

STADTMÖBLIERUNG URBAN FURNITURE

KATALOG CATALOGUE

LL LEIPZIGER
LEUCHTEN



Seit 1889 werden in Leipzig Außenleuchten hergestellt. Als 110 Jahre später die Nachfrage an Stadtmöblierungsprodukten von Städten, Gemeinden, Architekten und anderen Bauherren immer größer wurde, begann sich LEIPZIGER LEUCHTEN intensiver mit dem Thema Möblierung für den öffentlichen Raum zu beschäftigen.

Ziel war es nicht allein, ein Konzept zu entwickeln, das nur einem Produkt eine Form gibt, sondern auch, dass das Produkt eine Daseinsberechtigung an einem öffentlichen Platz hat.

Entstanden sind hochwertige, sehr stabile Stadtmöblierungsprodukte aus beständigen Materialien, die dem Vandalismus standhalten und die sich aufgrund ihres Designs verschiedenen Raumsituationen leicht anpassen. Der Nutzen für den Bauherrn ist eine nachhaltige Steigerung des Images und eine Reduzierung der Langzeitkosten aufgrund der wegfallenden ständigen Wartung und Nachbesserung.

Überzeugen Sie sich selbst. Auf den nachfolgenden Seiten haben wir für Sie elegante Systemlösungen für den professionellen Einsatz zusammengestellt. Das Stadtmöblierungskonzept rundet dabei das Leuchten sortiment ab, indem die Formen der Leuchten widergespiegelt werden. Möblierung und Licht, alles aus einer Hand. Dabei gehen wir auch auf die individuellen Wünsche unserer Kunden gern ein.

Wir freuen uns darauf, Ihnen unsere architektonischen Gesamtkonzepte präsentieren zu dürfen.

Des luminaires d'éclairage extérieur sont fabriqués à Leipzig depuis 1889. Pour faire face à la demande de plus en plus grande de produits d'ameublements urbains pour les villes par les architectes, les municipalités et d'autres maîtres d'ouvrages, LEIPZIGER LEUCHTEN a commencé à développer le thème ameublement pour le secteur public. L'objectif n'était pas seulement de développer un concept qui donne une forme à un produit, mais aussi la raison d'être du produit sur la place publique. Sont nés des produits d'ameublement urbains de grande qualité et très stables, des matériaux réguliers qui résistent au vandalisme et qui s'adaptent facilement sur la base de leur conception dans différentes situations de secteur. Ces meubles s'adaptent facilement à l'espace. Par conséquence le maître de l'ouvrage gagne un grand prestige et une réduction des couts de maintenance. Ameublement et lumière, tout d'une main. Nous nous prononçons aussi volontiers sur les désirs individuels de nos clients. Nous nous réjouissons de pouvoir vous présenter nos concepts architectoniques généraux.

Laissez vous convaincre. Sur les pages suivantes, nous avons créé d'élégants systèmes et de solutions pour votre engagement professionnel. Le concept d'ameublement urbain arrondit l'assortiment de lumière en réflechissant les formes de lumières.

Avec nos meubles urbains nous complétons notre gamme de luminaires.
Meubles et luminaires, tout en une main.

INHALT SOMMAIRE

LICHTELEMENTE, BÄNKE, ABFALLBEHÄLTER
 ELEMENTS LUMINEUX, BANCS, CORBEILLES A DECHETS

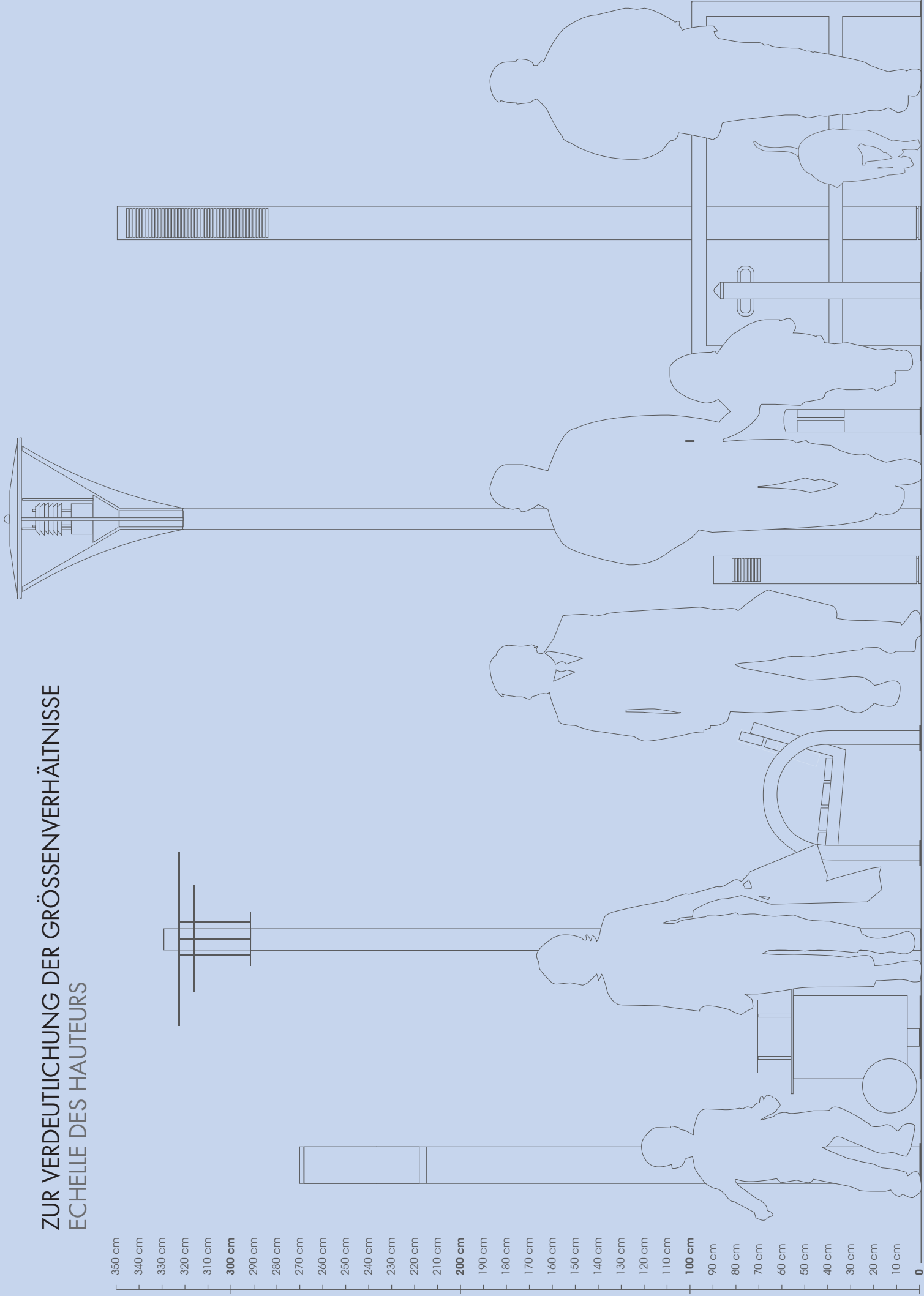
Ole L I 14	Thomas L I 16	Lotta L IV/2S 18	Hanna L I, II, III 20	Charlett L I 22				
Lasse B I 28	Lasse B I LED 30	Lasse B II 32	Lasse B III 34	Lasse B III LED 36	Lasse B IV 38	Lasse B V 40	Petta B I 42	
Petta B II 44	Petta B III 46	Petta B IV 48	Petta B 1/4 50	Petta B 5/8 52	Petta B 360° 54	Petta B Q I 56	Petta B Q II 58	
Petta B Q III 60	Petta B Q IV 62	Petta B Q V 64	Petta B Q V/1 66	Laura B I 68	Laura B II 70	Anna B I 72	Anna B II 74	
Kora B IX 76	Kora B IX LED 78	Kora B XV 80	Kora B XVI 82	Lotta B I LED 84	Leon B I 86	Leon B II 88	Thomas B I LED 90	
Ines B I LED 92	Katja B I 94	Katja B II 96	Gabione B I LED, B II 98	Mona B I, B I/1 100	Rottluff B I 102	Robin B II 104	Sophie B II 106	
Petra K I 112	Petra K I H 114	Petra K II 116	Petra K II H 118	Petra K II/2 120	Petra K III 122	Petra K III H 124	Petra K IV 126	

ABFALLBEHÄLTER, ABSPERRSYSTEME, FAHRRADSTÄNDER CORBEILLES A DECHETS, SYSTEMES DE DELIMITATIONS, SUPPORTS CYCLES

Petra K V 128	Petra K IX 130	Anna K I 132	Anna K II 134	Marcel K I 136	Kora K X 138	Kora K XI H 140	Kora K XIII/1, K XIII/2 142	
Sophie K I 144	Thomas K I 146	Simon K V/2Z 148						
Petra A I, A II 154	Petra A O I, A O II 156	Petra A III, A IV 158	Petra A V/1, A V/2 160	Anna A I, A II 162	Anna A III, A IV 164	Marcel A I, A II 166	Marcel A O I, A O II 168	
Marcel A III, A IV 170	Kora A I 172	Kora A O I 174	Kora A II 176	Kora A XX 178	Lotta A I 180	Lotta A O I 182	Lotta A II 184	
Grete A I, A II 186	Ole A I, A II 188	Ole A III, A IV 190	Ole A VI 192	Petra A XX 194				
Petra F I 200	Petra F II, F III, F IV 202	Petra F II H, F III H, F IV H 204	Marcel F I 206	Marcel F II 208	Kora F XIII 210	Kora F XIII H 212	Lotta F XIII 214	
Lotta F XIII H 216	Ole F I 218	Sophie F I, F II 220						

**BAUMSCHEIBEN, BAUMSCHUTZGITTER, BAUMSCHUTZBÜGEL, PFLANZSCHALEN,
GELÄNDER, ORIENTIERUNGSSYSTEME, VERSORGUNGSPOLLER, ZUBEHÖR
GRILLES & CORSETS D'ARBRE, PROTECTION D'ARBRE, JARDINIERES,
BALUSTRADE, SYSTEMES D'ORIENTATIONS, BORNES D'ALIMENTATION, ACCESSOIRES**

ZUR VERDEUTLICHUNG DER GRÖSSENVERHÄLTNISSE
ECHELLE DES HAUTEURS



VERWENDETE MATERIALIEN IM DETAIL

INFORMATIONS SUR LES MATERIES UTILISEES

POUR NOS PRODUITS

6

Edelstahl

zum Beispiel: in fast jedem Produkt

Aufgrund einer chemischen Reaktion zwischen Chrom und dem Sauerstoff in der Luft oder im Wasser bildet sich eine hauchdünne, chemisch beständige Passivschicht. Dieser einfache Trick der Natur schützt die Werkstoffoberfläche dauerhaft vor weiteren Umweltangriffen. Und selbst bei einer Beschädigung dieser Schicht gibt es noch keine Probleme. Denn die Passivschicht regeneriert sich unter normalen Umständen selbstständig, so hat Korrosion keine Chance. Durch die Verwendung geeigneter Edelstahlsorten lässt sich für jeden Einsatzfall ein dauerhafter Schutz erreichen.

Eine weitere bemerkenswerte Eigenschaft von Edelstahl-Rostfrei ist seine hohe Erosionsbeständigkeit. Selbst starken Gleit- und Reibebeanspruchungen zum Beispiel durch Sande oder körnige Schüttgüter widersteht der Werkstoff viele Jahre. Und auch im Zusammenwirken mit Feuchtigkeit, Wasser oder anderen Flüssigkeiten kommt es zu keinem nennenswerten Abtrag.

Edelstahloberflächen sind glatt, hart und homogen. Sie werden weder rau noch rissig, so dass Bakterien und Pilze keinen Nährboden finden. Daher gibt es auch kaum Ablagerungen.

Ein zusätzlicher Oberflächenschutz und eine dekorative Wirkung werden durch die Pulverbeschichtung erreicht. Je nach Kundenwunsch wird das Edelstahl in jeder RAL- oder DB-Farbe gepulvert. Das Pulver wird mit entsprechendem Härter sowie speziellen hitze-, licht- und kreidungsbeständigen Pigmenten verwendet.

Soweit nicht anders bezeichnet, wird standardmäßig Edelstahl in V2A (Grad 304) Qualität verwendet. Für Öffentlichkeiten mit extremen Klima, wie Meernähe, empfehlen wir jedoch Edelstahl in V4A (Grad 316) Qualität. Edelstahl V4A ist gegen einen Aufpreis lieferbar.



Acier inoxydable

Utilisé pour presque tous les produits

Par la réaction chimique entre chrome et oxygène dans l'air ou l'eau il se forme une couche passivée très fine et chimiquement durable. Cette astuce simple de la nature protège la surface du matériau d'une manière permanente. Et même si cette couche est endommagée, cela ne pose problème la couche passivée se régénérant normalement d'elle-même. Ainsi la corrosion n'a pas de prise. En utilisant des variétés d'acier appropriées on atteint une protection durable pour chaque cas d'utilisation.

Autre caractéristique remarquable de l'acier inoxydable : sa bonne résistance à l'érosion. Le matériau résiste pendant des années à de fortes sollicitations de frottements ou frictions causés par exemple du sable ou du vrac granulaire. De même, le contact avec l'humidité, l'eau ou d'autres liquides ne cause pas une usure considérable.

Les surfaces en acier inoxydable sont lisses, dures et homogènes. Elles ne deviennent ni rugueuses ni fendillées de sorte que les bactéries et les mycoses ne trouvent pas de terrain favorable. C'est pourquoi des dépôts n'existent pratiquement pas.

La poudre polyester apporte une protection supplémentaire de surface et un effet décoratif. Pour les couleurs RAL ainsi que pour les couleurs métallisées, des poudres contenant un durcisseur et des pigments spécialement résistants à la chaleur et à la lumière sont utilisés.

Sauf spécifications contraires, nous utilisons l'acier inoxydable de qualité V2A (°304). Pour des utilisations en condi-

tions climatiques extrêmes, en bord de mer notamment, nous préconisons l'acier inoxydable en qualité V4A (°316). Un supplément de prix est demandé pour l'acier Inoxydable V4A.

Kambala

zum Beispiel: Holzlatten für Bänke, Abfallbehälter, Fahrradanlehnbügel und Pflanzschalen

7

Das hell- bis mittelbraune Kambalaholz ist eine Westafrikanische Laubholzart. Seine außerordentliche Härte (Brinell-Härte 6,0 kp/mm²) und seine, je nach Einschnitt, ruhig bewegte bis lebhafte Struktur machen Kambala zu einem für extreme Belastungen geeignetem Holz.

Aus diesem Grund wird Kambala nicht nur im Bootsbau, sondern auch für den Garten- und Landschaftsbau, für Türen, Tore, Parkbänke, Sitzmöbel usw. verwendet.

Standardmäßig liefern wir das Kambalaholz naturbelassen, ohne Lasur. Je nach Sonneneinstrahlung und Standort wird das Holz schneller oder langsam silbergrau bis grau. Die Farbänderung beeinflusst die Eigenschaften des Kambalaholzes nicht. Kambala ist von Natur aus resistent gegen Witterungseinflüsse, Insekten- und Pilzbefall. Wir liefern nur Kambalaholz mit FCS-Zertifikat (Forest Stewardship Council).

Auf Wunsch liefern wir das Holz auch lasiert. Sofern gewünscht, können auch andere Holzarten geliefert werden, wie Eiche, Lärche oder Esche.



Kambala

Utilisé en lattis pour les bancs, les corbeilles à déchets, les supports cycles ou les jardinières

Kambala est une forme de bois feuillu ouest-africain de couleur brun clair à brun moyen.

Sa dureté exceptionnelle (dureté "Brinell" de 6,0 kp/mm²) et sa structure, selon la coupe, font du Kambala un bois approprié pour des conditions d'utilisations extrêmes.

Par ces propriétés, le Kambala est non seulement utilisé pour la construction de bateaux mais aussi pour l'aménagement paysager, la fabrication de portes, portails, bancs et meubles de jardin.

Notre Kambala est livré de façon naturel et non-traité de sorte que le bois devient, selon exposition aux soleil et suivant emplacement, plus ou moins rapidement gris argenté à gris foncé. Le changement de la couleur n'a aucune influence sur les propriétés du bois. Kambala est par nature résistant aux influences de l'environnement et à l'infestation par les insectes et les champignons. Nous ne livrons que du bois Kambala certifié FSC.(Forest Stewardship Council).

A la demande le bois peut être livré avec une lasure.

Aluminiumguss

zum Beispiel: Teile der Bank Kora B IX und Teile des Abfallbehälters Kora K XI H

Aluminiumguss ist ein Material mit exzellenten Eigenschaften, der für eine Vielzahl von Anwendungen eingesetzt werden kann. Besonders hervorzuheben ist das günstige Festigkeits-/Gewichtsverhältnis gegenüber Schwermetallguss sowie seine Korrosionsbeständigkeit und Härte. Aluminium wiegt circa ein Drittel weniger als Stahl.

Aluminiumteile werden mit einer Pulverbeschichtung in einer RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch geliefert als zusätzliche Schutzschicht und aus dekorativen Gründen. Die verwendeten Pulver mit entsprechenden Härter sowie speziellen hitze-, licht- und kreidungsbeständigen Pigmenten erfüllen die einschlägigen Prüfvorschriften, wie zum Beispiel den Florida-Bewitterungstest, Kondenswassertest und den Salzsprühnebeltest.



Aluminium coulé

Utilisé pour parties de banc Kora B IX et quelques parties des corbeilles à déchets Kora K XI H

L'aluminium coulé se caractérise par de remarquables propriétés d'usage. La relation fermeté-poids est particulièrement favorable par rapport à la fonte de métal lourd, mais aussi sa résistance à la corrosion.

Pour une protection supplémentaire, mais aussi pour un effet décoratif, les pièces d'aluminium sont thermo laqué dans une couleur RAL ou DB au choix du client. Les poudres et durcisseur utilisés et soumis aux contraintes spéciales de température, de lumière et aux pigmentations environnantes répondent aux recommandations et essais selon test climatique de Floride, test de condensation et test à l'eau de mer.

Spezialfolie

zum Beispiel: Lichthocker Hanna L I und Lichtstèle Ole L I

Die speziell für den Außeneinsatz entwickelte lichtdurchlässige Folie ist UV- und farbbeständig. Sie est résistente contre les extrêmes : très haute et très basse température. Les experts collent la folie directement sur les éléments lumineux, sans qu'il soit possible de distinguer la folie de l'élément lumineux.

Bei Tag ist das Lichtelement mit der aufgetragenen Folie je nach Farbe ein besonderer Hingucker. Bei Nacht erstrahlt das Lichtelement durch die Folie im eigenen Glanz.

Die Folie ist in 12 Farben lieferbar. Andere Farben auf Anfrage.

signalweiß blanc sécurité	telegrau telegris	elfenbein ivoire	zinkgelb jaune zinc	gelborange jaune orangé	verkehrsorange orange signalisation
korallenrot rouge corail	erikviolett violet bruyère	pastellblau bleu pastel	enzianblau bleu gentiane	kobaltblau bleu cobalt	schilfgrün vert gazon

Feuille Spéciale

Utilisé pour nos Tabouret lumineux Hanna L et Stèle Lumineuse Olé L

Feuille translucide et résistante aux UV de couleur durable spécialement développé pour usage extérieur. Elle est résistante aux variations de températures extrêmes. Nos experts appliquent ces feuilles lumineuses de manière qu'elles se fondent dans nos ensembles lumineux.

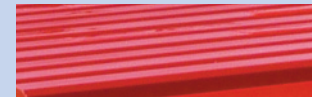
En diurne, l'élément lumineux ainsi habillé de la feuille attire tous les regards. De nuit, l'élément lumineux brille de toute sa lumière.

La feuille est livrable en douze couleurs différentes. Autres couleurs sur demande.

Kunststoff in Holzoptik

zum Beispiel: Latten der Bank Katja oder Gabione

Besonders zu empfehlen für Außenprodukte, die permanent sehr rauen Bedingungen, wie Meerwasser ausgesetzt sind. Durch die Verbindung eines schlagfesten Massiv- und Vollkunststoffkerns mit einer sehr harten Acryloberfläche entsteht ein farb-, UV- und lichtbeständiges Material, das seewasserfest, chlor- und laugenbeständig ist. Der Kunststoff imitiert die Holzoptik an den Oberflächen und Schnittkanten derart gut, dass kaum zu erkennen ist, dass Kunststoff statt Holz verwendet wird. Der Spezialkunststoff ist in den Farben Magnetit bzw. Rot lieferbar. Andere Farben auf Anfrage.



Matière synthétique finition bois

Utilisé pour lattes de bois banc Katja ou Gabionne

9

Spécialement recommandé pour des produits extérieurs exposés en permanence à de rudes conditions comme l'eau de mer par exemple. L'union d'une matière synthétique massive résistante aux chocs avec une surface acrylique très dure, produit une matière résistante à la lumière, aux UV et dont la couleur est durable, résistant à l'eau de mer, au chlore et aux solutions alcalines. La matière synthétique imite si bien le bois par sa surface et les coupes des chans qu'on ne reconnaît guère que le matériau employé est synthétique et non pas en bois.

La matière synthétique est livrable en couleurs magnétite et rouge. Autres couleurs sur demande.

Keramik für Hotel- und Spabereiche

zum Beispiel: Sitzflächen der Bank Leon B

Bei der verwendeten Keramik handelt es sich um ein speziell für diesen Einsatzzweck entwickeltes hochfestes Steinzeug. Die Zusammensetzung gleicht der für Klinkersteine verwendeten Keramik. Die Dauerhaftigkeit und Festigkeit solcher hochgebrannten Keramik ist seit Jahrhunderten bekannt. Für die Keramikteile wurde das Material verfeinert um glatte Oberflächen herstellen zu können. Die Eigenschaften der Klinkersteine bleiben jedoch erhalten. Die verwendeten Farbglasuren sind darauf abgestimmt. Sie werden im Brand unlöslicher Teil der Keramik.

Aus der extrem hohen Brenntemperatur und der speziellen Keramik ergeben sich folgende Eigenschaften:

- die Keramik ist absolut frostfest
- die Keramik ist hoch belastbar
- die Keramik nimmt keine Feuchtigkeit auf und trocknet schnell ab
- die Keramik ist resistent gegen Säuren, Laugen und Lösungsmittel
- die Keramik ist antistatisch und durch die glatten Glasuren selbsterneinigend
- die Keramik und die Glasuren sind dauerhaft UV-beständig

Die Keramikbänke sind ein eingetragenes Geschmacksmuster der Denk KG.



Céramique pour hôtels et spas

Utilisé pour les sièges de banc Léon B

La céramique utilisée est une forme de terre cuite très dure en surface spécialement développée pour notre usage. La composition est similaire à la céramique utilisée pour les briques recuites. La durabilité et la fermeté d'une telle céramique cuite à haute température sont connus depuis des siècles. Pour les parties céramiques le matériel a été raffiné pour pouvoir obtenir une surface lisse. Les caractéristiques en restent les mêmes. Le vernis utilisé en est parfaitement adapté. Pendant la cuisson le vernis devient une partie insoluble de la céramique.

Par l'extrême haute température de cuisson de la céramique spéciale en résulte les caractéristiques suivantes:

- la céramique est absolument résistante au gel
- la céramique est très résistante
- la céramique n'absorbe pas d'humidité et sèche très vite
- la céramique est résistante aux acides, aux lessives et aux solvants
- la céramique est antistatique et autonettoyante par le vernis lisse
- la céramique et le vernis sont résistants de manière permanente aux UV

Les bancs en céramique sont des modèles déposés enregistrés par la société Denk KG.

SEITEN
PAGES

LICHTELEMENTE
ELEMENTS LUMINEUX

14 – 15	OLE
16 – 17	THOMAS
18 – 19	LOTTA
20 – 21	HANNA
22 – 23	CHARLETT

Ruhla
Staatslich anerkannter Erholungsort
im |takt|der|zeit



lizenzenmuseum

LICHTELEMENTE ELEMENTS LUMINEUX



1



2



3



4



5

1 Hanna L I · 2 Hanna L I, L II · 3 Ole L I · 4 Maren L I · 5 Thomas L I

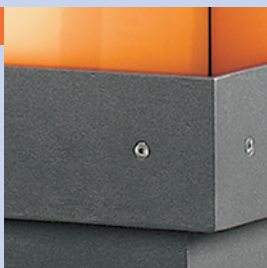


1 Ole L I · 2 Lotta L IV/2S · 3 Charlett L I · 4 Hanna L I

OLE LI

LEUCHTSTELE STELE LUMINEUSE

14



Informative Leuchtstele für Hinweiszwecke bzw. zur Betonung eines besonderen Ortes oder zur Orientierung.

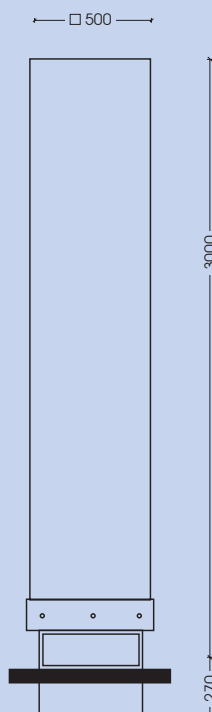
- Abdeckung aus solidem, opalem PMMA RESIST, 10mm dick, beklebt mit einer bedruckten Spezialfolie für den Außenbereich, eine entsprechend beigestellte Druckvorlage ist durch den Besteller mittels CD beizubringen
- Gestell Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Einfacher Lampenwechsel mit Hilfe einer Tür im Gestell
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte zur Überpflasterung

Stèle lumineuse décorative et informative pour l'accentuation et l'indication d'une place spéciale.

- Parallélépipède rectangle, illuminé
- Fermeture opale en PMMA Resist, très solide, de 10 mm d'épaisseur
- Feuille de décor imprimée (selon matrice mis à disposition)
- Armature en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Accès par porte dans l'armature pour changement facile des lampes
- Fixation au sol: par semelle sous pavage

Ole LI

215 kg



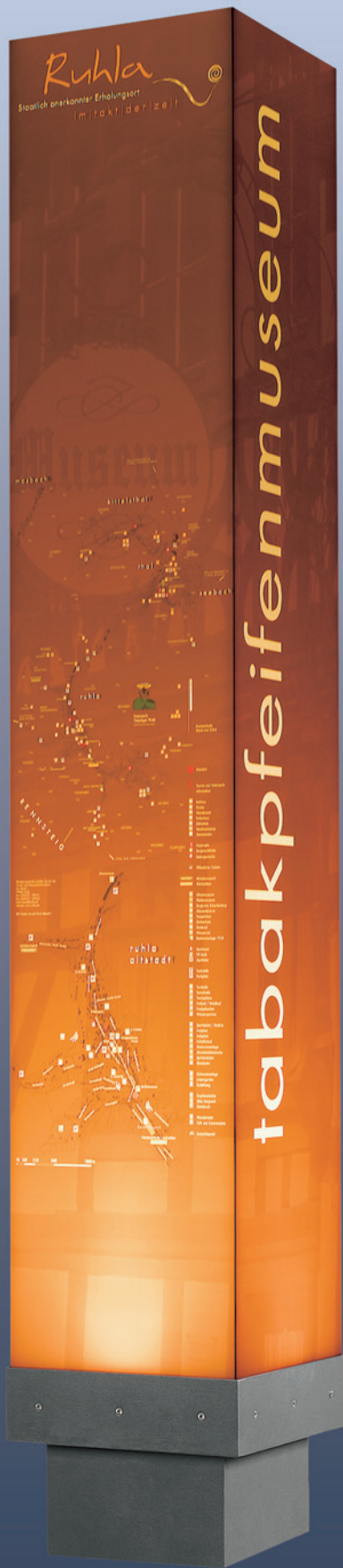
Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 55
Schutzklasse: II
Hergestellt nach DIN VDE 0711
Die Leuchte ist kompensiert.

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 55
Classe de protection: II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711
Luminaire compensé

Leuchtstele Ole LI Stele Lumineuse Ole LI
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

für 3 x HCL-T 70W pour 3 x HCL-T 70W N°
mit Flanschplatte zur Überpflasterung
avec semelle sous pavage 9.823.1032.01

Zubehör - Leuchtmittel bitte gesondert bestellen
Accessoires - Lampe à commander séparément
3 x HCL-T 70W / 942 294-477/4002



THOMAS L I

LICHTSTELE STELE LUMINEUSE

16



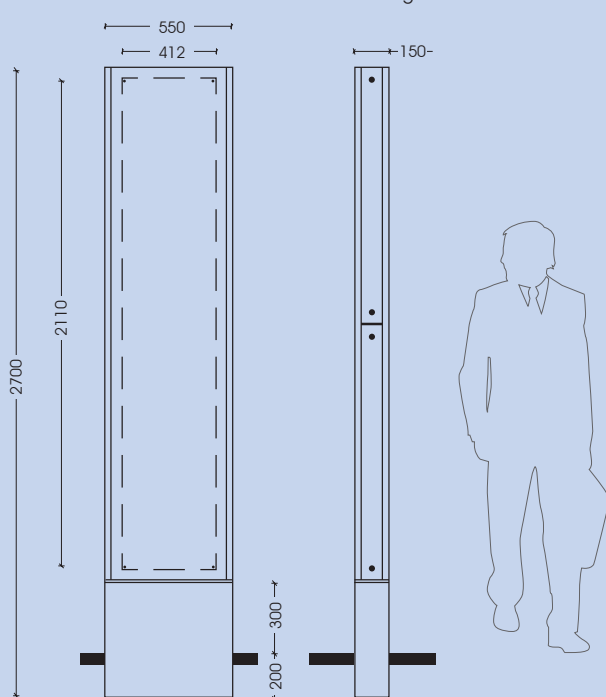
Informative Lichtstele für Passagen, Einkaufszentren, Ärztehäuser, öffentliche Einrichtungen und andere Plätze.

- Edelstahlkonstruktion V2A (304), geschliffen und passiviert
- Verglasung aus doppeltem Einscheibensicherheitsglas
- Hinterleuchtete Flächen, maximal bedruckbar je Seite 412mm x 2110mm
- Inklusive massivem Granitsockel
- Inklusive Leuchtmittel 3 x LS 58W/640 und 3 x LS 15W/640
- Elektronische Vorschaltgeräte, Lampen und Kabelübergangskasten eingebaut
- Ohne Folie. Die Folie ist bauseits nach Kundenwunsch zu bedrucken und auf das Innenglas aufzubringen.
- Bodenverankerung: mit Sockel zur Überpflasterung

Stèle lumineuse informative pour passages, centres commerciaux et espaces publics.

- Stèle en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé
- Double vitre sécurité
- Surface d'impression 412mm x 2110mm
- Socle en granit massif
- Avec 3 x lampes LS 58W/640 et 3x LS 15W/640
- Ballast électrique et boîtier de raccordement
- Sans inscription. Impression selon souhaits du client à porter sur la face intérieure.
- Fixation au sol: par socle sous pavage

Thomas L I



Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 55
Schutzklasse: II
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 55
Classe de protection: II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Lichtstele Thomas L I Stele Lumineuse Thomas L I

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

inkl. 3 x LS 58W + 3 x LS 15W incl. 3 x LS 58W + 3 x LS 15W
mit Sockel zur Überpflasterung N°
avec socle sous pavage 9.824.4367.01



LOTTA L IV/2S

LIHTSÄULE STELE LUMINEUSE

18



Elegante Lichtstele für den städtischen Raum zur Ausleuchtung oder Betonung von Boulevards, Straßen, Brücken, Parkanlagen, Plätzen oder Eingängen.

- Opaler, schlagfester Polycarbonatquader, UV- stabilisiert
- Lichtaustritt (Schriftzug) nach einer Seite
- Schriftzug nach Kundenwunsch
- Leuchtenkörper und Geräteträger aus Edelstahl V2A (304), pulverbeschichtet, in jeder gewünschten RAL- oder DB-Farbe oder aus Edelstahl geschliffen und passiviert
- Zum Lampenwechsel Leuchtenkopf komplett abnehmbar, mit Werkzeug zu öffnen
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Stèle à tête lumineuse pour marquer ou accentuer rues, ponts ou entrées de villes.

- Parallélépipède rectangle en polycarbonate opale, résistant aux chocs, stabilisé aux U.V.
- Emission lumineuse (face écriture) unilatérale
- Inscription au choix du client
- Armature en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Basculement du luminaire pour remplacement de l'ampoule
- Fixation au sol: par semelle

Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I bzw. II
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I ou II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Lichtsäule Lotta L IV/2S Stele Lumineuse Lotta L IV/2S
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

für 2 x LS 58W pour 2 x LS 58W
mit Flanschplatte N°
avec semelle 6.823.4417.900F

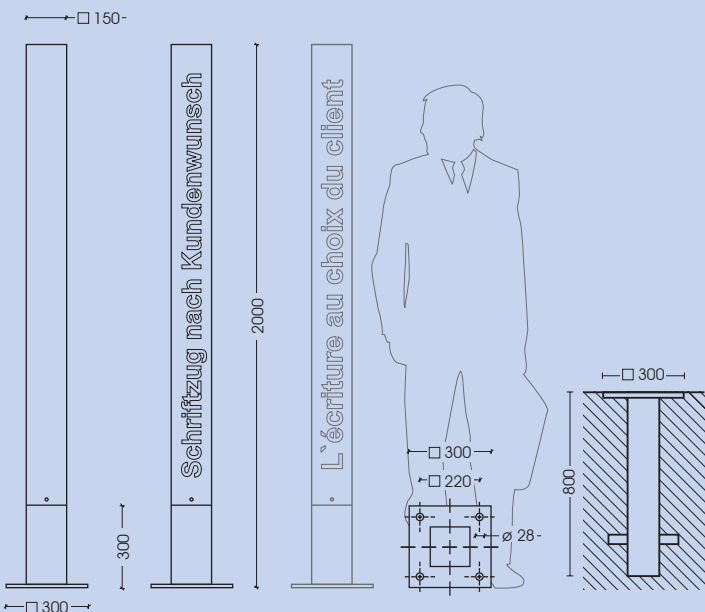
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

für 2 x LS 58W pour 2 x LS 58W
mit Flanschplatte
avec semelle 6.823.4417.930F

Zubehör - Leuchtmittel bitte gesondert bestellen
Accessoires - Lampe à commander séparément
2 x LS 58W / 950 2.914.8121.01

Lotta L IV/2S

45 kg



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

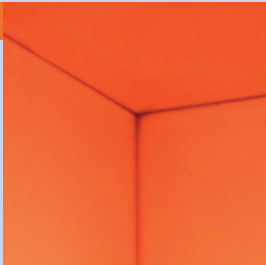
Eingrabstück Q 300, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 24x40 – 14,5 kg
Pièce d'enfoncement Q 300, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 24x40 inclus – 14,5 kg
9.900.0018.00



HANNA L I, L II, L III

LICHTHOCKER TABOURET LUMINEUX

20



Funktionaler und dekorativer Lichthocker für Parks, Grünanlagen oder den privaten bzw. städtischen Raum.

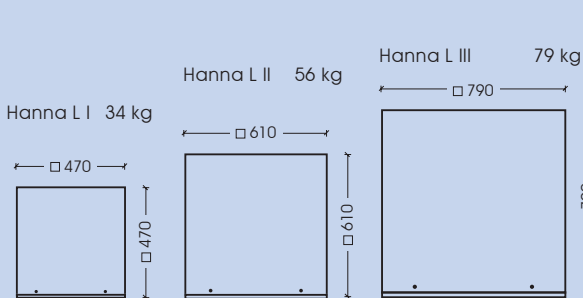
- Robuster opaler, schlagzäher PMMA-Quader, 10mm dick
- Gleichmäßiger Lichtaustritt an 5 Seiten
- Geräteträger aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Zum Lampenwechsel Quader komplett abnehmbar, mit Werkzeug zu öffnen
- Unterschiedliche Farben durch spezielle, lichtdurchlässige, wetterfeste, UV- und farbbeständige Folie für den Außenbereich
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Tabouret lumineux fonctionnel et décoratif pour parcs, espaces verts et autres zones privées ou publiques.

- Cube, illuminé
- Fermeture de PMMA Resist opal, très solide, de 10 mm d'épaisseur
- Emission lumineuse omnidirectionnelle
- Armature en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Corps de luminaire entièrement démontable, nécessite un outil pour l'accès lampe
- Livrable en différentes teintes avec feuille décor résistante aux variations climatiques
- Fixation au sol: par semelle

Spezialfolie in 12 Farben lieferbar. Andere Farben auf Anfrage. Feuille spéciale livrable en 12 couleurs différentes. Autres couleurs sur demande.

signalweiß blanc sécurité	telegrau telegris	elfenbein ivoire	zinkgelb jaune zinc
gelborange jaune orange	verkehrsorange orange signalisation	korallenrot rouge corail	erikaviolett violet bruyère
pastellblau bleu pastel	enzianblau bleu gentiane	kobaltblau bleu cobalt	schilfgrün vert gazon



Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I bzw. II
Hergestellt nach DIN VDE 0711
Die Leuchte ist kompensiert.

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I ou II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711
Luminaire compensé

Lichthocker Hanna L I Tabouret Lumineux Hanna L I (470 x 470)
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

für 1 x HCI-T 35W pour 1 x HCI-T 35W N°
mit Flanschplatte avec semelle 9.997.7012.40

inkl. 1 x LED-RGB incl. 1 x LED-RGB
mit Flanschplatte avec semelle 9.997.9008.40

Lichthocker Hanna L II Tabouret Lumineux Hanna L II (610 x 610)
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

für 1 x HCI-T 35W pour 1 x HCI-T 35W
mit Flanschplatte avec semelle 9.997.7012.41

für 1 x HCI-T 70W pour 1 x HCI-T 70W
mit Flanschplatte avec semelle 9.997.7032.41

inkl. 1 x LED-RGB incl. 1 x LED-RGB
mit Flanschplatte avec semelle 9.997.9008.41

Lichthocker Hanna L III Tabouret Lumineux Hanna L III (790 x 790)
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

für 1 x HCI-T 100W pour 1 x HCI-T 100W
mit Flanschplatte avec semelle 9.997.7052.42

inkl. 1 x LED-RGB incl. 1 x LED-RGB
mit Flanschplatte avec semelle 9.997.9008.42

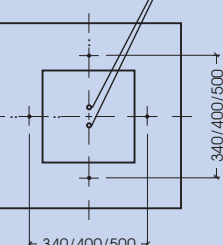
Steuergerät für LED-RGB (Farbwechsel). Pro Steuergerät können bis zu 8 LED-RGB-Module angesteuert werden.
Programmeur RVB pour changement de couleurs des LED.
Commande pour 8 modules possible
7.502.7009.00

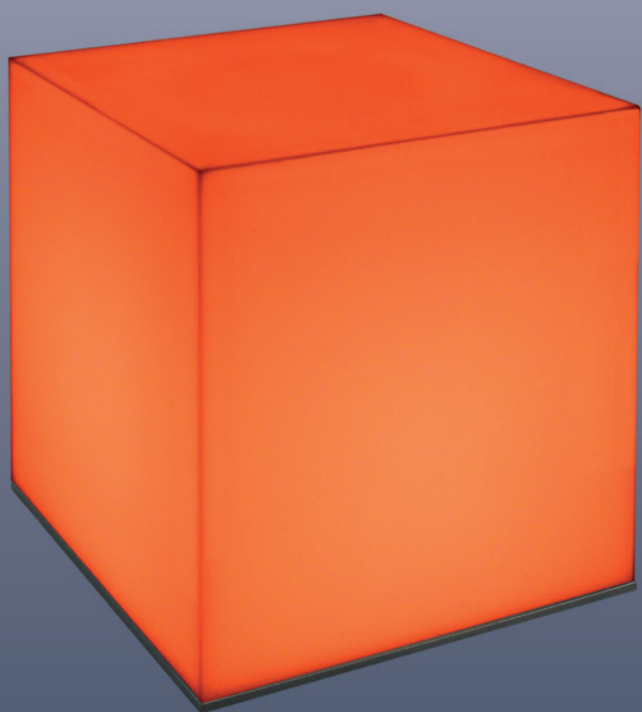
Zubehör - Leuchtmittel bitte gesondert bestellen

Accessoires - Lampe à commander séparément

1 x HCI-T 35W / 942	291-477/3902
1 x HCI-T 70W / 942	291-477/4002
1 x HCI-T 100W / 942	291-477/4110-942

Anschraubung: Anchage:
Kabeleinführung entrée de câble

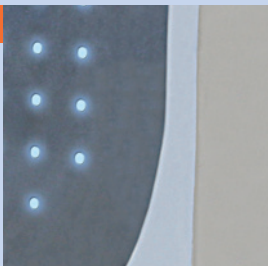




CHARLETT L I

LICHTHOCKER TABOURET LUMINEUX

22



Einzigartiger Betonlichthocker für Parks, Grünanlagen oder den privaten bzw. städtischen Raum.

- Leuchte mit diffusem Licht für eine stimmungsvolle Atmosphäre
- Lichtaustritt durch eine perforierte Edelstahlplatte V2A (304), über einer opalen, schlagzähnen PMMA RESIST Abdeckung, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Fabre nach Kundenwunsch, auf Anfrage auch andere Formen der Perforierung lieferbar
- Inklusive eingebaute LED-Beleuchtung
- Betonlichthocker schwarz bzw. weiß eingefärbt, farbvertiefend imprägniert und poliert
- Bodenverankerung: zum Aufstellen

Tabouret lumineux en béton pour parcs, espaces verts et autres zones privées ou publiques.

- Lumière diffuse conférant une ambiance lumineuse harmonieuse
- Fermeture en PMMA Resist opal
- Emission lumineuse à travers plaque perforée en acier inoxydable V2A (304), thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client. Sur demande autre forme de perforation possible
- Avec LED
- Tabouret de béton, teinte noir ou blanc imprégné en profondeur, finition poli
- Fixation au sol: à poser

Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

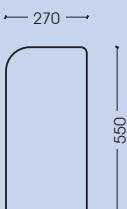
Lichthocker Charlett L I - Beton, schwarz eingefärbt
Tabouret Lumineux Charlett L I - Beton, teinté noir

inkl. LED incl. LED
zum Aufstellen
à poser N°
9.997.3008.01

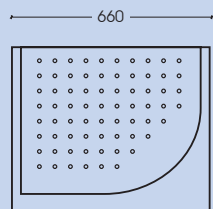
Lichthocker Charlett L I - Beton, weiß eingefärbt
Tabouret Lumineux Charlett L I - Beton, teinté blanc

inkl. LED incl. LED
zum Aufstellen
à poser N°
9.997.3008.02

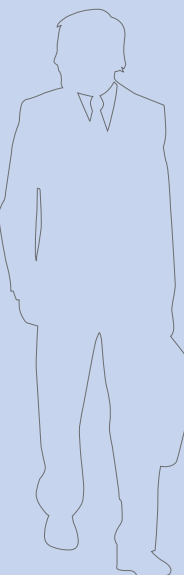
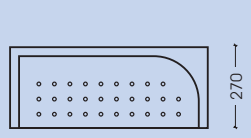
Charlett L I
Seitenansicht Vue de côté

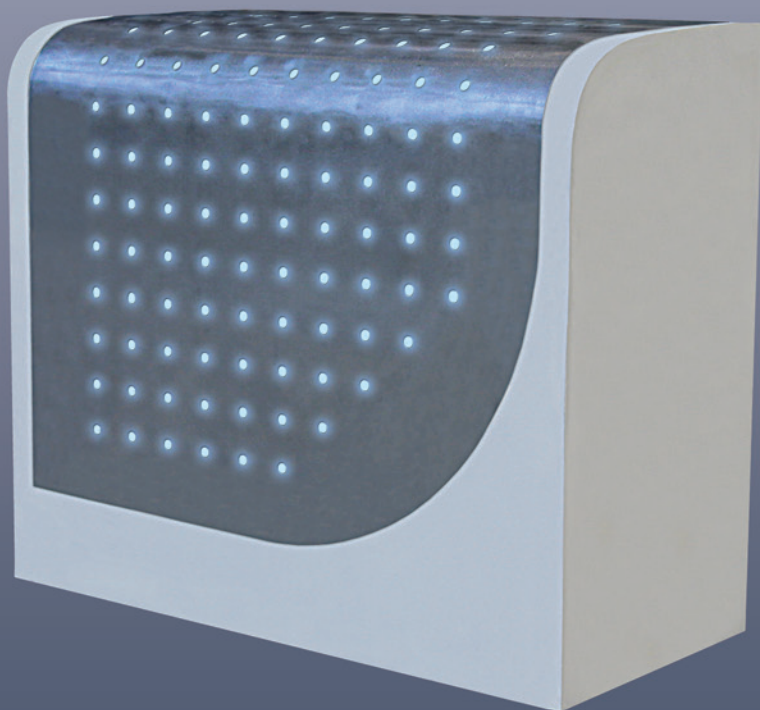


Vorderansicht Vue de face



Draufsicht Vue de dessus





Produkt des Studienprojektes 2010/2011 „Leipzig leuchtet“ der Fachhochschule Magdeburg. Team: Charlett Wenig, Antonia Folger und Marco Germersdorf
Produit du projet d'étude 2010/2011 "Leipzig brille" Ecole Technique Supérieure de Magdebourg. Équipe: Charlett Wenig, Antonia Folger et Marco Germersdorf

SEITEN
PAGES

BÄNKE
BANCS

28 – 41	LASSE
42 – 67	PETRA
68 – 71	LAURA
72 – 75	ANNA
76 – 83	KORA
84 – 85	LOTTA
86 – 89	LEON
90 – 91	THOMAS
92 – 93	INES
94 – 97	KATJA
98 – 99	GABIONE
100 – 101	MONA
102 – 103	ROTLUFF
104 – 105	ROBIN
106 – 107	SOPHIE



BÄNKE BANCS



1



5



2



6



3



7



4



8

1 Lasse B V · 2 Lasse B IV · 3 Gabione B I · 4 Kora B IX LED · 5 Petra B Q IV · 6 Rottluff B I · 7 Thomas B I · 8 Kora B XVI



1



5



2



6



3



7



4



8

1 Kora B IX · 2 Petra B 360° · 3 Sophie B II · 4 Laura B II · 5 Katja B I · 6 Petra B I · 7 Mona B I · 8 Petra B III

LASSE B BANK BANC



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, hochkant je 50mm x 120mm
 - Metallteile aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
 - Bodenverankerung: mit Erdstück zum Einbetonieren

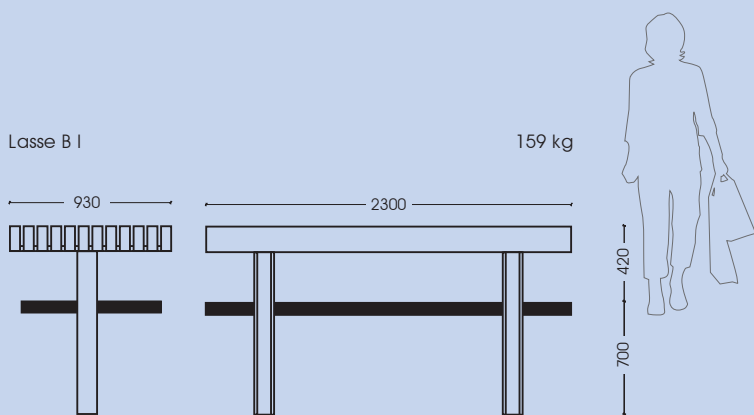
Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

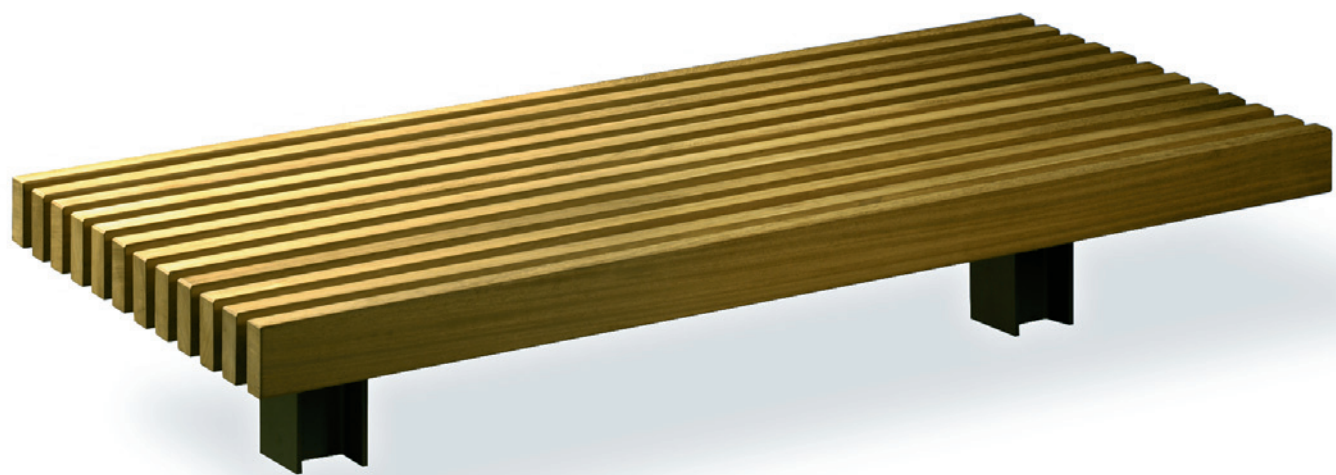
- Siège en bois (Kambala), naturel, non traité, 50mm x 120mm
 - Parties métalliques en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
 - Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Bank Lasse B | Banc Lasse B |

Bank Lasse B1 Bank Lasse B1
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0050.00

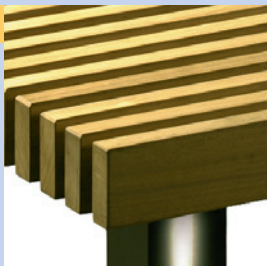




LASSE B I LED

BANK BANC

30



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, hochkant je 50mm x 120mm
- Metallteile aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Beide Füße mit integrierter, vertikaler Beleuchtung, mit je 4W LED, Trafo und je einer Tür mit zwei Kabelübergangskästen für maximal 2 Kabel bis 5 x 4mm²
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte zur Überpflasterung

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Siège en bois (Kambala), naturel, non traité, 50mm x 120mm
- Parties métalliques en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Pieds avec LED incorporé verticalement, 2 x LED 4W (blanc), transformateur et deux portes pour boîtiers de connexion
- Fixation au sol: avec semelle sous pavage

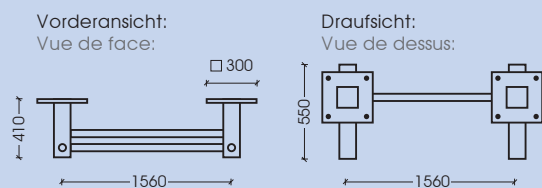
Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Bank Lasse B I LED Banc Lasse B I LED

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

inkl. 2 x 4W LED incl. 2 x 4W LED
mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 9.997.0050.10LEDF

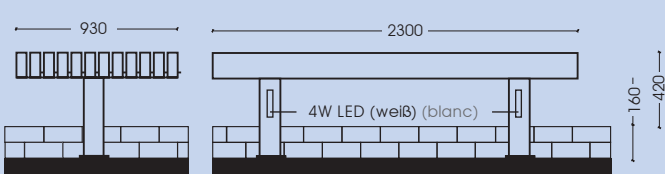


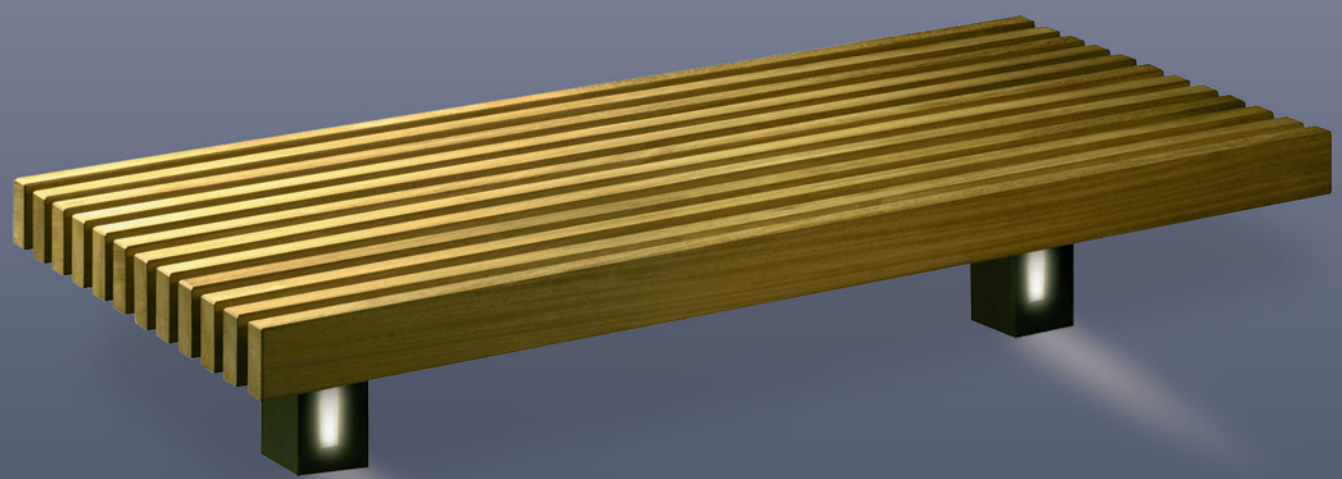
Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Unterkonstruktion, Stahl feuerverzinkt, je 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 16x40 – 31 kg
Structure d'encastrement, acier galvanisé, filetages et 4 vis de fixation M 16x40 – 31 kg

7.100.1003.00

Lasse B I LED





LASSE B II

BANK BANC

32



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, hochkant je 50mm x 120mm
- Metallteile aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Inklusive 4 Stück Einzel-Rückenlehnen
- Bodenverankerung: mit Erdstück zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

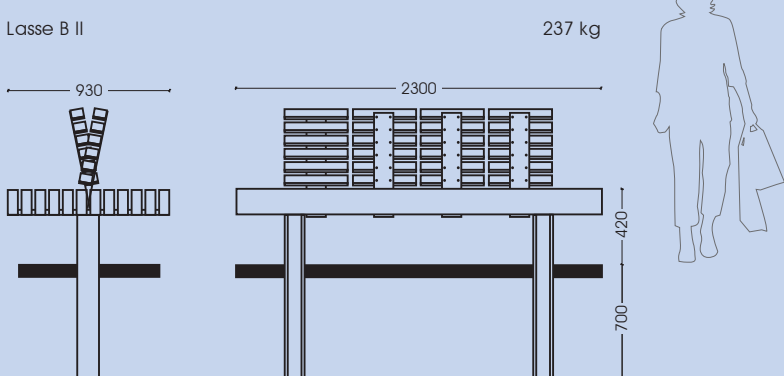
- Siège en bois (Kambala), naturel, non traité, 50mm x 120mm
- Parties métalliques en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 4 dossier séparés inclus
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Bank Lasse B II Banc Lasse B II

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

N°
9.997.0051.00





LASSE B III

BANK BANC

34



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, hochkant je 50mm x 120mm
- Metallteile aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Erdstück zum Einbetonieren,

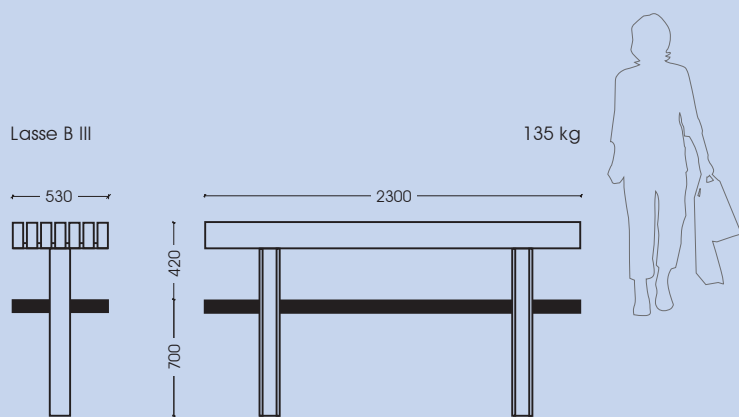
Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Siège en bois (Kambala), naturel, non traité, 50mm x 120mm
- Parties métalliques en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Bank Lasse B III Banc Lasse B III

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0052.00





LASSE B III LED

BANK BANC

36



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, hochkant je 50mm x 120mm
- Metallteile aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Beide Füße mit integrierter, vertikaler Beleuchtung mit je 4W LED (weiß), Trafo und je einer Tür mit zwei Kabelübergangskästen für maximal 2 Kabel bis 5 x 4mm²
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte zur Überpflasterung

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

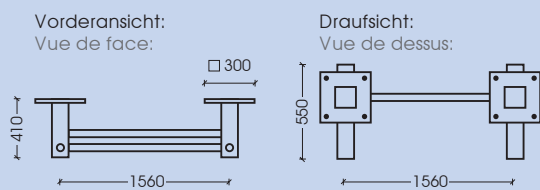
- Siège en bois (Kambala), naturel, non traité, 50mm x 120mm
- Parties métalliques en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Pieds avec LED incorporé verticalement, 2 x LED 4W (blanc), transformateur et deux portes pour boîtiers de connexion
- Fixation au sol: avec semelle sous pavage

Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Bank Lasse B III LED Banc Lasse B III LED
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

inkl. 2 x 4W LED incl. 2 x 4W LED
mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 9.997.0052.10LEDF

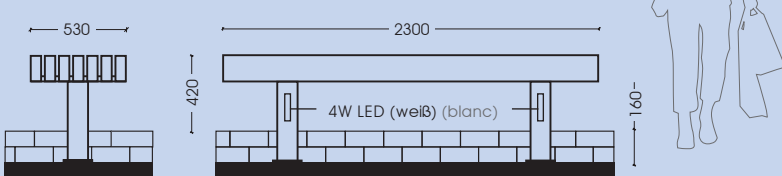


Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Unterkonstruktion, Stahl feuerverzinkt, je 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 16x40 – 31 kg
Structure d'encastrement, acier galvanisé, filetages et 4 vis de fixation M 16x40 – 31 kg

7.100.1003.00

Lasse B III LED

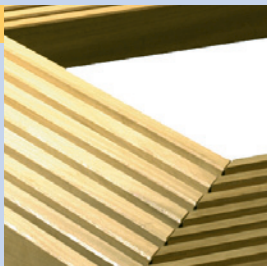




LASSE B IV

BANK BANC

38



Viereckbank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, hochkant je 50mm x 120mm
- Metallteile aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Erdstück zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

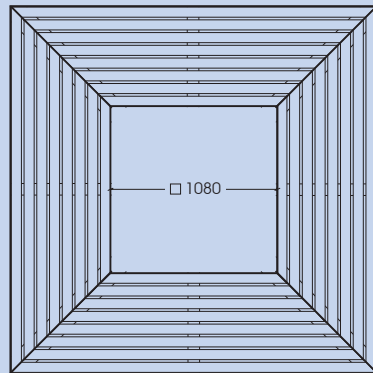
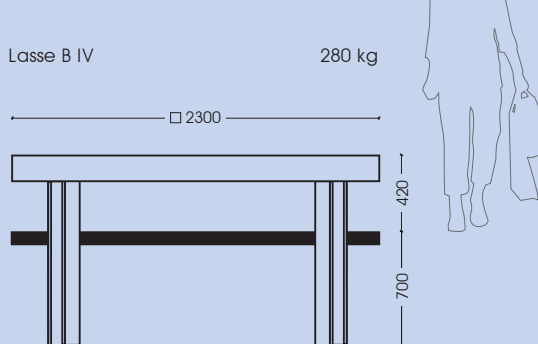
- Siège en bois (Kambala), naturel, non traité, 50mm x 120mm
- Parties métalliques en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Bank Lasse B IV Banc Lasse B IV

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

N°
9.997.0025.00





LASSE B V

BANK BANC



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, hochkant je 50mm x 120mm
 - Metallteile aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
 - Inklusive 3 Stück Einzel-Rückenlehnen
 - Bodenverankerung: mit Erdstück zum Einbetonieren

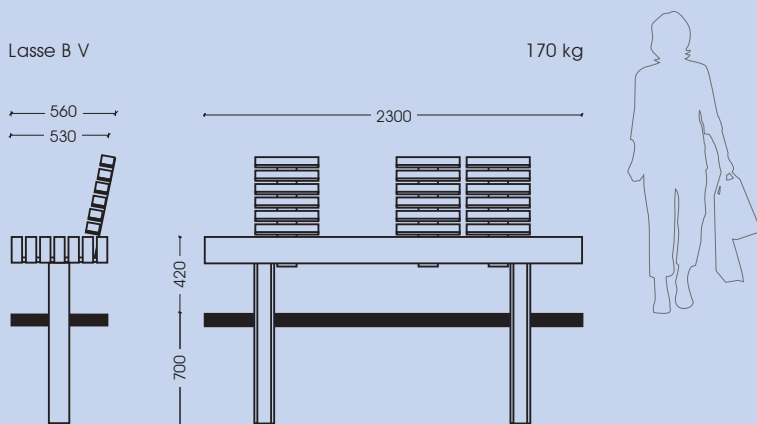
Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Siège en bois (Kambala), naturel, non traité, 50mm x 120mm
 - Parties métalliques en acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
 - 3 dossiers séparés inclus
 - Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Bank Lasse B.V. Bank Lasse B.V.

BANK Lasse B V **BANC Lasse B V**
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9,997.0053.00





PETRA B I

BANK BANC

42



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 150mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Arm- und Rückenlehne
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 150mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier et accoudoirs
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Petra B I Banc Petra B I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0021.00

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0021.01

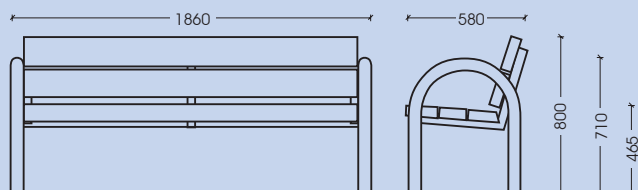
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0021.30

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0021.31

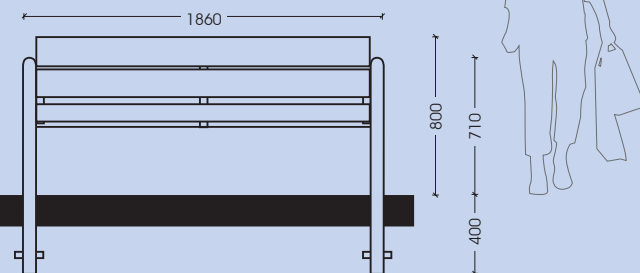
Petra B I
mit Flanschplatte avec semelle

69 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

74 kg

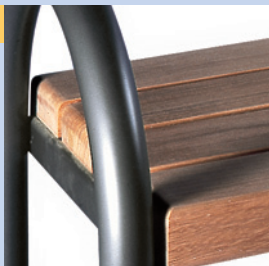




PETRA B II

BANK BANC

44



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 130mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Armlehnen
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 130mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec accoudoirs
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Petra B II Banc Petra B II

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0022.00

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0022.01

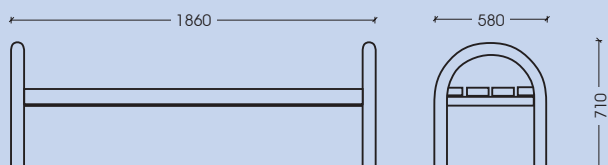
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0022.30

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0022.31

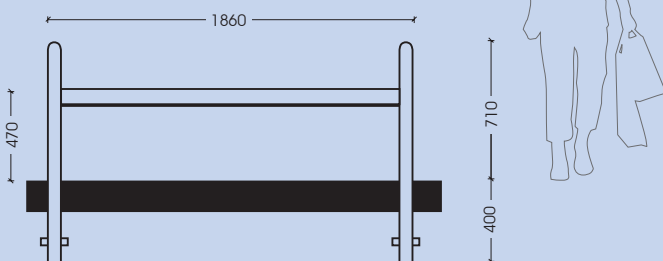
Petra B II
mit Flanschplatte avec semelle

60 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

65 kg





PETRA B III

BANK BANC

46



Bank aus Metall für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus stabilen Rundrohr, 28mm und 48mm stark
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Arm- und Rückenlehne
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol à assise tubulaire pour parcs et espaces verts.

- Assise tubulaire robuste de 28mm et 48mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier et accoudoirs
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Petra B III Banc Petra B III

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0121.00

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0121.01

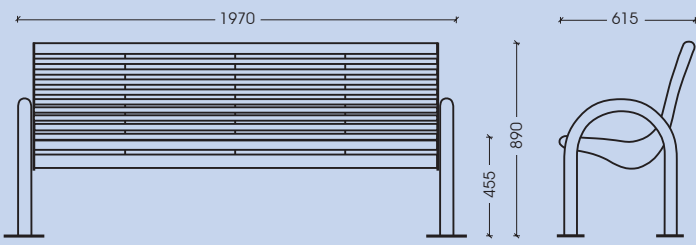
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0121.30

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0121.31

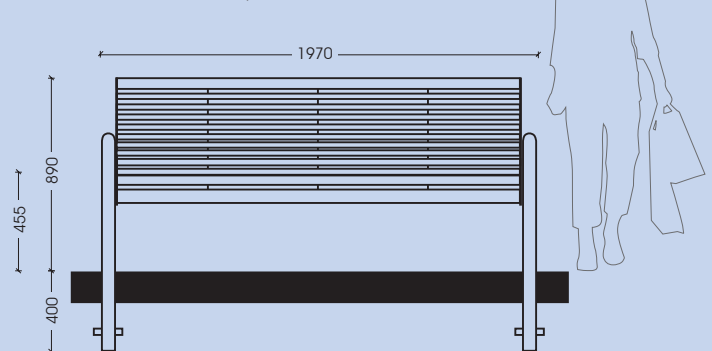
Petra B III
mit Flanschplatte avec semelle

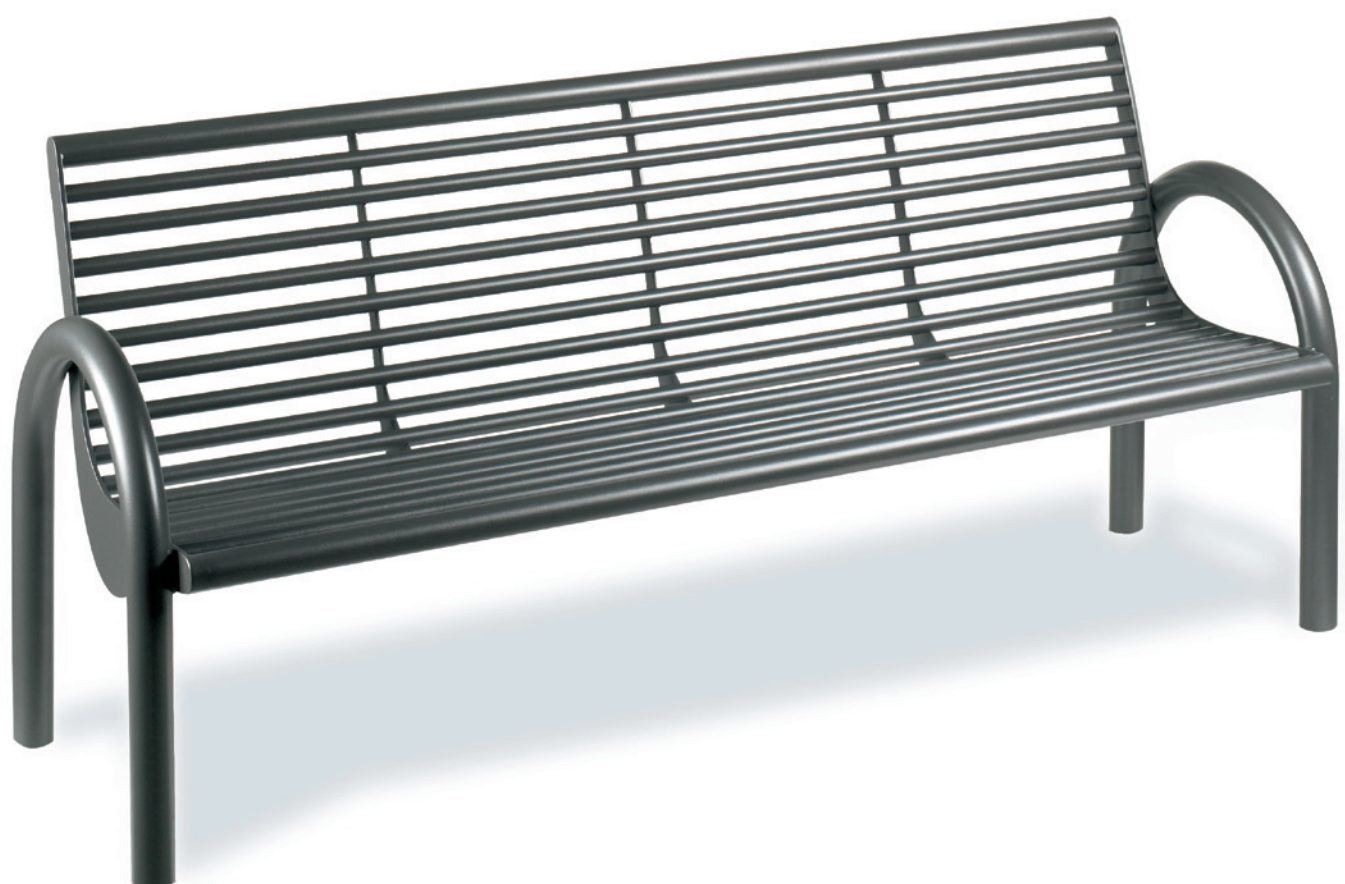
63 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

65 kg





PETRA B IV

BANK BANC

48



Bank aus Metall für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus stabilen Rundrohr, 28mm und 48mm stark
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol à assise tubulaire pour parcs et espaces verts.

- Assise tubulaire robuste de 28mm et 48mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec accoudoirs
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement

Bank Petra B IV Banc Petra B IV

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0122.00

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0122.01

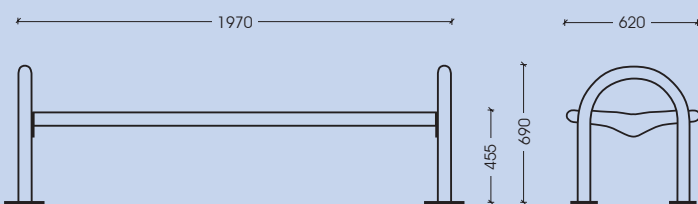
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0122.30

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0122.31

Petra B IV
mit Flanschplatte avec semelle

48 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

54 kg





PETRA B $\frac{1}{4}$

BANK BANC

50



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 150mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Rückenlehnen
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

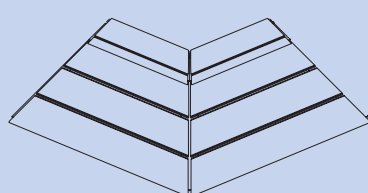
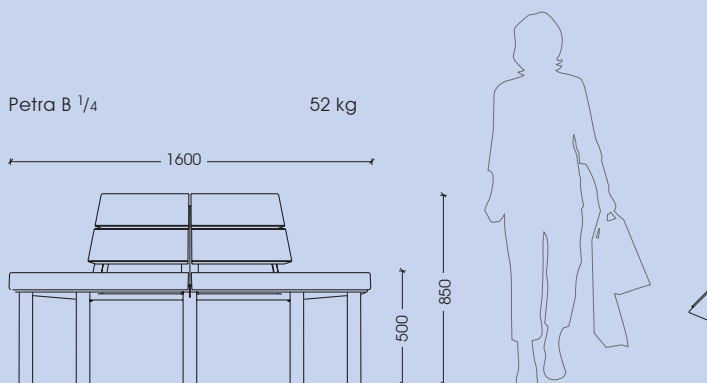
- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 150mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Bank Petra B $\frac{1}{4}$ Banc Petra B $\frac{1}{4}$

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0024.00





PETRA B $\frac{5}{8}$

BANK BANC

52



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 150mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Rückenlehnen
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 150mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Bank Petra B $\frac{5}{8}$ Banc Petra B $\frac{5}{8}$

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

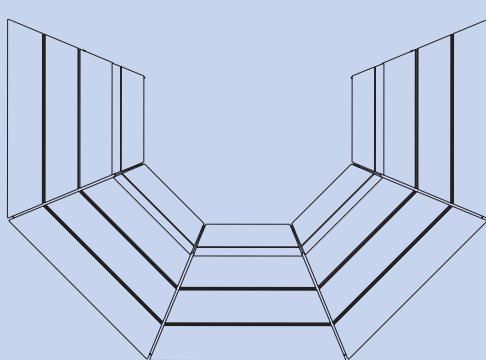
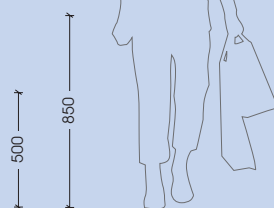
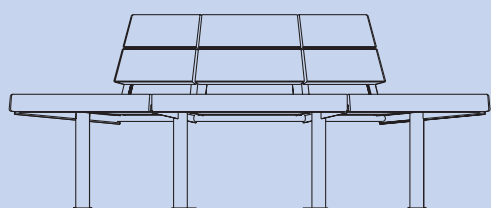
mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0026.00

Petra B $\frac{5}{8}$

113 kg

2105

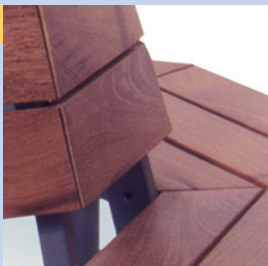




PETRA B 360°

BANK BANC

54



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 150mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Rückenlehnen
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 150mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

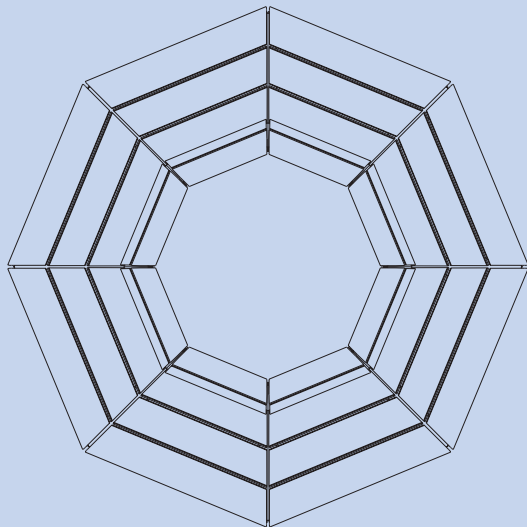
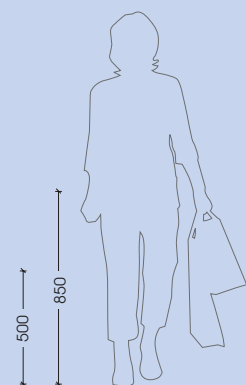
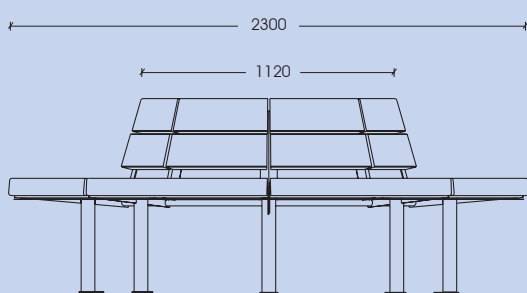
Bank Petra B 360° Banc Petra B 360°

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0023.00

Petra B 360°





PETRA B Q I

BANK BANC

56



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 150mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Arm- und Rückenlehne
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 150mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier et accoudoirs
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Petra B Q I Banc Petra B Q I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0027.00

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

9.997.0027.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

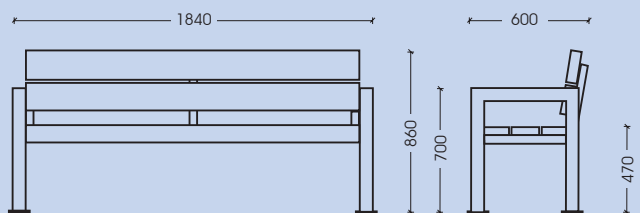
9.997.0027.30

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

9.997.0027.31

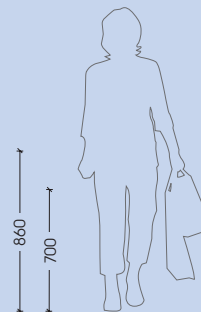
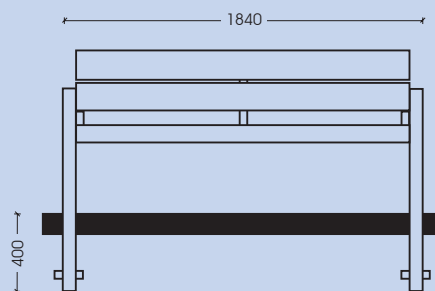
Petra B Q I
mit Flanschplatte avec semelle

86 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

92 kg





PETRA B Q II

BANK BANC

58



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 130mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Armlehnen
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 130mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec accoudoirs
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Petra B Q II Banc Petra B Q II

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0028.00

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

9.997.0028.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

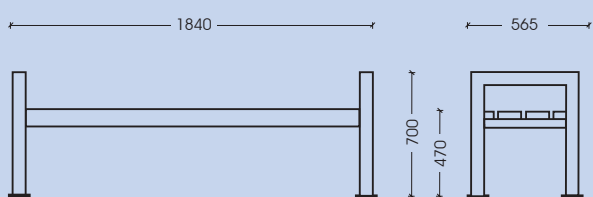
9.997.0028.30

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

9.997.0028.31

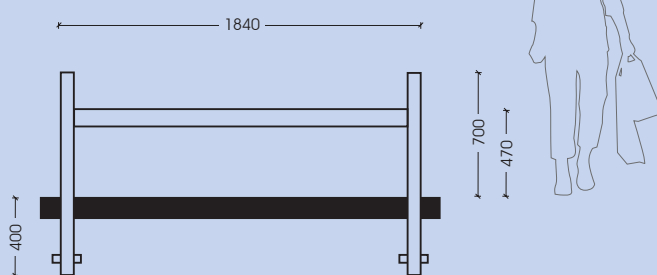
Petra B Q II
mit Flanschplatte avec semelle

48 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

54 kg





PETRA B Q III

BANK BANC



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 150mm x 45mm
 - Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
 - Mit Rückenlehne
 - 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 150mm x 45mm
 - Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
 - Avec dossier
 - 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Petra B Q III Banc Petra B Q III

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0027.50

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.997.0027.51

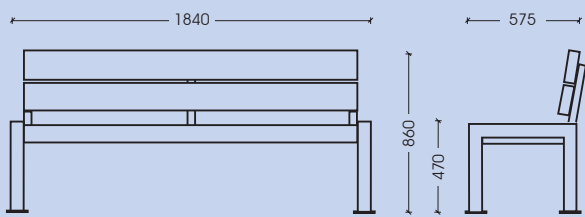
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte 9.997.0027.80
avec semelle

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.997.0027.81

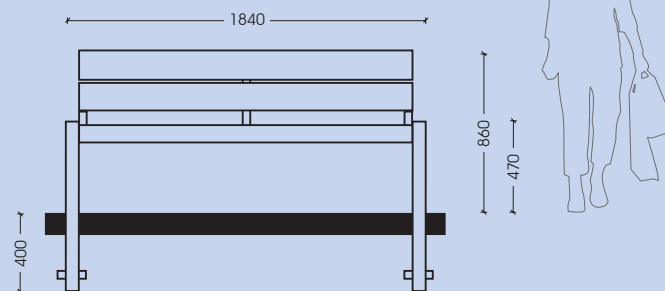
Petra B Q III
mit Flanschplatte avec semelle

59 kg



65 kg
mit Erdstück avec pièce d'encastrement

65 kg





PETRA B Q IV

BANK BANC

62



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 130mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 130mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Petra B Q IV Banc Petra B Q IV

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0028.50

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.997.0028.51

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

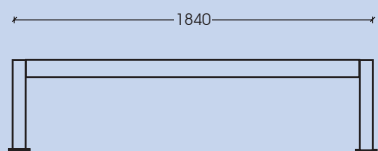
mit Flanschplatte
avec semelle

9.997.0028.80

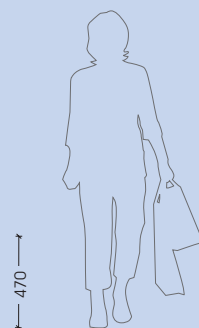
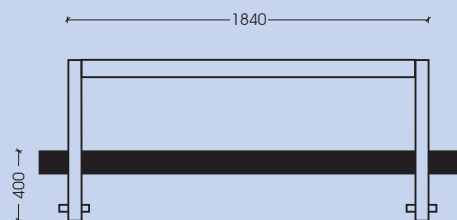
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.997.0028.81

Petra B Q IV
mit Flanschplatte avec semelle

44 kg



50 kg
mit Erdstück avec pièce d'encastrement





PETRA B Q V

BANK BANC



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 130mm x 45mm
 - Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
 - 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 130mm x 45mm
 - Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
 - 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Petra B Q V Banc Petra B Q V

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0029.00

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.997.0029.01

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé*

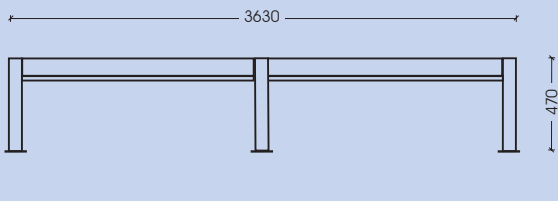
mit Flanschplatte 9.997.0029.30
avec semelle

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.997.0029.31

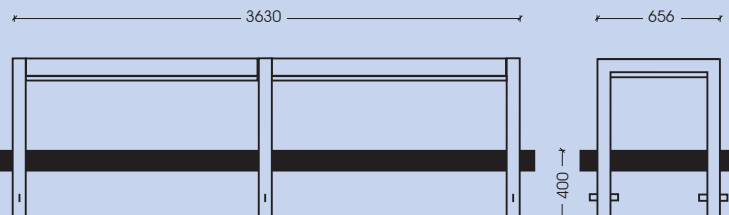
Petra B Q V
mit Flanschplatte avec semelle

103 kg

111 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement





PETRA B Q V/1

BANK BANC

66



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

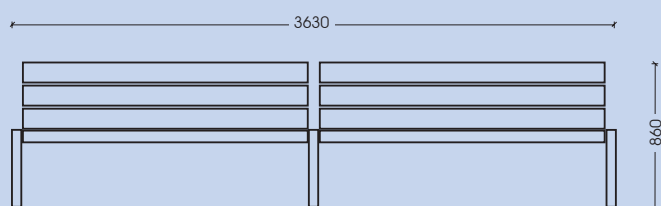
- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 130mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Rückenlehne
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 130mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

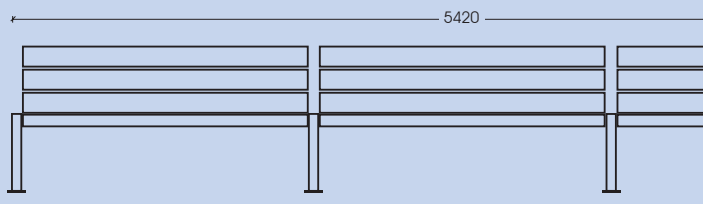
Petra B Q V/1, 2-fach double
mit Flanschplatte avec semelle

235 kg



Petra B Q V/1, 3-fach triple
mit Flanschplatte avec semelle

5420



Bank Petra B Q V/1, 2-fach

Banc Petra B Q V/1, double

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0029.502

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement N°
9.997.0029.512

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.997.0029.802

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement N°
9.997.0029.812

Bank Petra B Q V/1, 3-fach

Banc Petra B Q V/1, triple

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

9.997.0029.503

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement N°
9.997.0029.513

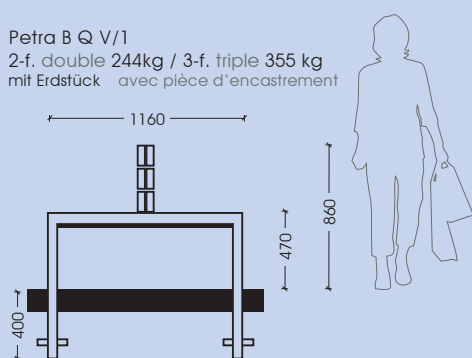
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.997.0029.803

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement N°
9.997.0029.813

343 kg Petra B Q V/1
2-f. double 244kg / 3-f. triple 355 kg
mit Erdstück avec pièce d'encastrement





LAURA B I

BANK BANC

68

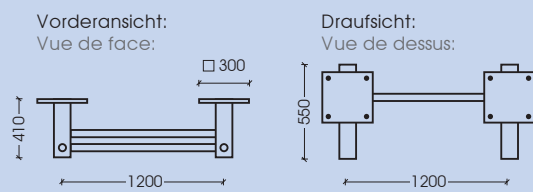


Bank aus Metall für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

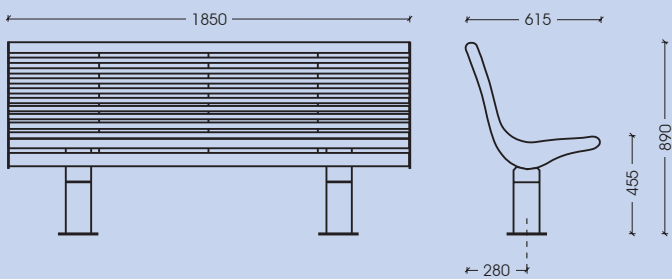
- Sitzfläche aus stabilen Rundrohr, 28mm und 48mm stark
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Rückenlehne
- 2 Varianten der Bodenverankerung zur Befestigung auf Betonfundament oder separat zu bestellender Unterkonstruktion: mit Flanschplatte oder mit Flanschplatte zur Überpflasterung

Banc à ancrer dans le sol à assise tubulaire, forme ergonomique, pour parcs et espaces verts.

- Assise tubulaire robuste de 28mm et 48mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier
- 2 variantes de fixation sur fondation béton ou sur structure d'encastrement (à commander séparément): avec semelle ou semelle sous pavage



Laura B I
mit Flanschplatte avec semelle



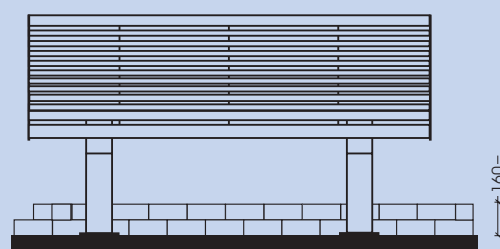
87 kg

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

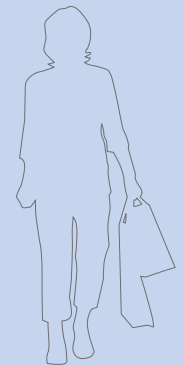
Unterkonstruktion, Stahl feuerverzinkt, je 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 16x40 – 27 kg
Structure d'encastrement, acier galvanisé, filetages et 4 vis de fixation M 16x40 – 27 kg

7.100.1000.00

mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage



93 kg





LAURA B II

BANK BANC

70

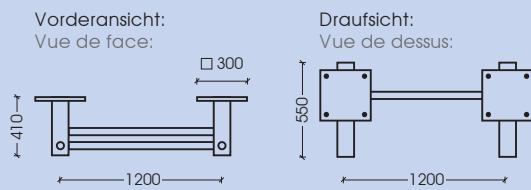


Bank aus Metall für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

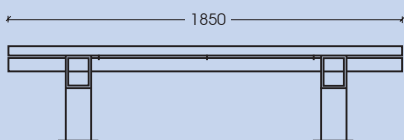
- Sitzfläche aus stabilen Rundrohr, 28mm und 48mm stark
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten der Bodenverankerung zur Befestigung auf Betonfundament oder separat zu bestellender Unterkonstruktion: mit Flanschplatte oder mit Flanschplatte zur Überpflasterung

Banc à ancrer dans le sol à assise tubulaire pour parcs et espaces verts.

- Assise tubulaire robuste de 28mm et 48mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 2 variantes de fixation sur fondation béton ou sur structure d'encastrement (à commander séparément): avec semelle ou semelle sous pavage



Laura B II
mit Flanschplatte avec semelle



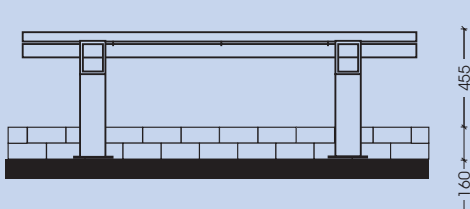
74 kg

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Unterkonstruktion, Stahl feuerverzinkt, je 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 16x40 – 27 kg
Structure d'encastrement, acier galvanisé, filetages et 4 vis de fixation M 16x40 – 27 kg

7.100.1000.00

mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage



80 kg

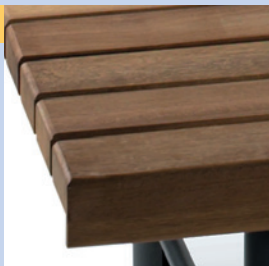




ANNA B I

BANK BANC

72



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 130mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 130mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

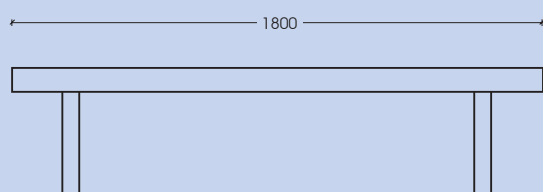
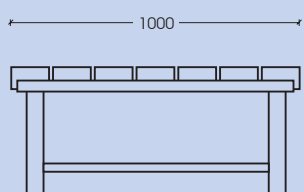
Bank Anna B I Banc Anna B I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

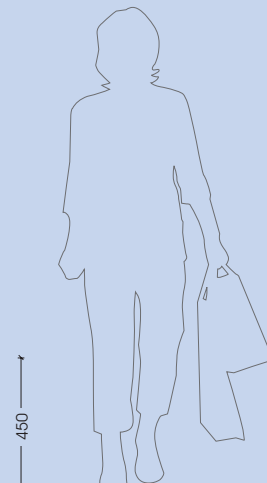
mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0030.10

Anna B I



63 kg





ANNA B II

BANK BANC

74



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 130mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 130mm x 45mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

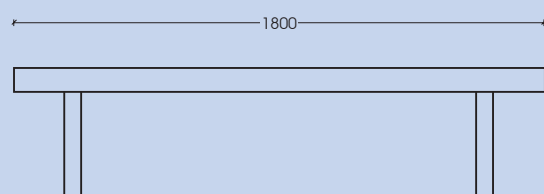
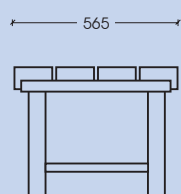
Bank Anna B II Banc Anna B II

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

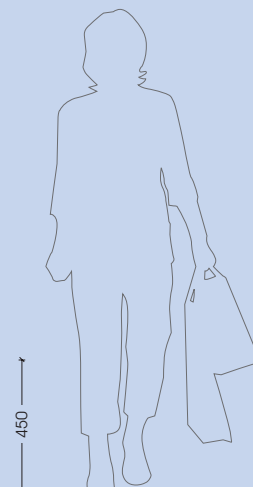
mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0031.10

Anna B II



40 kg





KORA B IX

BANK BANC

76



Bank mit ergonomisch geformter Holzlattung mit oder ohne Beleuchtung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 30mm x 46mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) bzw. Aluminiumguss, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Rückenlehne
- 2 Varianten der Bodenverankerung zur Befestigung auf Betonfundament oder separat zu bestellender Unterkonstruktion: mit Flanschplatte oder mit Flanschplatte zur Überpflasterung

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois, forme ergonomique, avec ou sans éclairage pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 30mm x 46mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) et aluminium coulé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier
- 2 variantes de fixation dans fondation béton ou structure d'encastrement (à commander séparément): avec semelle ou semelle sous pavage

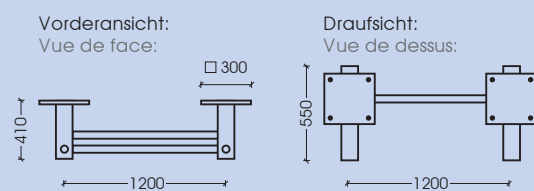
Bank Kora B IX Banc Kora B IX

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

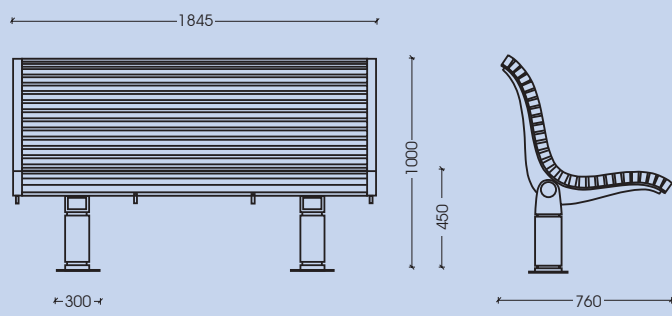
mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0010.00

mit Flanschplatte zur Überpflasterung
avec semelle sous pavage 9.997.0010.00F



Kora B IX
mit Flanschplatte avec semelle 120 kg

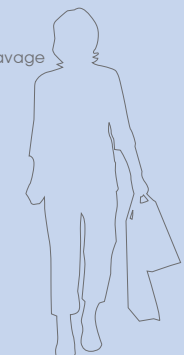
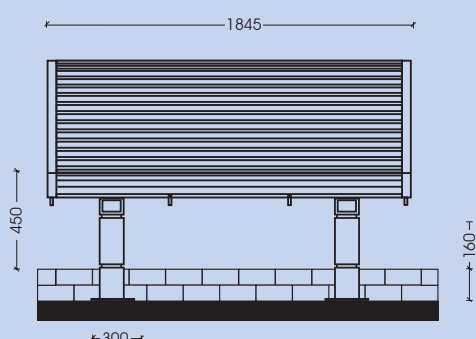


Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Unterkonstruktion, Stahl feuerverzinkt, je 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 16x40 – 27 kg
Structure d'encastrement, acier galvanisé, filetages et 4 vis de fixation M 16x40 – 27 kg

7.100.1000.00

Kora B IX
mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage 125 kg





KORA B IX LED

BANK BANC

78

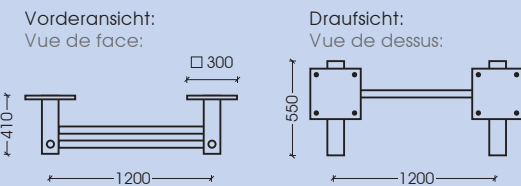


Bank mit ergonomisch geformter Holzlattung mit oder ohne Beleuchtung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

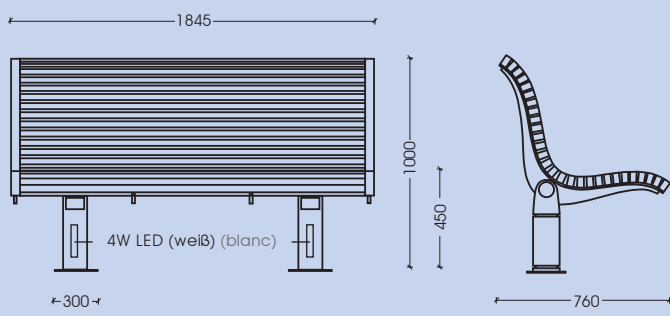
- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 30mm x 46mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) bzw. Aluminiumguss, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Kora B IX LED: beide Füße mit integrierter, vertikaler Beleuchtung mit je 4W LED (weiß), Trafo und je einer Tür mit einem Kabelübergangskasten für maximal 2 Kabel bis 5 x 4mm²
- Mit Rückenlehne
- 2 Varianten der Bodenverankerung zur Befestigung auf Betonfundament oder separat zu bestellender Unterkonstruktion: mit Flanschplatte oder mit Flanschplatte zur Überpflasterung

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois, forme ergonomique, avec ou sans éclairage pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 30mm x 46mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) et aluminium coulé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Pieds avec LED incorporé verticalement, 2 x LED 4W (blanc), transformateur et deux portes pour boîtiers de connexion
- Avec dossier
- 2 variantes de fixation dans fondation béton ou structure d'encastrement (à commander séparément): avec semelle ou semelle sous pavage



Kora B IX LED
mit Flanschplatte avec semelle 121 kg



Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Bank Kora B IX LED Banc Kora B IX LED
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

inkl. 2 x 4W LED incl. 2 x 4W LED
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0010.90

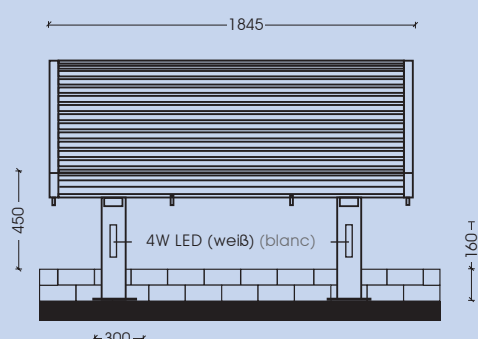
inkl. 2 x 4W LED incl. 2 x 4W LED
mit Flanschplatte zur Überpflasterung
avec semelle sous pavage 9.997.0010.90F

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Unterkonstruktion, Stahl feuerverzinkt, je 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 16x40 – 27 kg
Structure d'encastrement, acier galvanisé, filetages et 4 vis de fixation M 16x40 – 27 kg

7.100.1000.00

Kora B IX LED
mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage 126 kg





KORA B XV

BANK BANC

80



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 130mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- bzw. DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 130mm x 45mm
- parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

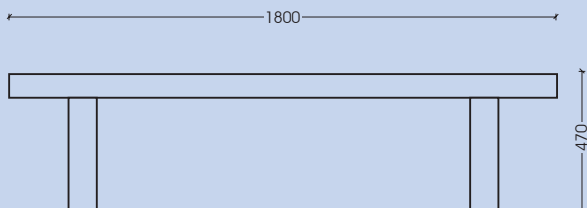
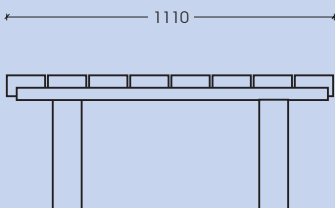
Bank Kora B XV Banc Kora B XV

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

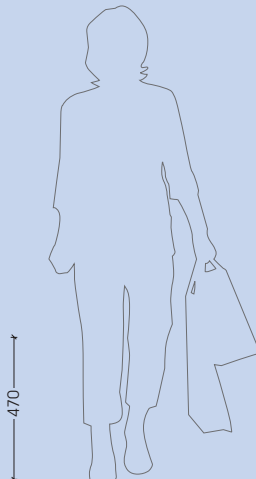
mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0011.00

Kora B XV



80 kg





KORA B XVI

BANK BANC

82



Granitbank mit eingebauter Beleuchtung unterhalb der Sitzfläche für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus Holz (Kambala), naturbelassen, je 40mm x 40mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- bzw. DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Inklusive 2 Einbauleuchten für je 2x LS 36W mit einem 5mm dicken Gitter
- Leichter Lampenwechsel durch Abnehmen des Edelstahlgitters
- Abdeckung aus UV-stabilisierten, schlagfesten Polycarbonat
- Bodenverankerung: zum Aufstellen zur Überpflasterung

Banc en granit avec éclairage sous siège pour parcs et espaces verts, sans dossier.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 40mm x 40mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Luminaire incorporé pour 2 x LS 36W et grille de protection de 5mm d'épaisseur
- Grille en acier inoxydable démontable pour accès aux lampes
- Fermeture polycarbonate opal stabilisé aux UV et résistant aux chocs
- Fixation au sol: à poser

Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Hergestellt nach DIN VDE 0711

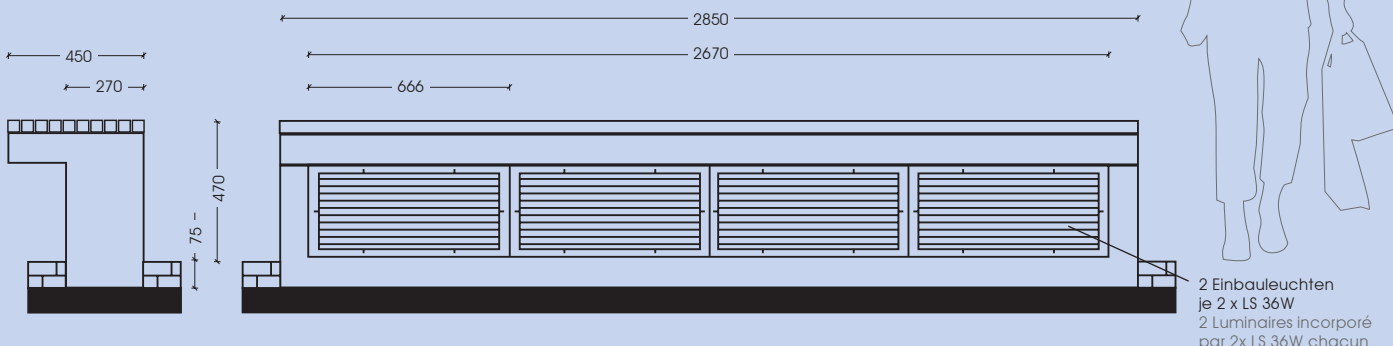
Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

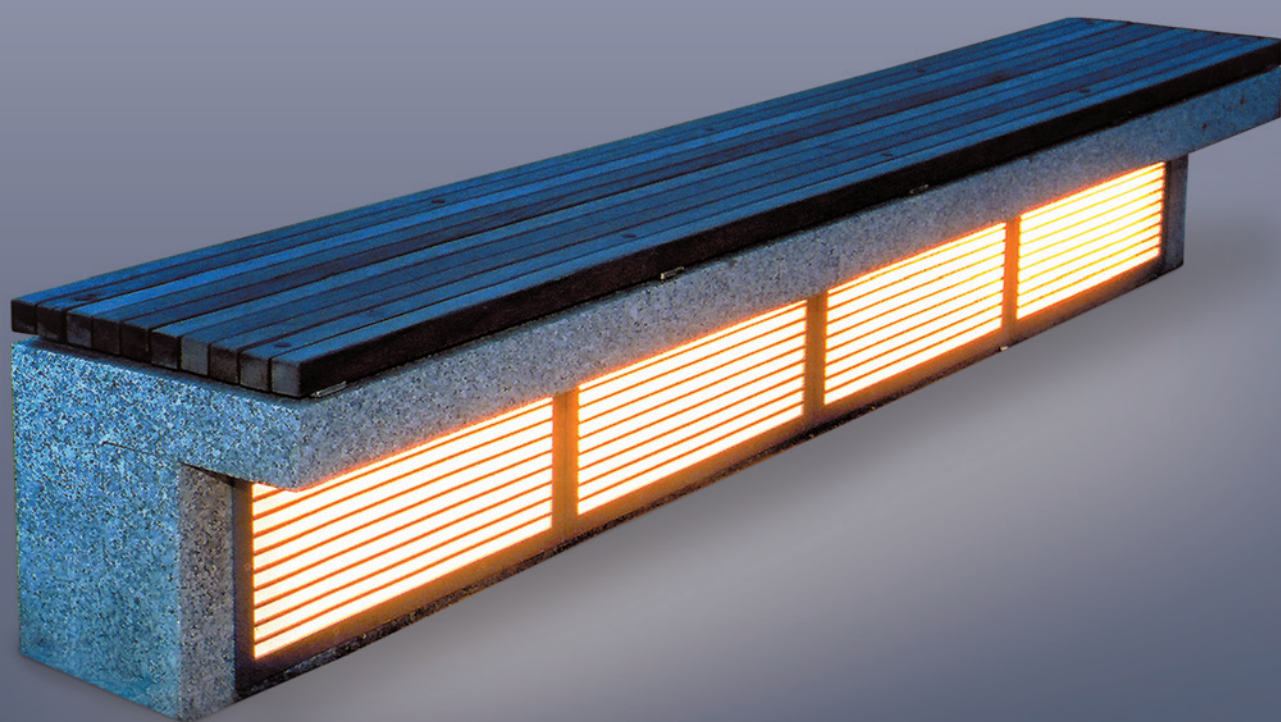
Bank Kora B XVI Banc Kora B XVI
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Aacier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

für 4 x LS 36W pour 4 x LS 36W N°
zum Aufstellen zur Überpflasterung 9.997.4382.00
à poser au sol

Zubehör - Leuchtmittel bitte gesondert bestellen
Accessoires - Lampe à commander séparément
4 x LS 36W / 827 2.914.8123.14

Kora B XVI





LOTTA B I LED

LICHTHOCKER TABOURET LUMINEUX

84



Lichthocker mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 150mm x 45mm
- Mit integrierter Einbauleuchte, 12 x 1W LED (weiß)
- Lichtaustritt vierseitig nach unten
- Inklusive Kabelübergangskasten
- Standfuß aus feuerverzinktem Stahl, Verkleidung aus Edelstahl pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Tabouret lumineux à ancrer dans le sol, éclairage incorporé pour parcs et espaces verts.

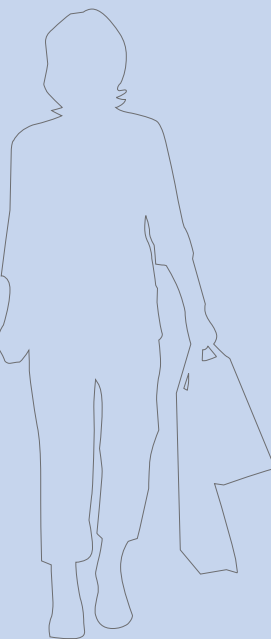
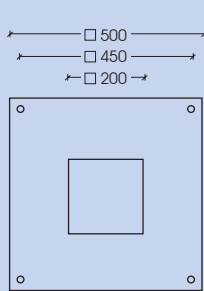
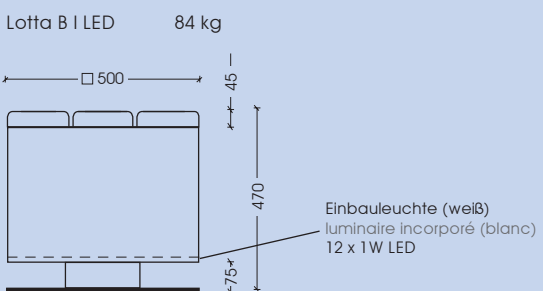
- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 150mm x 45mm
- Avec luminaire LED incorporé, 12 x 1W (blanc)
- Emission lumineuse vers le bas, sur 4 côtés
- Boîtier de raccordement inclus
- pied en acier galvanisé, habillage en acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

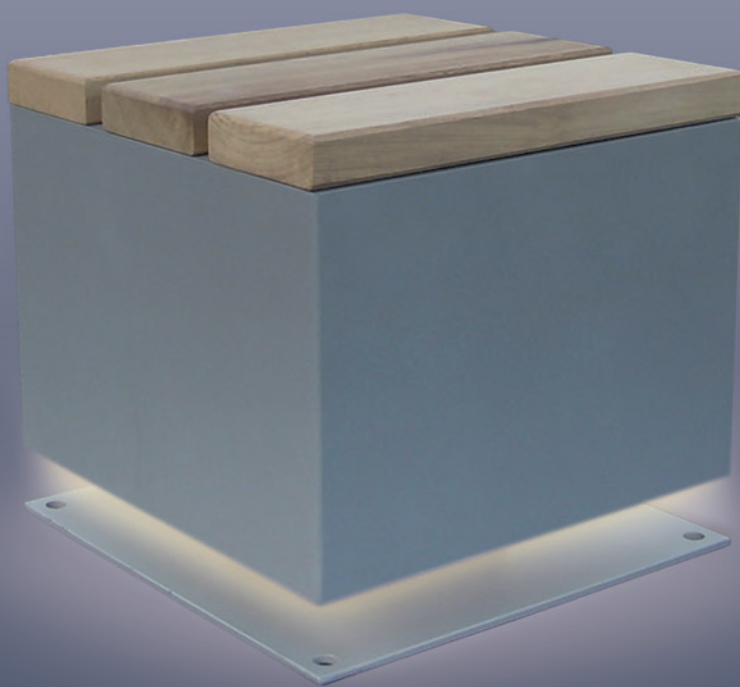
Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 54
Schutzklasse: I
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 54
Classe de protection: I
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Lichthocker Lotta B I LED Tabouret Lumineux Lotta B I LED
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

inkl. 12 x 1W LED incl. 12 x 1W LED N°
mit Flanschplatte
avec semelle 9.997.9020.00

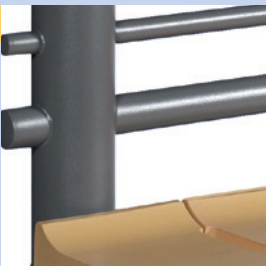




LEON B I

BANK BANC

86



Bank mit keramischen Formelementen für Hotelbereiche, Grünanlagen, andere öffentliche Räume oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus keramischen Formelementen
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Rückenlehne
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

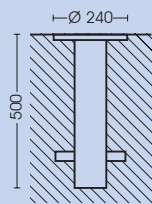
Banc d'éléments formés en céramique pour hôtels, parcs et espaces verts publics et privés.

- Eléments céramique en terre cuite
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier.
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Leon B I Banc Leon B I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte <i>avec semelle</i>	N° 8.700.0001.00
mit Erdstück <i>avec pièce d'encastrement</i>	8.700.0001.01

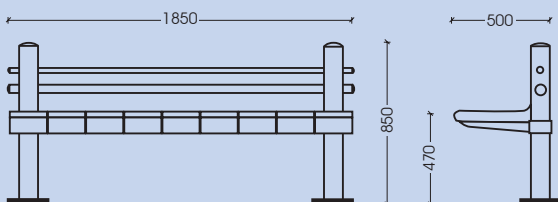


Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00

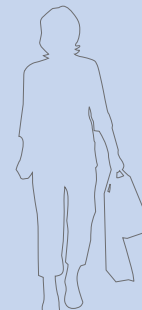
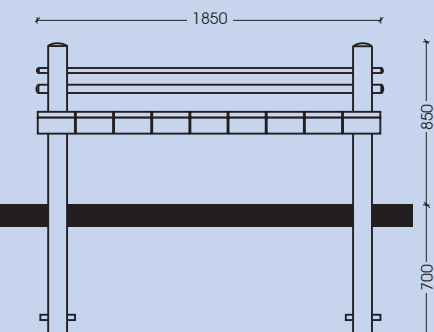
Leon B I
mit Flanschplatte avec semelle

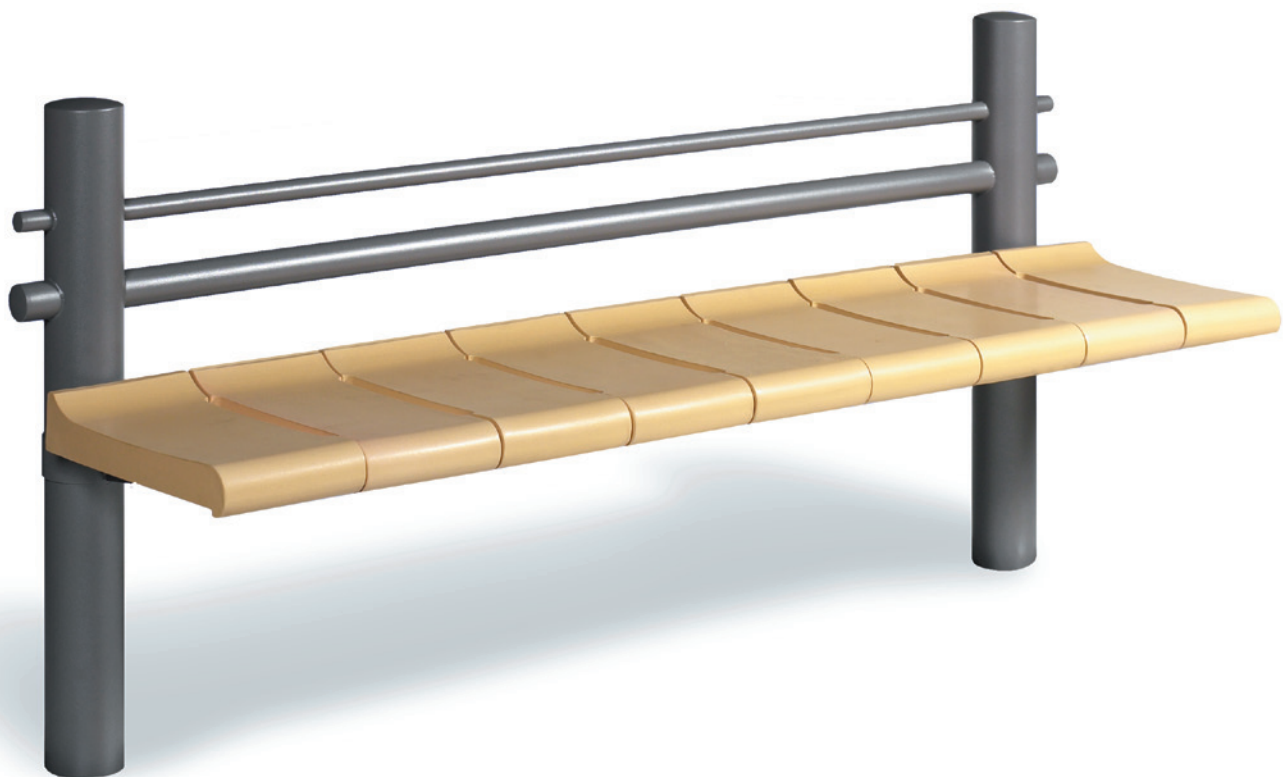
84 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

88 kg





LEON B II

BANK BANC

88



Bank mit keramischen Formelementen für Hotelbereiche, Grünanlagen, andere öffentliche Räume oder zur privaten Nutzung.

- Sitzfläche aus keramischen Formelementen
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Rückenlehne
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

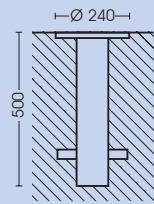
Banc d'éléments formés en céramique pour hôtels, parcs et espaces verts publics et privés.

- Eléments céramique en terre cuite
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Leon B II Banc Leon B II

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

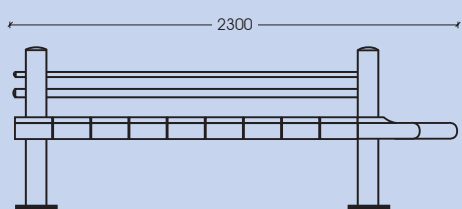
mit Flanschplatte avec semelle	N° 8.700.0002.00
mit Erdstück avec pièce d'encastrement	8.700.0002.01



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

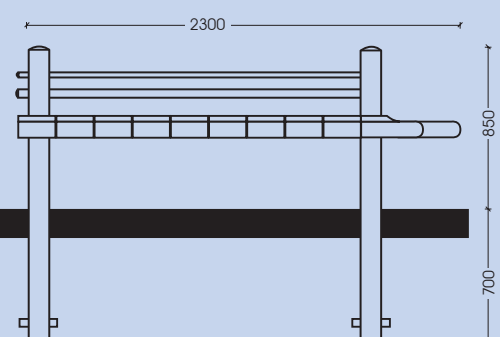
Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00

Leon B II
mit Flanschplatte avec semelle



97 kg

mit Erdstück avec pièce d'encastrement



101 kg





THOMAS B I LED

BANK BANC

90



Betonbank in Granitoptik mit eingebauter Beleuchtung unterhalb der Sitzfläche für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Inklusive Einbauleuchte mit 18 x 1W LED (weiß)
- Betonbank-Platten aus Basaltsplitt, schwarz bzw. weiß eingefärbt, farbvertiefend imprägniert und poliert
- Einfacher Lampenwechsel
- Inklusive Kabelübergangskasten für maximal 2 Kabel bis 5 x 4mm²
- Bodenverankerung: zum Aufstellen zur Überpflasterung

Banc décoratif avec éclairage incorporé sous siège pour parcs et espaces verts.

- Avec luminaire LED incorporé, 18 x 1W LED (blanc)
- Banc de béton avec éclats basaltique, teinte noir ou blanc imprégné en profondeur, finition poli
- Boîtier de connexion
- Fixation au sol: à poser

Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: II
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Bank Thomas B I LED - Beton, schwarz eingefärbt
Banc Thomas B I LED - Beton, teinté noir

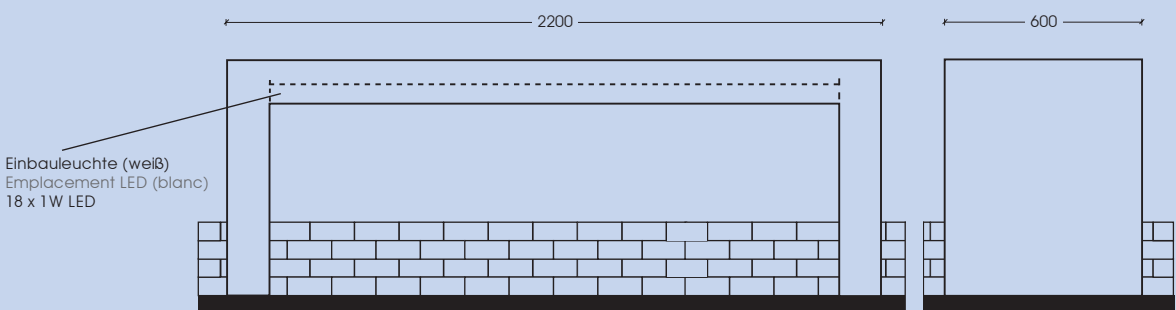
inkl. 18 x 1W LED incl. 18 x 1W LED
zum Aufstellen zur Überpflasterung N°
à poser au sol 8.739.2210.01

Bank Thomas B I LED - Beton, weiß eingefärbt
Banc Thomas B I LED - Beton, teinté blanc

inkl. 18 x 1W LED incl. 18 x 1W LED
zum Aufstellen zur Überpflasterung N°
à poser au sol 8.739.2210.02

Thomas B I LED

485 kg





INES B I LED

BANK BANC

92



Betonbank mit eingebauter Beleuchtung unterhalb der Sitzfläche für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Inklusive Einbauleuchte mit LED (weiß)
- Betonbank schwarz bzw. weiß eingefärbt, farbvertiefend imprägniert und poliert
- Inklusive Kabelübergangskasten für maximal 2 Kabel bis 5 x 4mm²
- Bodenverankerung: zum Aufstellen

Produkt des Studienprojektes 2010/2011 „Leipzig leuchtet“ der Fachhochschule Magdeburg. Team: Ines Körner, Josephine Franke und Jan Schimanski

Banc décoratif avec éclairage incorporé sous siège pour parcs et espaces verts.

- Avec luminaire LED (blanc)
- Banc de béton teinte noir ou blanc imprégné en profondeur, finition poli
- Boîtier de connexion
- Fixation au sol: à poser

Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 67
Schutzklasse: II
Hergestellt nach DIN VDE 0711

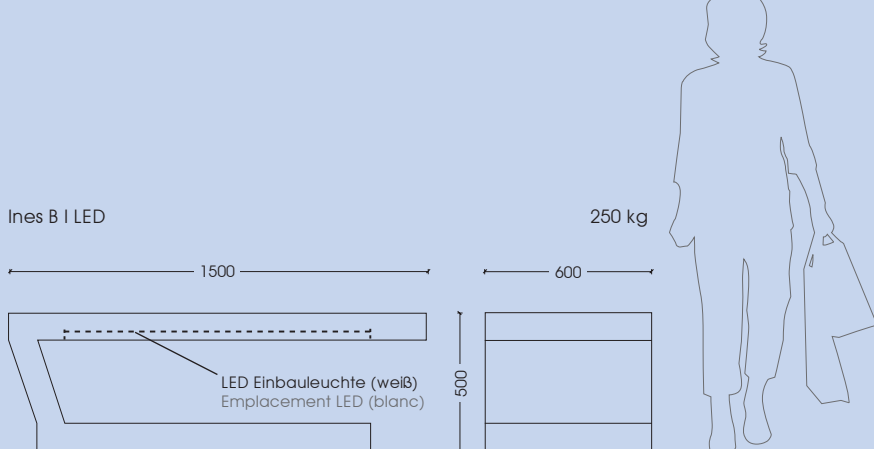
Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 67
Classe de protection: II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

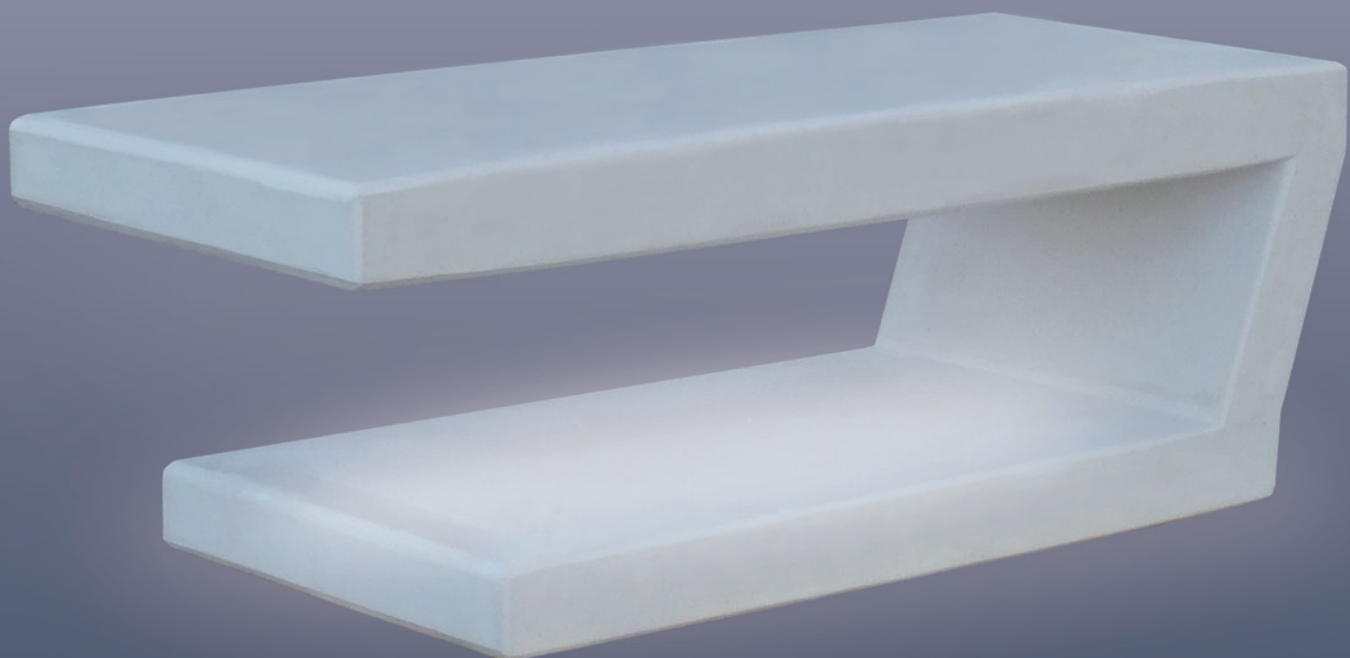
Bank Ines B I LED - Beton, schwarz eingefärbt
Banc Ines B I LED - Beton, teinté noir

inkl. LED incl. LED
zum Aufstellen N°
à poser 8.737.9015.01

Bank Ines B I LED - Beton, weiß eingefärbt
Banc Ines B I LED - Beton, teinté blanc

inkl. LED incl. LED
zum Aufstellen N°
à poser 8.737.9015.02





Produkt des Studienprojektes 2010/2011 „Leipzig leuchtet“ der Fachhochschule Magdeburg. Team: Ines Körner, Josephine Franke und Jan Schimanski
Produit du projet d'étude 2010/2011 "Leipzig brille" Ecole Technique Supérieure de Magdebourg. Équipe: Ines Körner, Josephine Franke et Jan Schimanski

KATJA B I

BANK BANC

94



Bank mit Kunststoffflattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Schlagfester Massivkunststoffkern in Acrylqualität in der Farbe Magnetit - Holzoptik, andere Farben auf Anfrage, Lattung je 100mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Arm- und Rückenlehne
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol, lattis en matière synthétique pour parcs et espaces verts.

- Revêtement en qualité acrylique de couleur synthétique imitation bois, couleurs différentes à la demande, 100 mm x 45 mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec dossier et accoudoirs
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Katja B I Banc Katja B I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0071.00-MA

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0071.01-MA

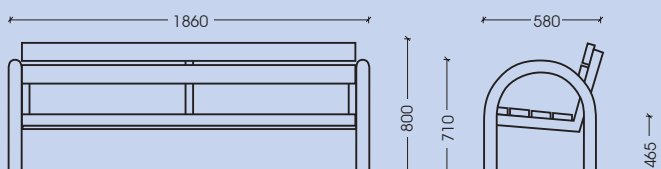
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0071.30-MA

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0071.31-MA

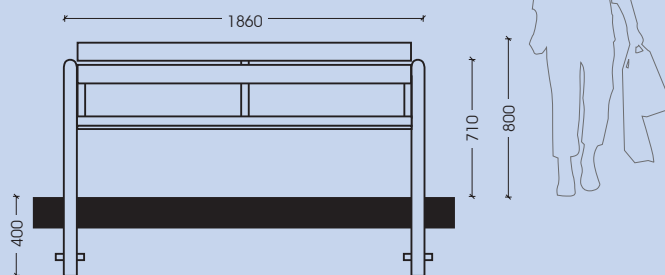
Katja B I
mit Flanschplatte avec semelle

77 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

82 kg





KATJA B II

BANK BANC

96



Bank mit Kunststofflattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Schlagfester Massivkunststoffkern in Acrylqualität in der Farbe Magnetit - Holzoptik, andere Farben auf Anfrage, Lattung je 100mm x 45mm
- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit Armlehnen
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis en matière synthétiques pour parcs et espaces verts.

- Revêtement en qualité acrylique de couleur synthétique imitation bois, couleurs différentes à la demande, 100 mm x 45 mm
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec accoudoirs
- 2 variantes de fixation: avec semelle ou avec pièce d'encastrement à bétonner

Bank Katja B II Banc Katja B II

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0074.00-MA

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0074.01-MA

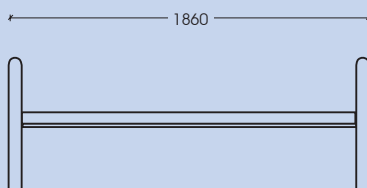
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.997.0074.30-MA

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.997.0074.31-MA

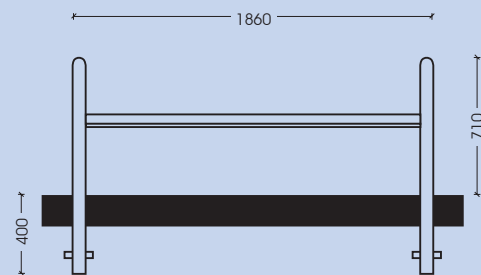
Katja B II
mit Flanschplatte avec semelle

62 kg



mit Erdstück avec pièce d'encastrement

67 kg





GABIONE B I LED, B II

BANK BANC

98



Bank mit Holzlattung oder Lattung aus Kunststoff für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Bank Gabione B I LED: Lattung Holz (Kambala), naturbelassen, mit integrierter Einbauleuchte, 1 x 21,4W LED (warmweiß), inklusive Kabelübergangskasten für 2 Kabel bis 3 x 1,5mm²
- Bank Gabione B II: Schlagfester Massivkunststoffkern in Acrylqualität in der Farbe rot, andere Farben auf Anfrage, Lattung je 45mm x 45mm, ohne Einbauleuchte
- Rahmenkonstruktion aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois exotique ou matière synthétique avec éclairage incorporé sous siège pour parcs et espaces verts, sans dossier.

- Banc Gabione B I LED: lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 100mm x 45mm, avec luminaire LED incorporé, 1 x LED 21,4W (blanc chaud), boîtier de raccordement inclus
- Banc Gabione B II: lattis en matière synthétique rouge, sans luminaire, couleurs différentes à la demande, 100mm x 45mm
- Armature en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Gabione B I LED

Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 55
Schutzkasse: I
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Gabione B I LED

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 55
Classe de protection: I
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Bank Gabione B I LED Banc Gabione B I LED

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

inkl. 1 x 21,4W LED incl. 1 x 21,4W LED

Holz mit Flanschplatte N°
Bois exotique avec semelle 9.997.9010.00

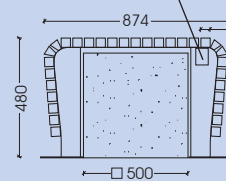
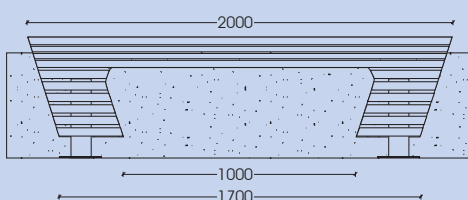
Bank Gabione B II Banc Gabione B II

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

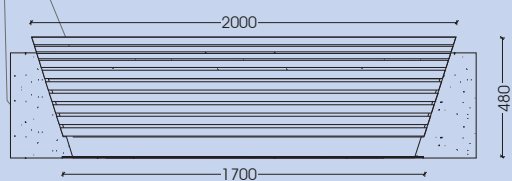
Kunststoff mit Flanschplatte

Matière synthétique avec semelle 9.997.0002.00

Gabione B I LED
Holz mit Flanschplatte Bois exotique avec semelle



Gabione B II
Kunststoff mit Flanschplatte matière synthétique avec semelle





MONA B I, B I/1

BANK BANC

100



Bank aus Metall für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mona B I: mit Zierelementen aus Aluminiumguss
- Mona B I/1: ohne Zierelemente
- Mit Arm- und Rückenlehne
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Flanschplatte zur Überpflasterung

Banc à ancrer dans le sol pour parcs et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Mona B I: avec décors en aluminium coulé
- Mona B I/1: sans décors
- Avec dossier et accoudoirs
- Fixation au sol: avec semelle ou semelle sous pavage

Bank Mona B I Banc Mona B I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
3.997.0016.00

mit Flanschplatte zur Überpflasterung
avec semelle sous pavage

3.997.0016.00FÜ

Bank Mona B I/1 Banc Mona B I/1

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

3.997.0016.01

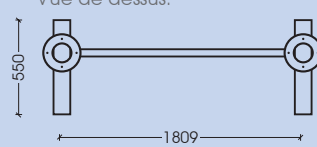
mit Flanschplatte zur Überpflasterung
avec semelle sous pavage

3.997.0016.01FÜ

Vorderansicht:
Vue de face:



Draufsicht:
Vue de dessus:



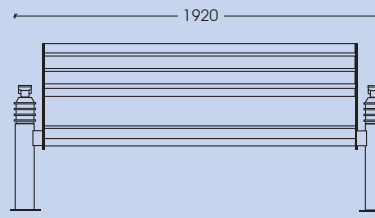
Zubehör - bitte gesondert bestellen

Accessoires - à commander séparément

Unterkonstruktion, Stahl feuerverzinkt, je 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 26 kg
Structure d'encastrement, acier galvanisé, filetages et 4 vis de fixation M 10x25 – 26 kg

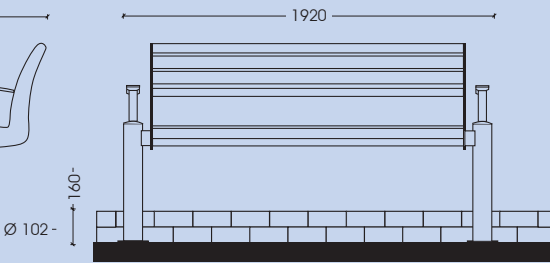
7.100.1002.00

Mona B I
mit Flanschplatte avec semelle

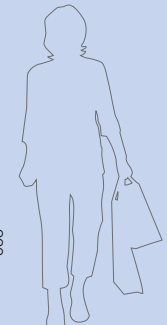


102 kg

Mona B I /1
mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage



101 kg





ROTTLUFF B I

BANK BANC

102



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Quadratischer Stahlrahmen mit angeschweißten Bankfüßen aus Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 55mm x 95mm
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol à assise tubulaire pour parcs et espaces verts.

- Armature quadrangulaire en acier galvanisé avec pieds soudés, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 55mm x 95mm
- Fixation au sol: avec semelle

Bank Rottluff B I Banc Rottluff B I

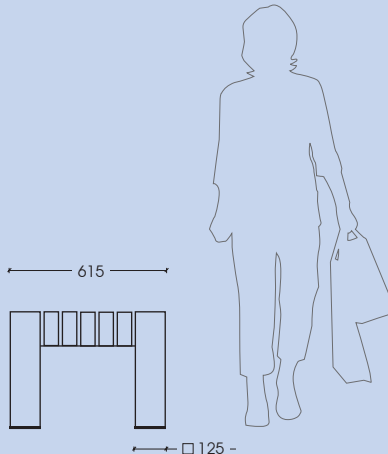
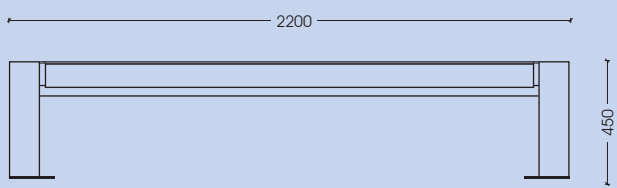
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.9220.615

Rottluff B I

103 kg





ROBIN B II

BANK BANC

104



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Sitzauflage: polymergebundener Holzwerkstoff
- Metallteile Edelstahl V2A (304), pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Banc à ancrer dans le sol pour parcs et espaces verts, sans dossier ou accoudoirs.

- Assise en bois polymère
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Bank Robin B II Banc Robin B II

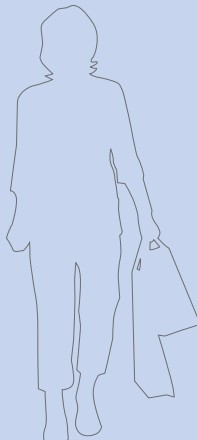
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.997.0082.00

Robin B II

38 kg





SOPHIE B II

BANK BANC

106



Bank mit Holzlattung für Parks, Grünanlagen, andere öffentliche Bereiche oder zur privaten Nutzung.

- Lattung aus massivem Holz (Kambala), naturbelassen, je 180mm x 45mm
- Metallteile aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: mit Erdstück zum Einbetonieren

Banc à ancrer dans le sol avec lattis de bois massif pour parcs et espaces verts.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité, 180mm x 45mm
- Parties métalliques en acier galvanisé inoxydable V2A thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Bank Sophie B II Banc Sophie B II

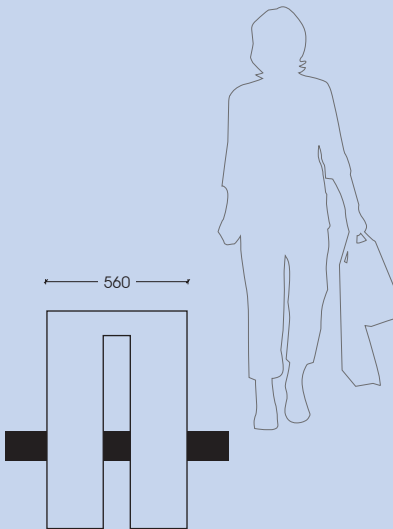
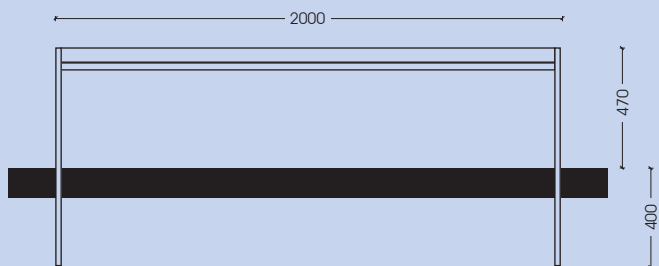
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

N°
9.997.8022.01

Sophie B II

183 kg



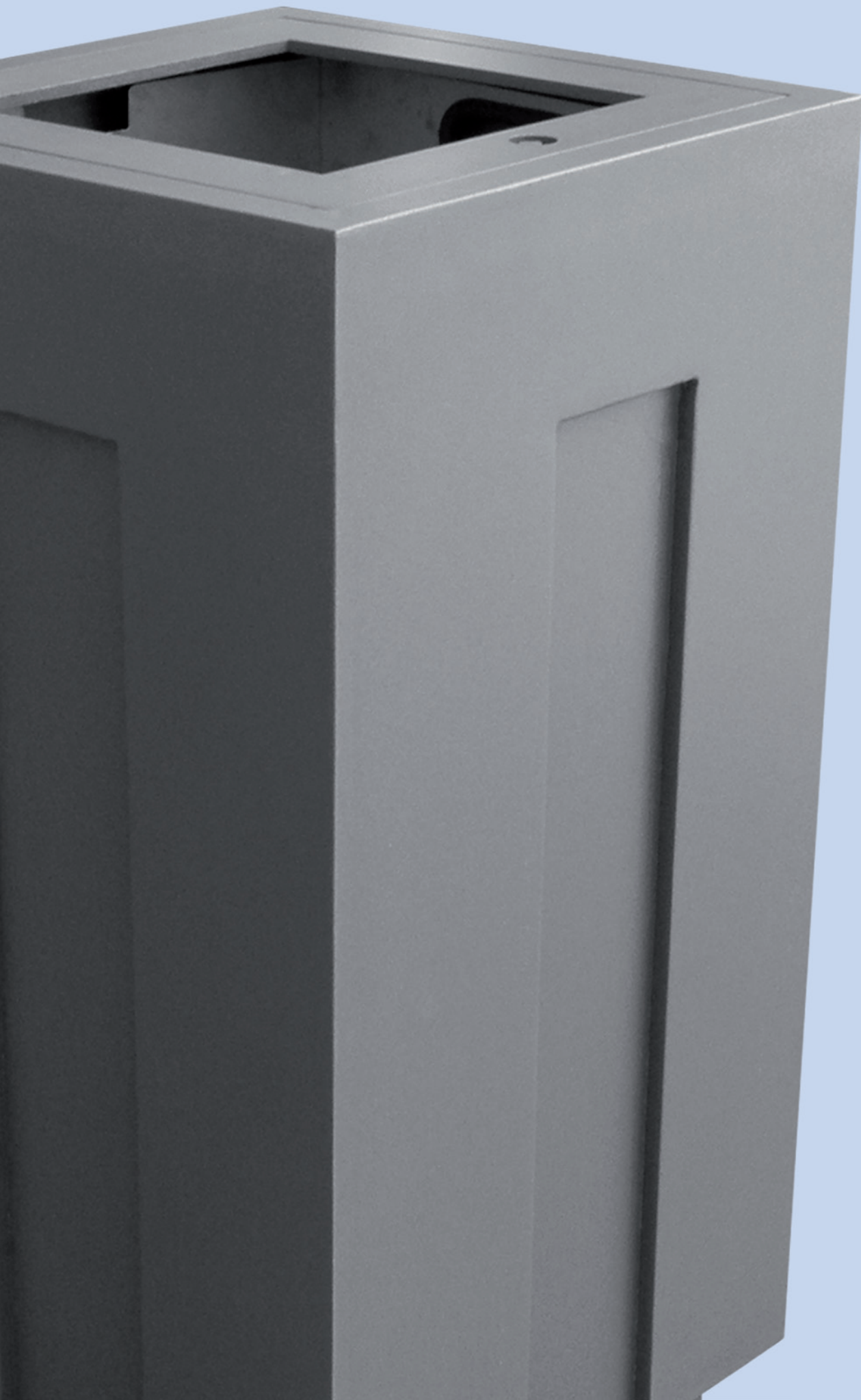


SEITEN
PAGES

ABFALLBEHÄLTER
CORBEILLES A DECHETS

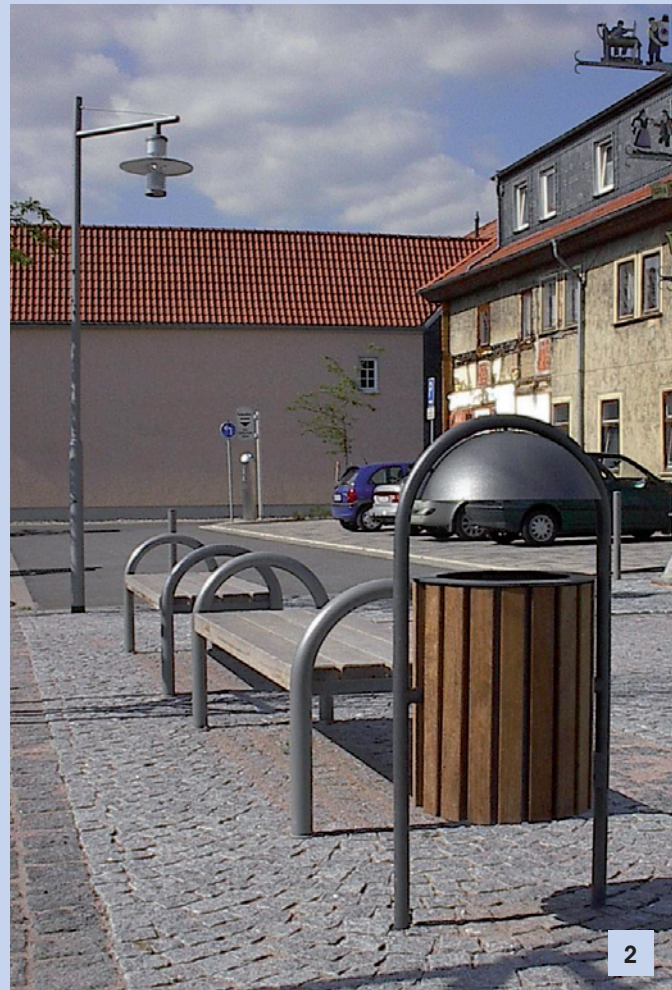
112 – 131	PETRA
132 – 135	ANNA
136 – 137	MARCEL
138 – 143	KORA
144 – 145	SOPHIE
146 – 147	THOMAS
148 – 149	SIMON

ABFALLBEHÄLTER CORBEAUX A DECHETS





1



2



3



4

1 Petra K V · 2 Petra K III · 3 Petra K V · 4 Anna K I



1



2



3



4

1 Petra K I H · 2 Anna K II · 3 Kora K XI H · 4 Sophie K I

PETRA K I

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

112



Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

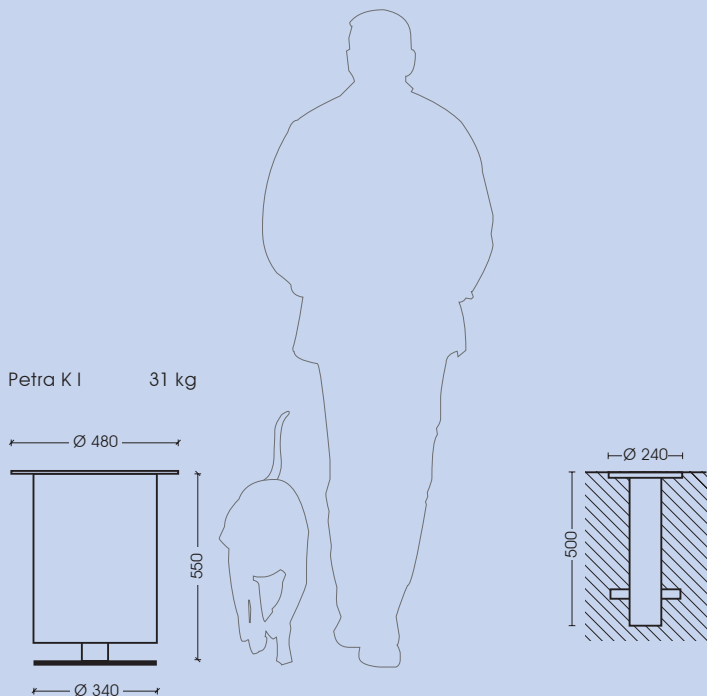
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client,
- Récipient intérieur en acier inoxydable, extractible, verrouillable
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Abfallbehälter Petra K I Corbeille à déchets Petra K I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

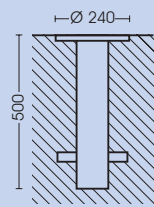
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.996.0020.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.996.0020.30



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément



Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00



PETRA K I H

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

114



Abfallbehälter aus Metall mit Holzlattung für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Lattung aus Holz (Kambala), naturbelassen
- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

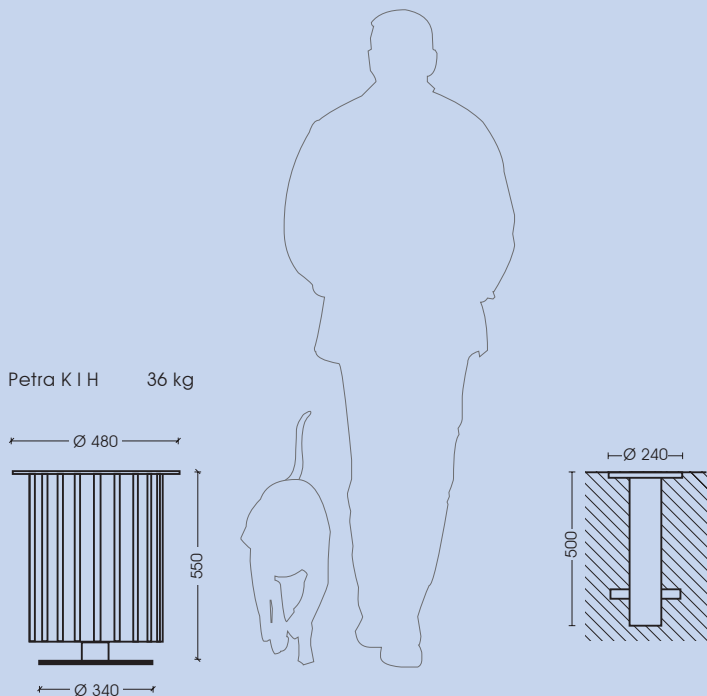
- Lattis en bois exotique (Kambala), non-traité
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Récipient intérieur en acier inoxydable, extractible, verrouillable
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Abfallbehälter Petra K I H Corbeille à déchets Petra K I H

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.996.0020.01



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00



PETRA K II

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

116



Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Abdeckung als Regenschutz
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

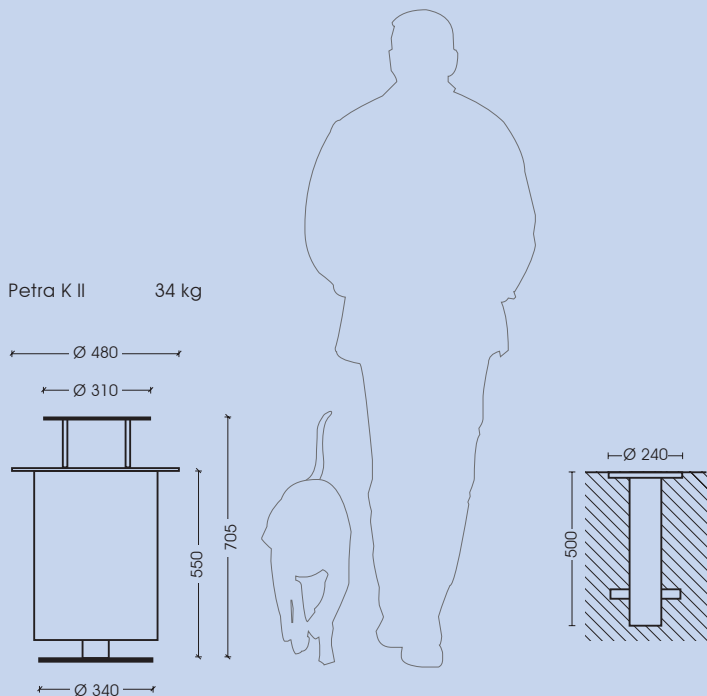
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec capot plat de protection pluie
- Récipient intérieur en acier inoxydable, extractible, verrouillable
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Abfallbehälter Petra K II Corbeille à déchets Petra K II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

N°
9.996.0022.00



**Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément**

Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00



PETRA K II H

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

118



Abfallbehälter aus Metall mit Holzlattung für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Lattung aus Holz (Kambala), naturbelassen
- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Abdeckung als Regenschutz
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

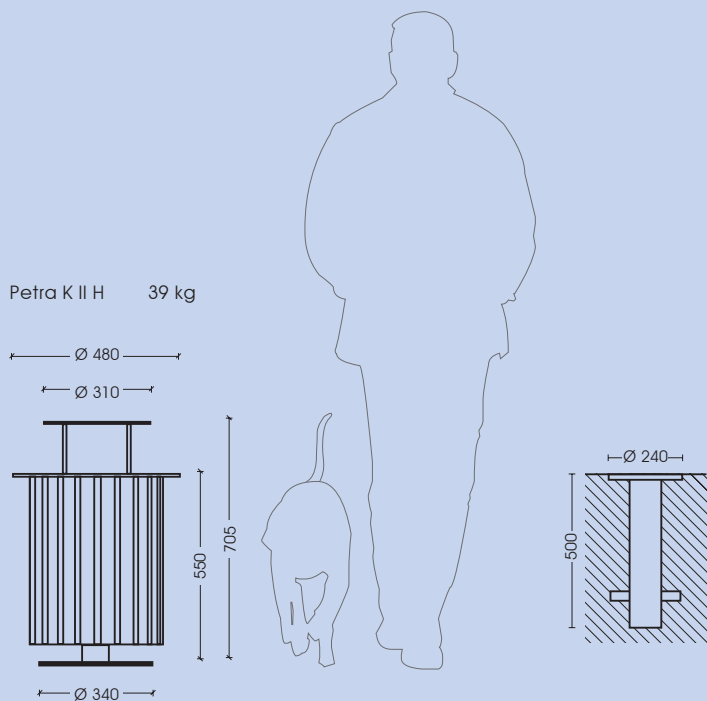
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

- Lattis de bois exotique (Kambala), naturel, non traité
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec capot plat de protection pluie
- Récipient intérieur en acier inoxydable, extractible, verrouillable
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec semelle

Abfallbehälter Petra K II H Corbeille à déchets Petra K II H
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.996.0022.01



Petra K II H 39 kg

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

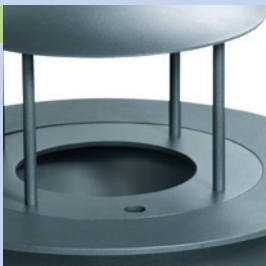
Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00



PETRA K II/2

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

120



Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Abdeckung als Regenschutz
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

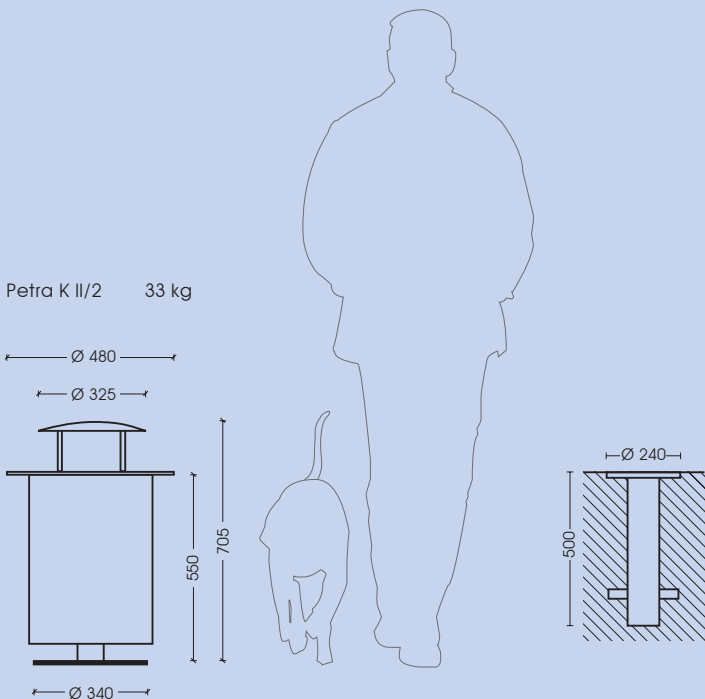
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec capot bombé de protection pluie
- Récipient intérieur en acier inoxydable, extractible, verrouillable
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec semelle

Abfallbehälter Petra K II/2 Corbeille à déchets Petra K II/2
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

N°
9.996.0022.10



Petra K II/2 33 kg

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00



PETRA K III

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

122



Im Boden verankerter Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Abdeckhaube als Regenschutz
- Mit 2 Edelstahlsegmentplatten zum Ausdrücken von Zigaretten
- Innenbehälter aus Edelstahl durch Schwenken herausnehmbar, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

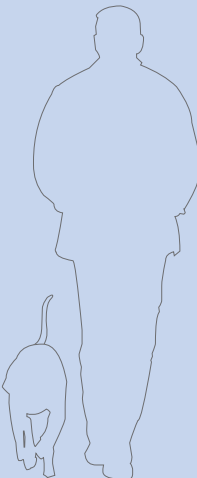
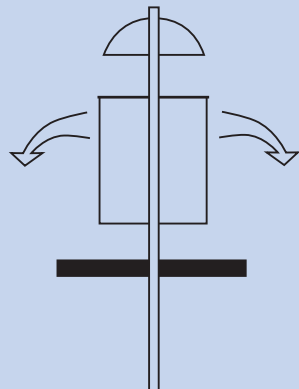
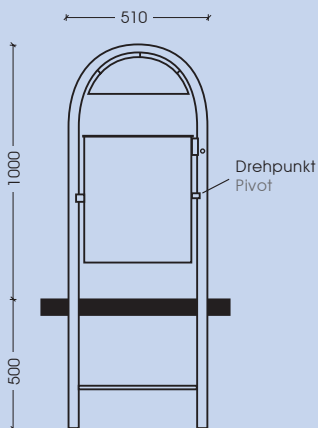
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec capot bombé de protection pluie
- 2 plaques d'extinction de cigarettes en Inox
- Récipient intérieur verrouillable en acier inoxydable, extractible par pivotement
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec pièce d'ancrage à bétonner

Abfallbehälter Petra K III Corbeille à déchets Petra K III
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.996.0023.21

Petra K III 28 kg





PETRA K III H

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

124



Im Boden verankerter Abfallbehälter aus Metall mit Holzlattung für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Lattung aus Holz (Kambala), naturbelassen
- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Abdeckhaube als Regenschutz
- Innenbehälter aus Edelstahl durch Schwenken herausnehmbar, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

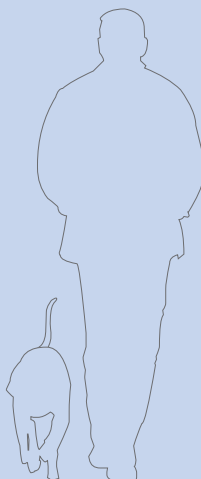
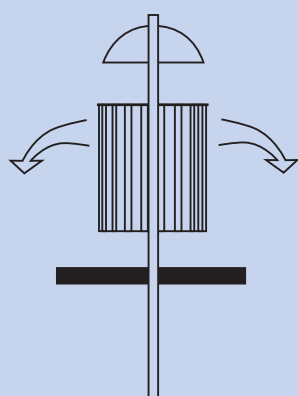
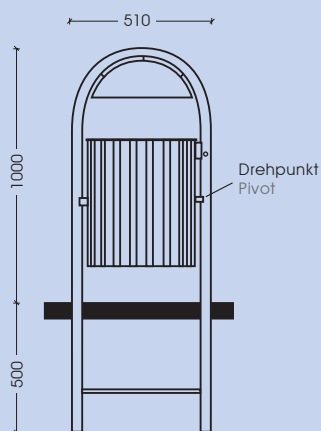
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

- Lattis de bois exotique (Kambala), naturel, non traité
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec capot bombé de protection pluie
- Récipient intérieur verrouillable en acier inoxydable, extractible par pivotement
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec pièce d'ancrage à bétoner

Abfallbehälter Petra K III H Corbeille à déchets Petra K III H
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.996.0023.01

Petra K III H 31 kg





PETRA K IV

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

126



Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Ascherring
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

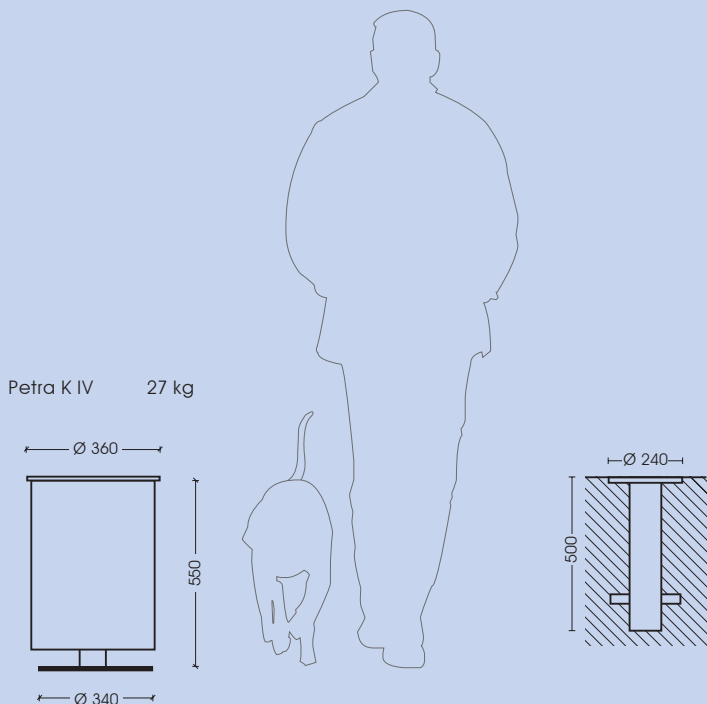
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Anneau cendrier
- Récipient intérieur en acier inoxydable, extractible, verrouillable
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec semelle

Abfallbehälter Petra K IV Corbeille à déchets Petra K IV
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

N°
9.996.0021.00



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00



PETRA K V

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

128



Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

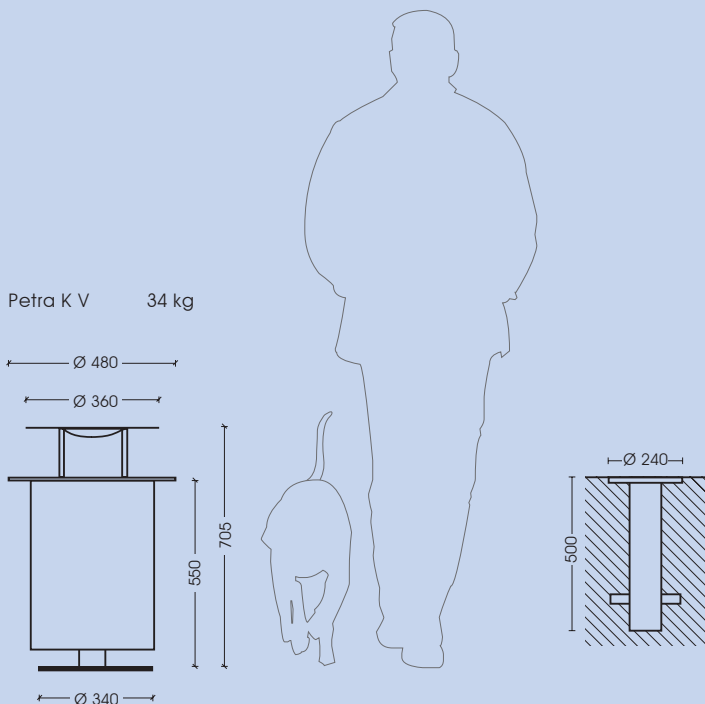
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec capot cendrier
- Récipient intérieur en acier inoxydable, extractible, verrouillable
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec semelle

Abfallbehälter Petra K V Corbeille à déchets Petra K V
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.996.0021.01



Petra K V 34 kg

Ø 480

Ø 360

550

705

Ø 340

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg
Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg
9.900.0012.00



PETRA K IX

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

130



Im Boden verankerter Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit Abdeckhaube als Regenschutz
- Mit 2 Edelstahlsegmentplatten zum Ausdrücken von Zigaretten
- Innenbehälter aus Edelstahl durch Schwenken herausnehmbar, verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

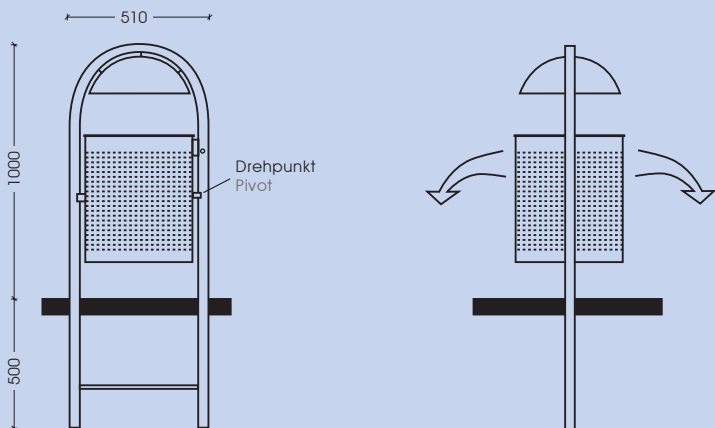
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs, jardins et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec capot bombé de protection pluie
- 2 plaques d'extinction de cigarettes en Inox
- Récipient intérieur verrouillable en acier inoxydable, extractible par pivotement
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Abfallbehälter Petra K IX Corbeille à déchets Petra K IX
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.996.0029.00

Petra K IX 28 kg





ANNA K I

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

132



Im Boden verankerter Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Verriegelbar
- Innenbehälter aus Edelstahl durch Abklappen herausnehmbar
- Mit Edelstahlplatte zum Ausdrücken von Zigaretten
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Corbeille à anneau et tube à bétonner pour rues, parcs et espaces verts.

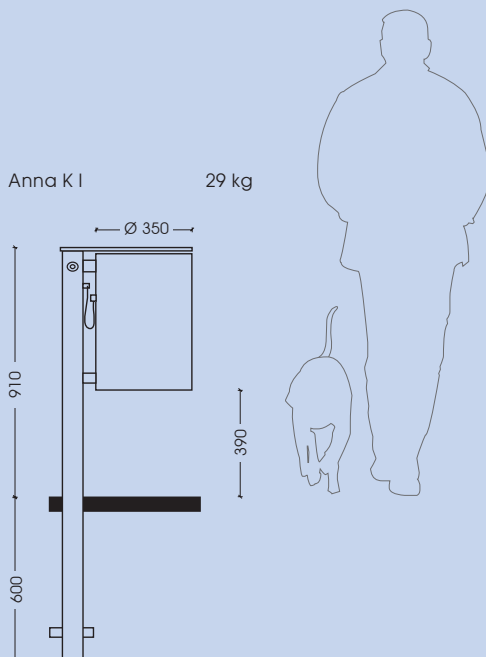
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Verrouillable
- Récipient intérieur en acier inoxydable préhensable par rabattement
- Plaque d'extinction de cigarettes en Inox
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Abfallbehälter Anna K I Corbeille à déchets Anna K I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

N°
9.996.0041.02





ANNA K II

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS



Im Boden verankerter Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

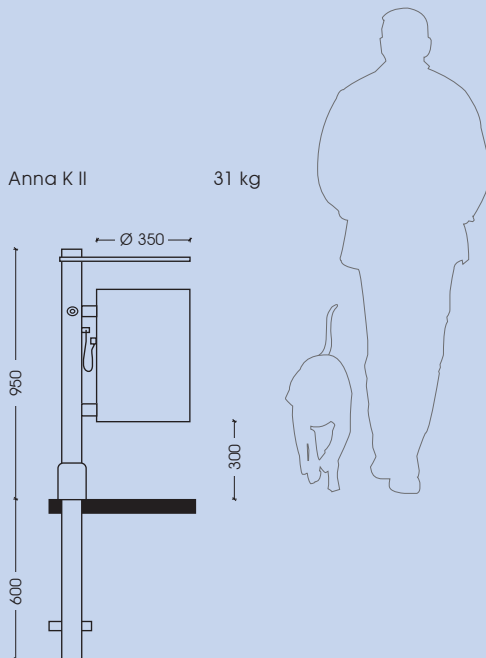
- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
 - Verriegelbar
 - Innenbehälter aus Edelstahl durch Abklappen herausnehmbar
 - Fassungsvermögen 30 Liter
 - Inklusive Dreikantschlüssel M6
 - Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonen

Corbeille avec plaque de protection et tube à bétonner pour rues, parcs et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
 - Verrouillable
 - Récipient intérieur en acier inoxydable préhensable par rabattement
 - Capacité 30 litres
 - Clé triangle M6 inclus
 - Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Abfallbehälter Anna K II Corbeille à déchets Anna K II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.996.0040.01





MARCEL K I

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

136



Im Boden verankerter Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

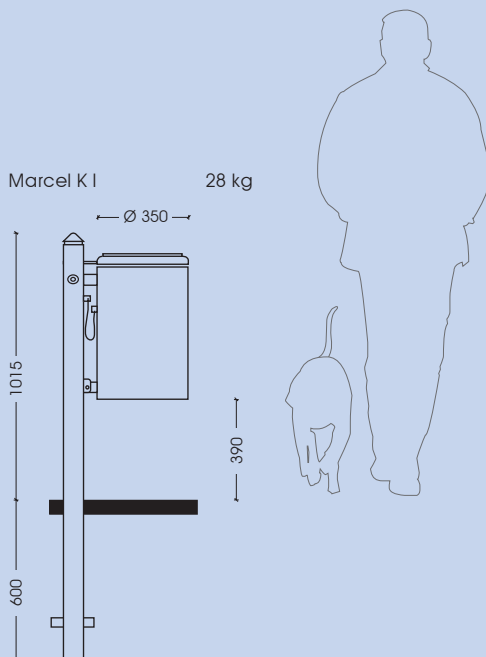
- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Verriegelbar
- Innenbehälter aus Edelstahl durch Abklappen herausnehmbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Corbeille avec plaque de protection et tube à bétonner pour rues, parcs et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Verrouillable
- Récipient intérieur en acier inoxydable préhensable par rabattement
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Abfallbehälter Marcel K I Corbeille à déchets Marcel K I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.996.0030.10





KORA K X

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

138



Abfallbehälter aus Metall mit Edelstahllamellen für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) bzw. Aluminiumguss pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl
- Fassungsvermögen 25 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Corbeille à ancrer dans le sol avec lamelles en acier inoxydable pour rues, parcs et espaces verts.

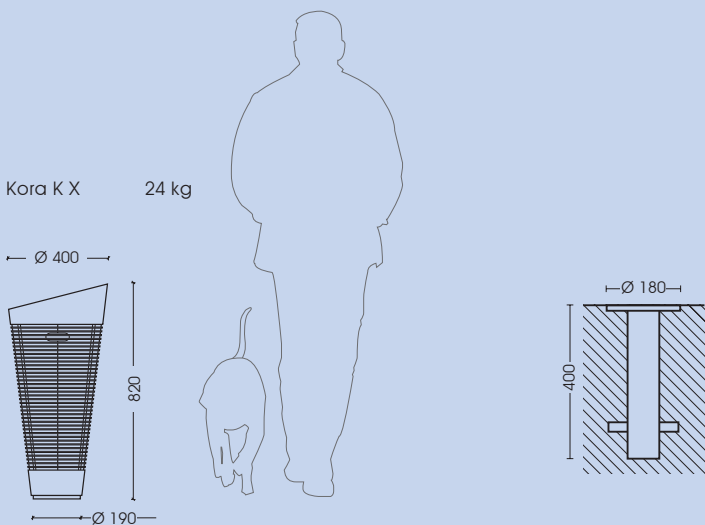
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) et aluminium fondu, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Récipient intérieur en acier inoxydable extractible
- Capacité 25 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec semelle

Abfallbehälter Kora K X Corbeille à déchets Kora K X

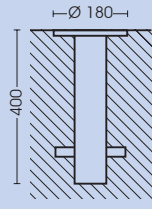
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.996.0010.51



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément



Eingrabstück G 180/1, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 12x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180/1, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 12x25 inclus – 3,3 kg
9.900.0011.01



KORA K XI H

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

140

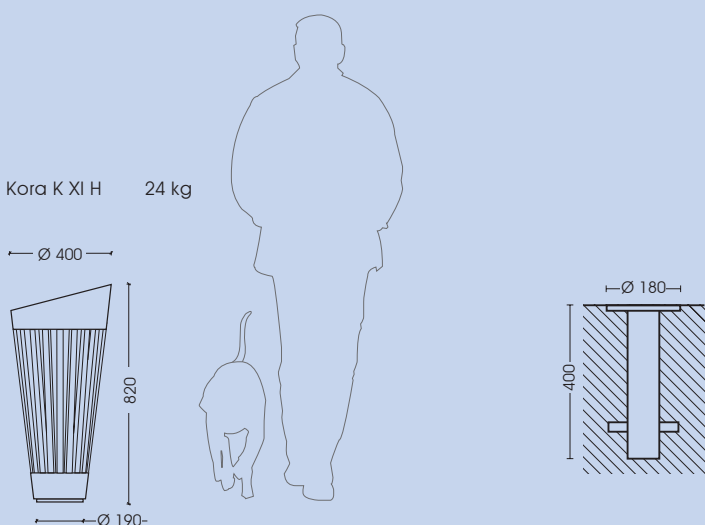


Abfallbehälter aus Metall mit vertikaler Holzverkleidung für Straßen, Grünanlagen, Parks und andere öffentliche oder private Bereiche. Besonders geeignet zur Kombination mit der Bank Kora IX.

- Holzverkleidung aus Kambala, naturbelassen
- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) bzw. Aluminiumguss pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl
- Fassungsvermögen 25 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Corbeille à ancrer dans le sol avec décors bois vertical pour rues, parcs et espaces verts. Particulièrement approprié pour combinaison avec banc Kora IX.

- Lattis en bois exotique (Kambala), naturel, non traité
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) et aluminium fondu, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Récipient intérieur en acier inoxydable extractible
- Capacité 25 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec semelle



Abfallbehälter Kora K XI H mit Holzverkleidung
Corbeille à déchets Kora K XI H avec décors bois
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

N°
9.996.0011.51

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 180/1, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 12x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180/1, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 12x25 inclus – 3,3 kg
 9.900.0011.01



KORA K XIII/1, K XIII/2

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

142



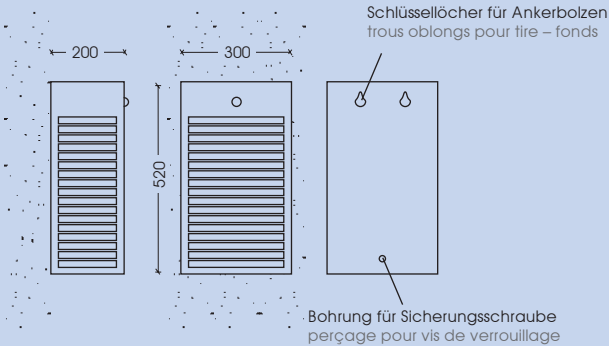
Abfallbehälter in zwei Ausführungen für Straßen, Grünanlagen, Parks und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl, verriegelbar
- Inklusive Edelstahlplatte zum Ausdrücken von Zigaretten
- Fassungsvermögen 20 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Kora XIII/1: für Wandmontage
- Kora XIII/2: befestigt am Standrohr mit Erdstück zum Einbetonen

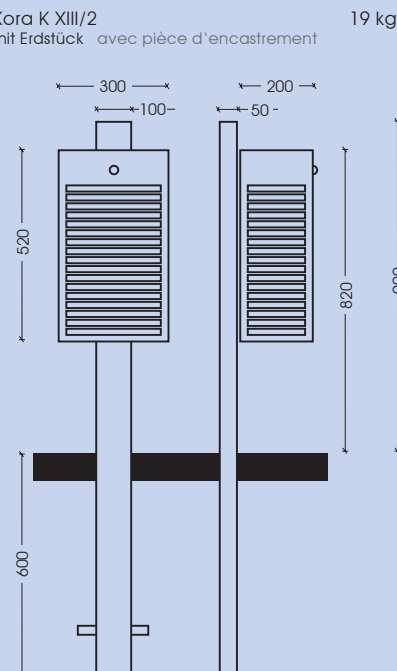
Corbeille en deux versions pour rues, parcs et espaces verts.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Récipient intérieur en acier inoxydable, extractible, verrouillable
- Plaque d'extinction de cigarettes en Inox
- Capacité 20 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Kora XIII/1: fixation sur mur
- Kora XIII/2: ancrage au sol par pièce d'encastrement à bétonner

Kora K XIII/1
zur Wandmontage fixation murale



Kora K XIII/2
mit Erdstück avec pièce d'encastrement



Abfallbehälter Kora K XIII/1 Corbeille à déchets Kora K XIII/1
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

zur Wandmontage N°
fixation sur mur 9.996.0045.00

Abfallbehälter Kora K XIII/2 Corbeille à déchets Kora K XIII/2
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.996.0045.01



SOPHIE K I

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

144



Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit herausnehmbarem Innenbehälter aus Edelstahl V2A (304), verriegelbar
- Fassungsvermögen 30 Liter
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

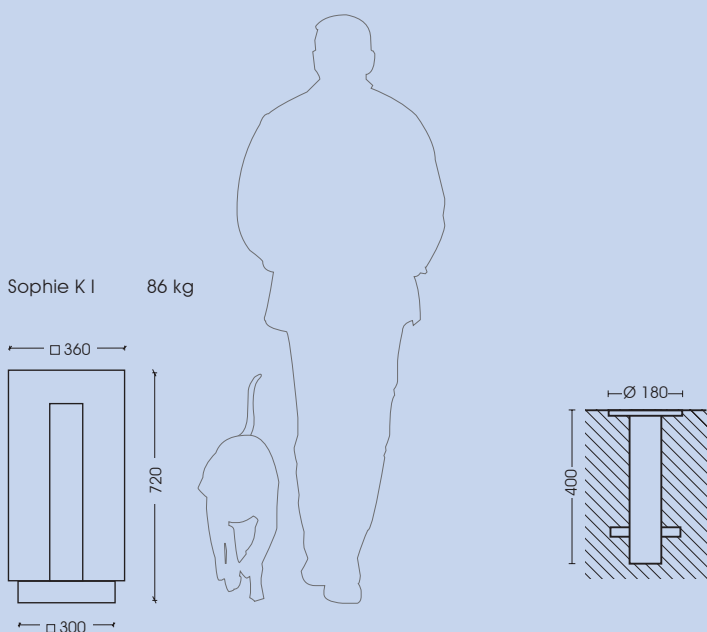
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs et espaces verts.

- Parties métalliques en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Récipient intérieur en acier inoxydable V2A (304), extractible, verrouillable
- Capacité 30 litres
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec semelle

Abfallbehälter Sophie K I Corbeille à déchets Sophie K I
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.996.0055.01



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 180/1, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 12x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180/1, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 12x25 inclus – 3,3 kg
9.900.0011.01



THOMAS K I

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

146



Abfallbehälter aus Beton in Granitoptik und Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche. Besonders in Kombination mit der Bank Thomas B I geeignet.

- Betonbankplatten aus Basaltsplitt schwarz bzw. weiß eingefärbt, farbvertiefend imprägniert und poliert
- Metallteile aus Edelstahl V2A (304)
- Abdeckung mit Schwingdeckel aus Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Herausnehmbarer Innenbehälter aus Edelstahl
- Fassungsvermögen: 75 Liter
- Bodenverankerung: zum Aufstellen

Corbeille en Béton façon Granit et métal pour rues, parcs et espaces verts. Particulièrement approprié pour combinaison avec banc Thomas B I.

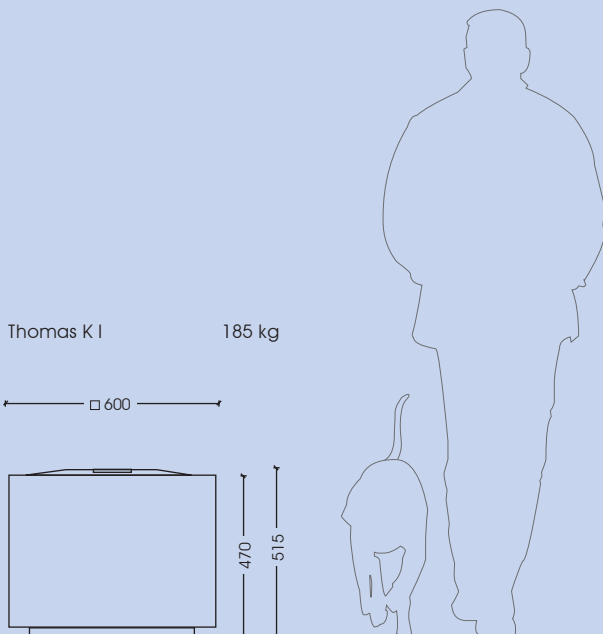
- Matière de béton en gravillon basaltique, teinte noir ou blanc imprégné en profondeur, finition poli
- Fermeture avec couvercle oscillant
- Avec récipient intérieur en acier inoxydable, extractible
- Capacité 75 litres
- Fixation au sol: à poser

Abfallbehälter Thomas K I - Beton, schwarz eingefärbt
Corbeille à déchets Thomas K I - Béton, teinté noir

**zum Aufstellen
à poser** N°
8.996.6060.01

Abfallbehälter Thomas K I - Beton, weiß eingefärbt
Corbeille à déchets Thomas K I - Béton, teinté blanc

**zum Aufstellen
à poser** N°
8.996.6060.02

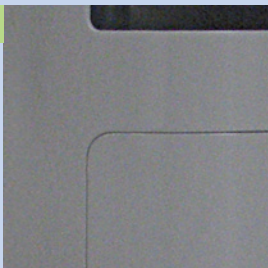




SIMON K V/2Z

ABFALLBEHÄLTER CORBEILLES A DECHETS

148



Abfallbehälter aus Metall für Straßen, Parks, Grünanlagen und andere öffentliche oder private Bereiche.

- Metallteile aus Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Inklusive großer Tür mit Scharnier, verriegelbar mit Dreikant
- Mit herausnehmbarem zweigeteilten Innenbehälter aus Edelstahl V2A (304) für Abfall und Asche
- Fassungsvermögen 35 Liter
- Inklusive Zigarettenelnwurf ø 40mm
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

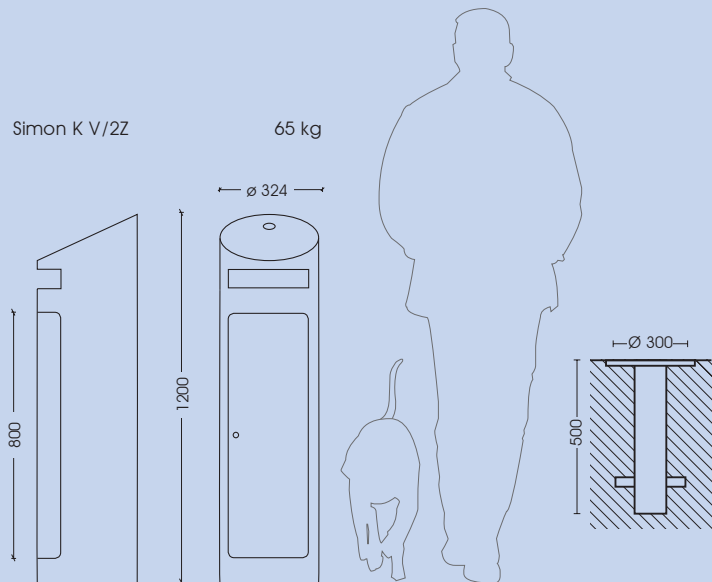
Corbeille à ancrer dans le sol pour rues, parcs et espaces verts.

- Parties métalliques en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec récipient intérieur en acier inoxydable V2A (304), extensible, verrouillable
- Capacité 35 litres
- Trou pour cigarettes ø 40mm
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: avec semelle

Abfallbehälter Simon K V/2Z Corbeille à déchets Simon K V/2Z
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.996.0039.022



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 300, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 10,0 kg
Pièce d'enfoncement G 300, Acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 10,0 kg
9.900.0022.00

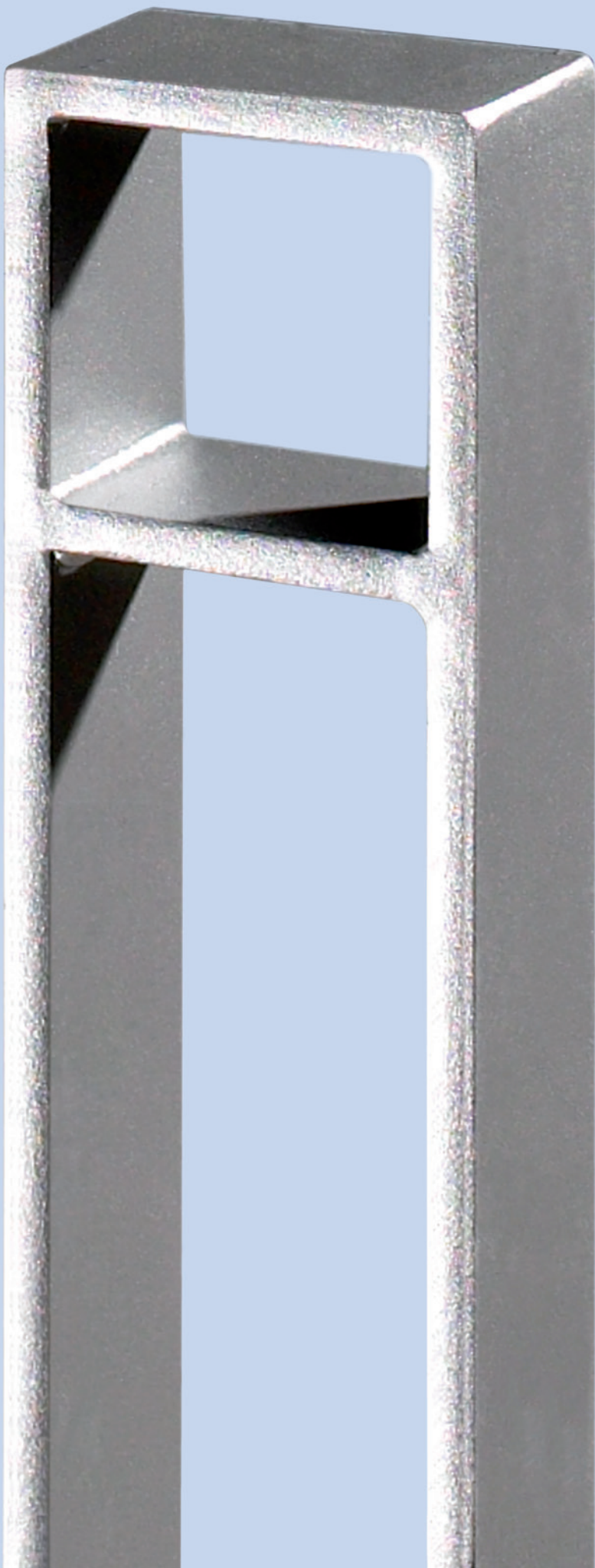


SEITEN
PAGES

ABSPERRSYSTEME
SYSTEMES DE DELIMITATIONS

154 – 161	PETRA
162 – 165	ANNA
166 – 171	MARCEL
172 – 179	KORA
180 – 185	LOTTA
186 – 187	GRETE
188 – 193	OLE
194 – 195	PETRA A XX

ABSPERRSYSTEME SYSTEMES DE DELIMITATIONS





1



3



4



2



5



6

1 Petra A IV · 2 Kora A I · 3 Petra A II · 4 Petra A V/2 · 5 Petra A O I, A O II · 6 Kora A XX



1 Kora A III · 2 Petra A I · 3 Grete A I · 4 Ole A VI · 5 Petra A IV · 6 Ole A I

PETRA A I, A II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

154



Variabel einsetzbarer Absperrpoller in fest fixierter Ausführung.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations à usages variables version fixe.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou finition poncé et passivé.
- 2 solutions de fixation au sol: avec semelle d'ancrage ou pièce d'enfoncement

Absperrpoller Petra A I Borne de délimitations Petra A I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0850.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0850.30

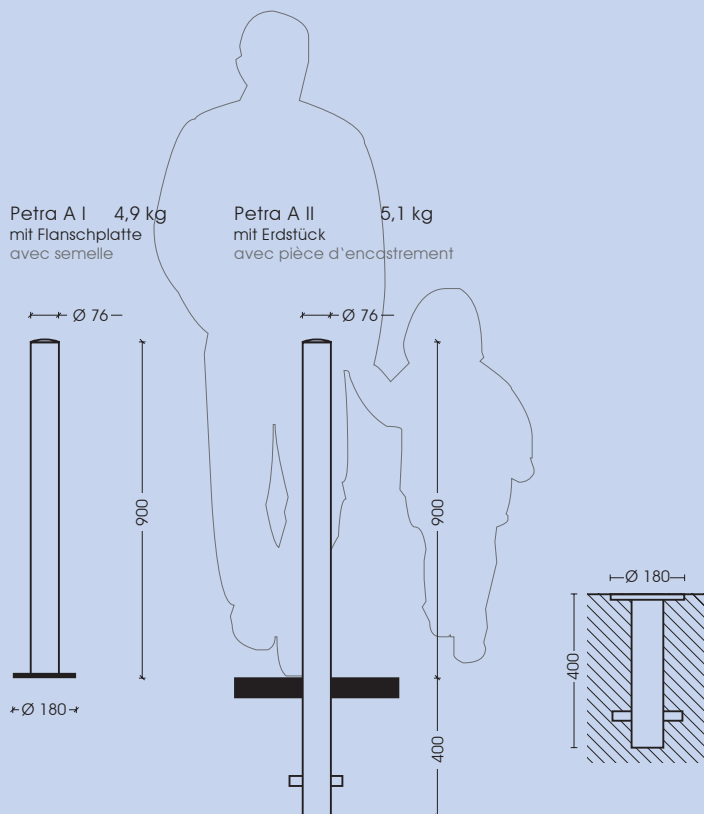
Absperrpoller Petra A II Borne de délimitations Petra A II

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'enfoncement 9.946.0850.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

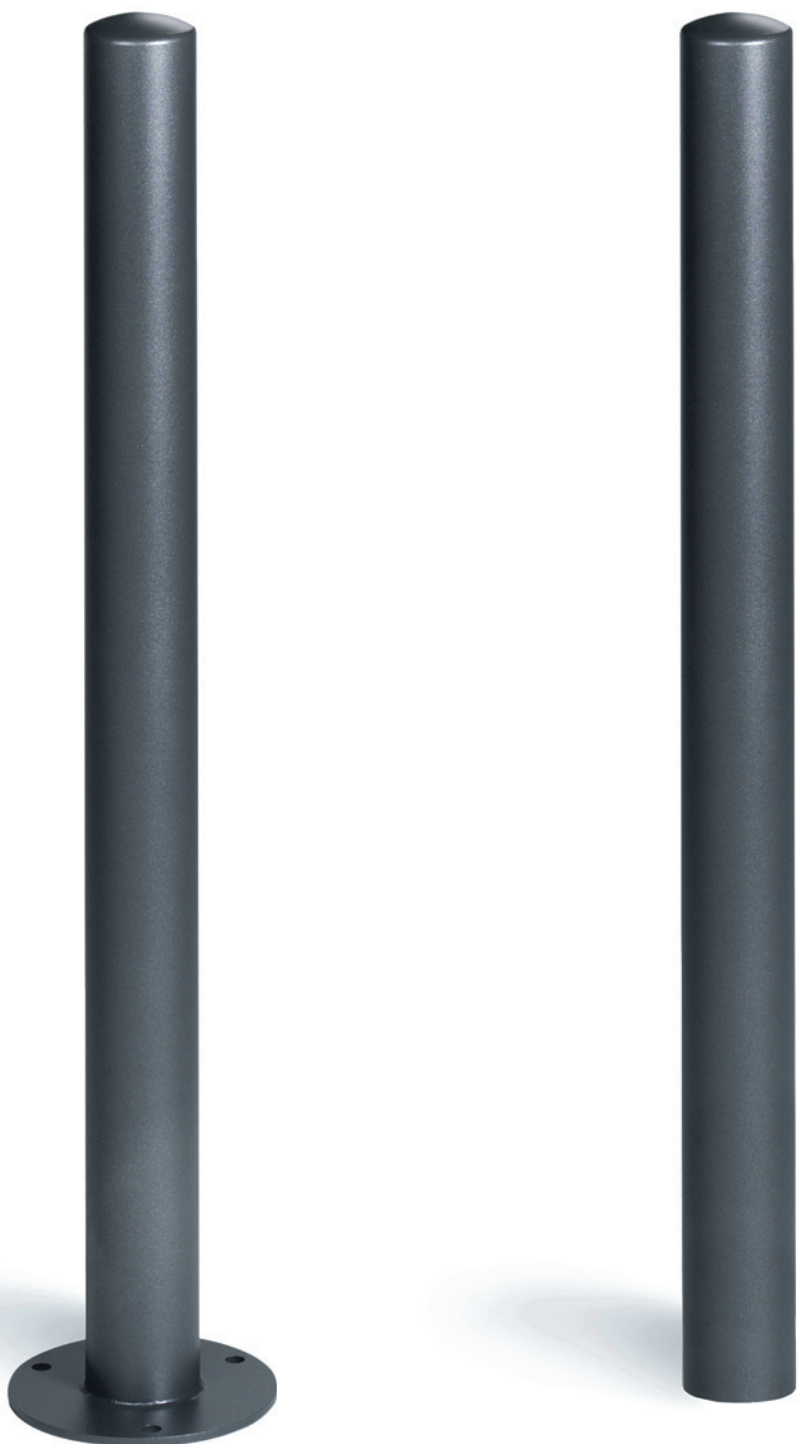
mit Erdstück N°
avec pièce d'enfoncement 9.946.0850.31



Zubehör für Petra A I - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Petra A I - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion, 3 vis
de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg

9.900.0011.00



PETRA A O I, A O II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

156



Variabel einsetzbarer Absperrpoller mit einer oder zwei Befestigungsösen für Ketten in fest fixierter Ausführung.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations à 1 ou 2 anneaux version fixe.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou finition poncé et passivé
- 2 solutions de fixation au sol: avec semelle d'ancrage ou pièce d'encastrement à bétonner

Absperrpoller Petra A O I mit 1 Öse

Borne de délimitations Petra A O I avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.946.0850.10

Absperrpoller Petra A O I mit 2 Ösen

Borne de délimitations Petra A O I avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0850.20

Absperrpoller Petra A O II mit 1 Öse

Borne de délimitations Petra A O II avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

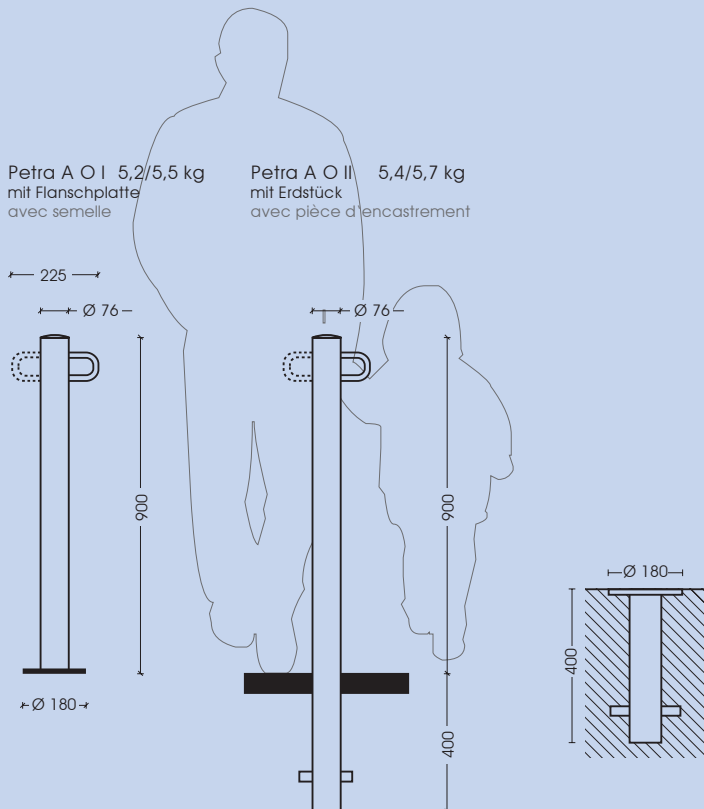
9.946.0850.11

Absperrpoller Petra A O II mit 2 Ösen

Borne de délimitations Petra A O II avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

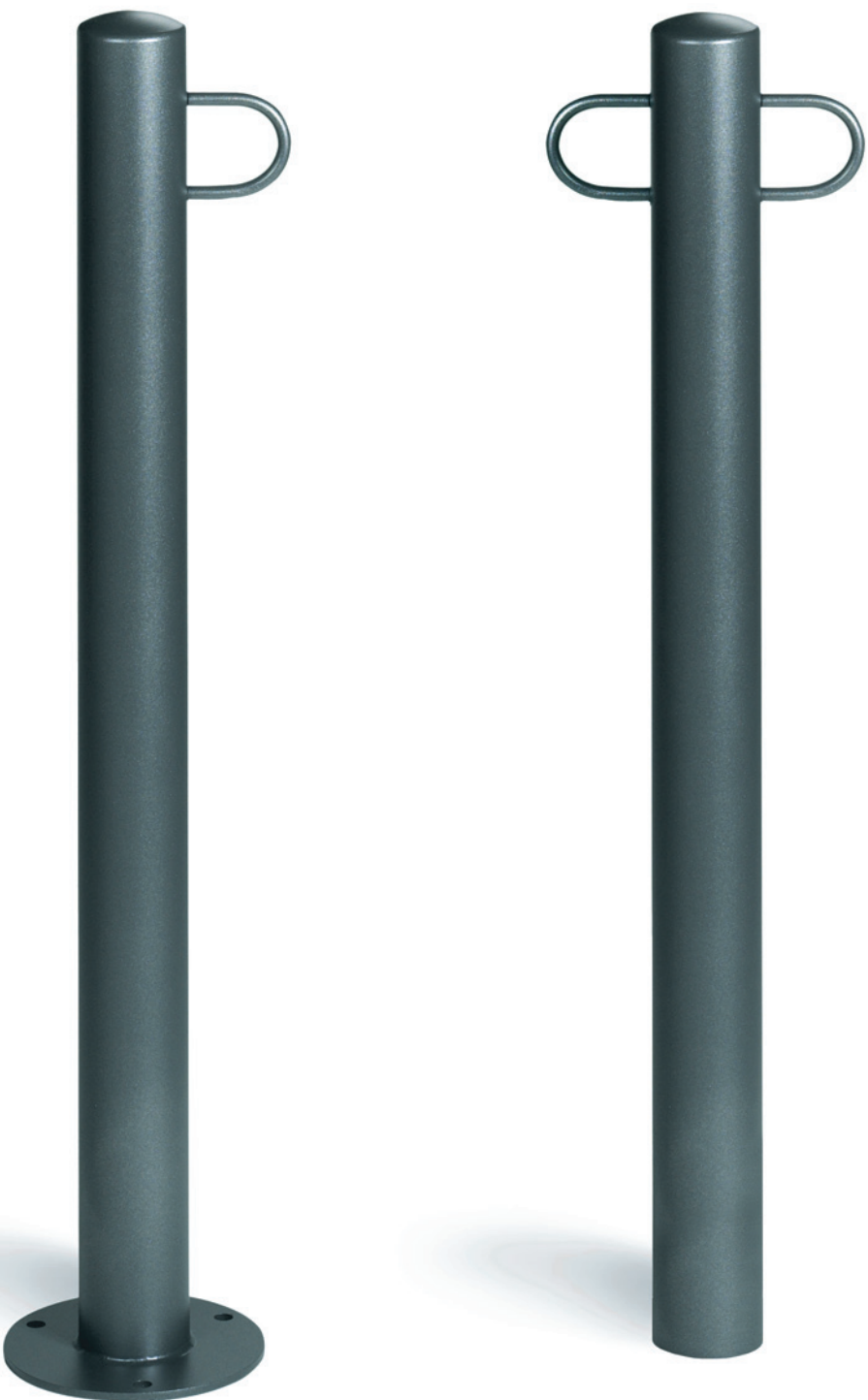
9.946.0850.21



Zubehör für Petra A O I - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Petra A O I - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion, 3 vis de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg

9.900.0011.00



PETRA A III, A IV

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

158



Variabel einsetzbarer Absperrpoller in fest fixierter oder herausnehmbarer Ausführung.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: herausnehmbar mit Bodenhülse aus Aluminiumguss oder kippbar, beides mit Dreikantschlüssel zu bedienen
- Inklusive Dreikantschlüssel M10

Borne de délimitations version fixe ou escamotable.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou finition Inox poncé et passivé.
- 2 solutions de fixation au sol: escamotable avec douille de sol en aluminium fondu ou basculant avec semelle à charnière, déverrouillage par clé triangulaire
- Clé triangulaire M10 inclus

Absperrpoller Petra A III, herausnehmbar

Borne de délimitations Petra A III, escamotable
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Bodenhülse
avec douille de sol

N°
9.946.0850.02

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Bodenhülse
avec douille de sol

9.946.0850.32

Absperrpoller Petra A IV, kippbar

Borne de délimitations Petra A IV, basculement
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

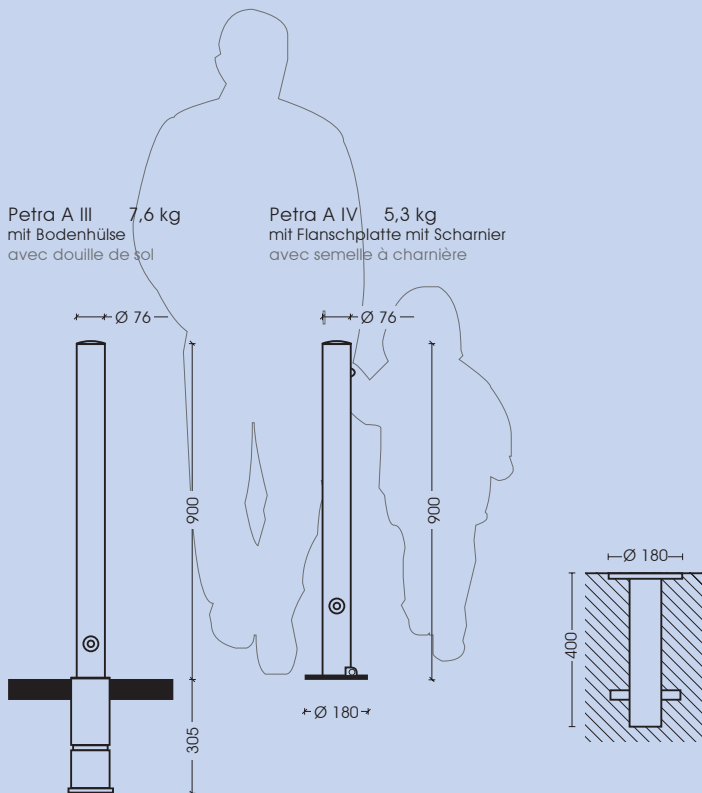
mit Flanschplatte mit Scharnier
avec semelle à charnière

9.946.0850.03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte mit Scharnier
avec semelle à charnière

9.946.0850.33



Zubehör für Petra A IV - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Petra A IV - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion, 3 vis de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg

9.900.0011.00



PETRA A V/1, A V/2

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

160



Variabel einsetzbarer Absperrpoller in fest fixierter Ausführung.

- Metallteile aus Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations à usages variables version fixe.

- Partie métallique en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 2 solutions de fixation au sol: avec semelle d'ancrage ou pièce d'enfoncement

Absperrpoller Petra A V/1 Borne de délimitations Petra A V/1

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

Höhe 1m Hauteur 1m
mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.946.0850.051F

Höhe 1m Hauteur 1m
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

9.946.0850.052E

Absperrpoller Petra A V/2 Borne de délimitations Petra A V/2

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

Höhe 0,36m Hauteur 0,36m
mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0850.05F

Höhe 0,36m Hauteur 0,36m
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

9.946.0850.05E

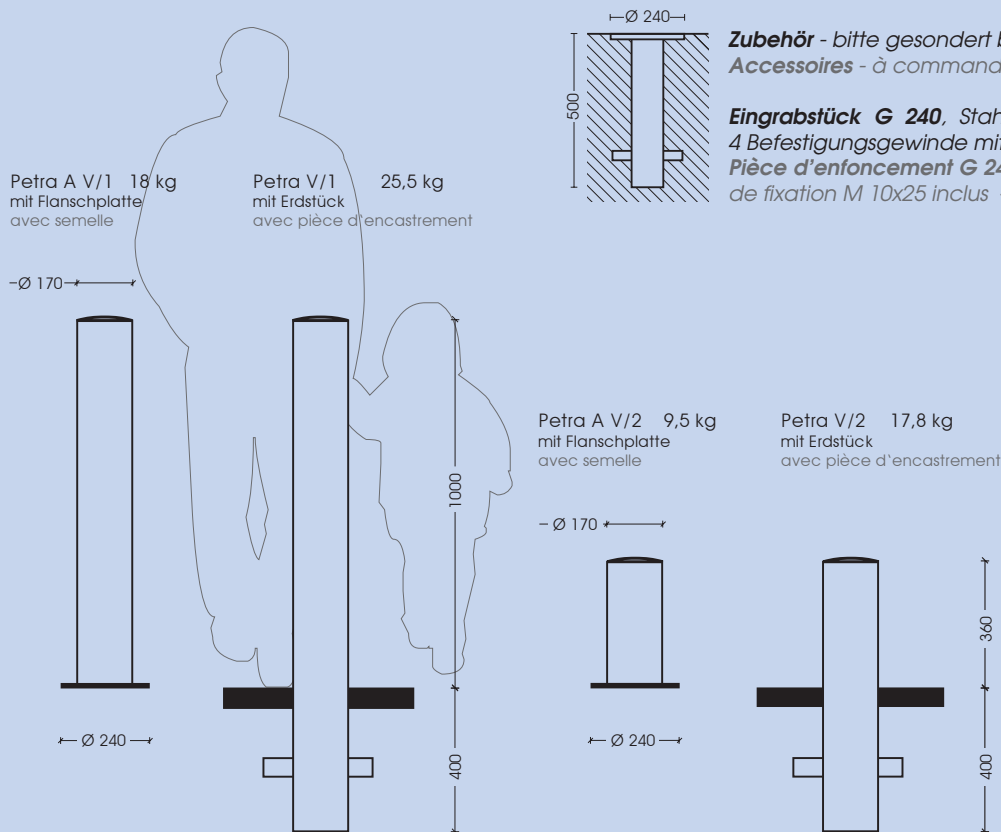
Zubehör - bitte gesondert bestellen

Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 240, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 7,1 kg

Pièce d'enfoncement G 240, acier galvanisé, anti-torsion, 4 vis
de fixation M 10x25 inclus – 7,1 kg

9.900.0012.00





ANNA A I, A II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

162

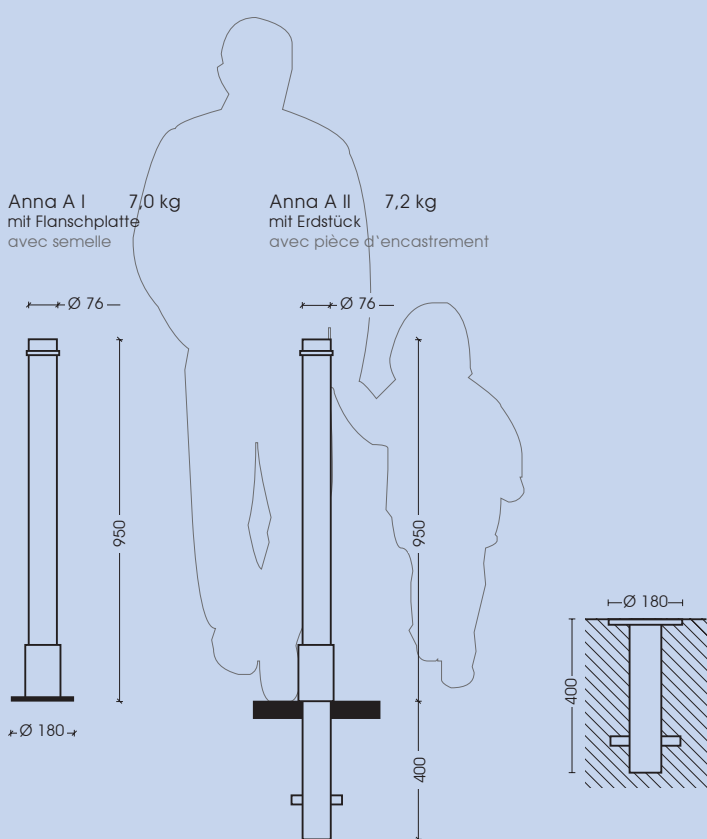


Variabel einsetzbarer Absperrpoller mit Zierring in fest fixierter Ausführung.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
 - 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations avec anneau décoratif à usages variables version fixe

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou finition inox meulé et passive
 - 2 solutions de fixation au sol: avec semelle d'ancrage ou pièce d'enfoncement



Abspernpoller Anna A I Borne de délimitations Anna A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9,946,0875,00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte 9.946.0875.30
avec semelle

Absperrpoller Anna A II Borne de délimitations Anna A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

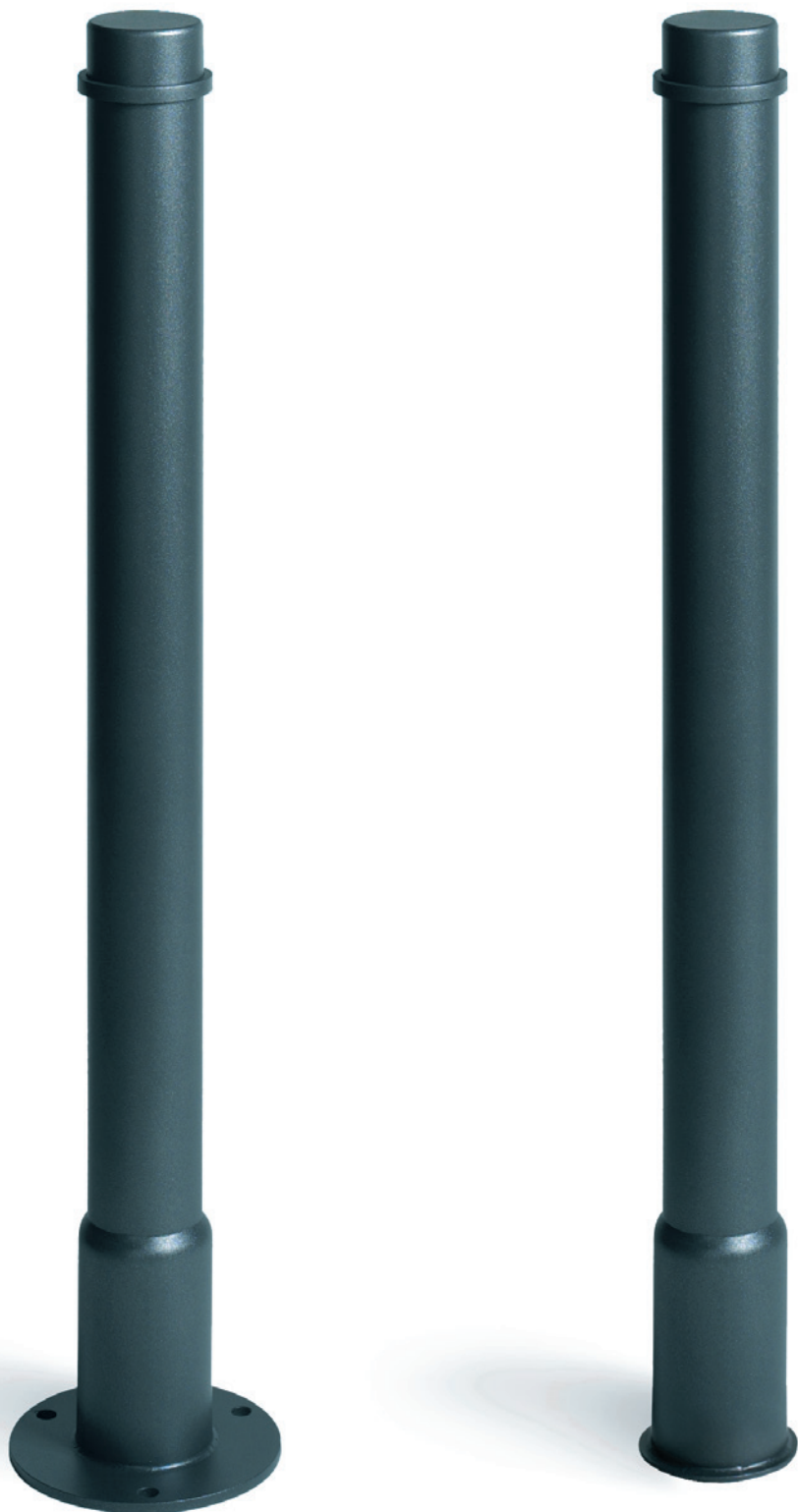
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.946.0875.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.946.0875.31

Zubehör für Anna A I - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Anna A I - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion, 3 vis
de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg



ANNA A III, A IV ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

164

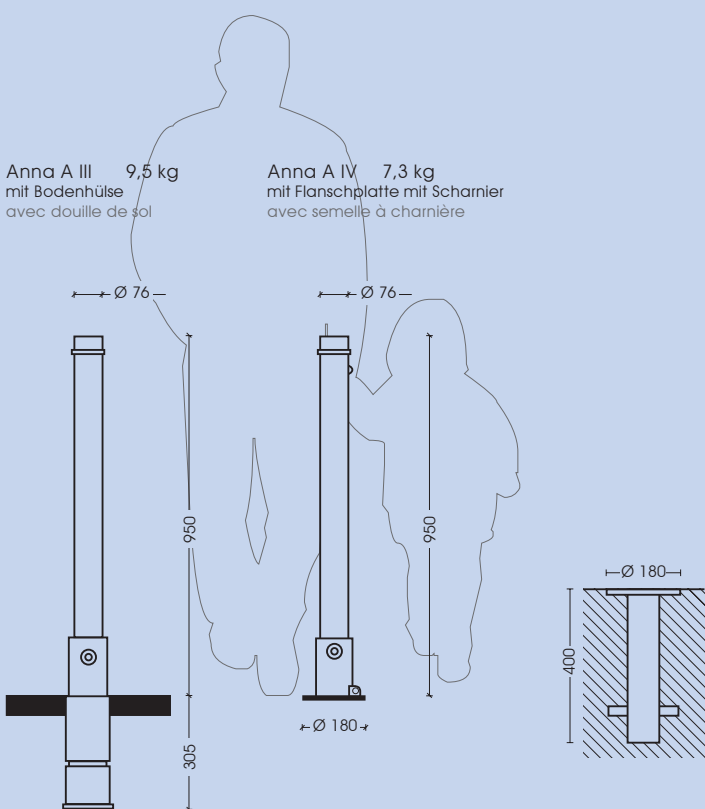


Variabel einsetzbarer Absperrpoller mit Zierring in fest fixierter oder herausnehmbarer Ausführung.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
 - 2 Varianten zur Bodenverankerung: herausnehmbar mit Bodenhülse aus Aluminiumguss oder kippbar, beides mit Dreikantschlüssel zu bedienen
 - Inklusive Dreikantschlüssel M10

Borne de délimitations à anneau décoratif à usages variables en version fixe ou escamotable

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou finition Inox poncé et passivé.
 - 2 solutions de fixation au sol: escamotable avec douille de sol en aluminium fondu ou basculant avec semelle à charnière, déverrouillage par clé triangulaire
 - Clé triangulaire M10 inclus



Absperrpoller Anna A III- herausnehmbar

Anna A III, heraudierimmab
Borne de délimitations Anna A III, escamotable
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acler inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Bodenhülse N°
avec douille de sol 9.946.0875.02

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Bodenhülse
avec douille de sol

Absperrpoller Anna A IV. kippbar

Abspülrohr Anna A IV, rippig
Borne de délimitations Anna A IV, basculement
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

*mit Flanschplatte mit Scharnier
avec semelle à charnière* 9,946,0875,03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte mit Scharnier
avec semelle à charnière 9.946.0875.33

Zubehör für Anna A IV - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Anna A IV - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion, 3 vis
de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg



MARCEL A I, A II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

166



Variabel einsetzbarer Absperrpoller in fest fixierter Ausführung.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations à usages variables version fixe.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou finition Inox poncé et passivé
- 2 solutions de fixation au sol: avec semelle d'ancrage ou pièce d'enfoncement

Absperrpoller Marcel A I Borne de délimitations Marcel A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0860.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

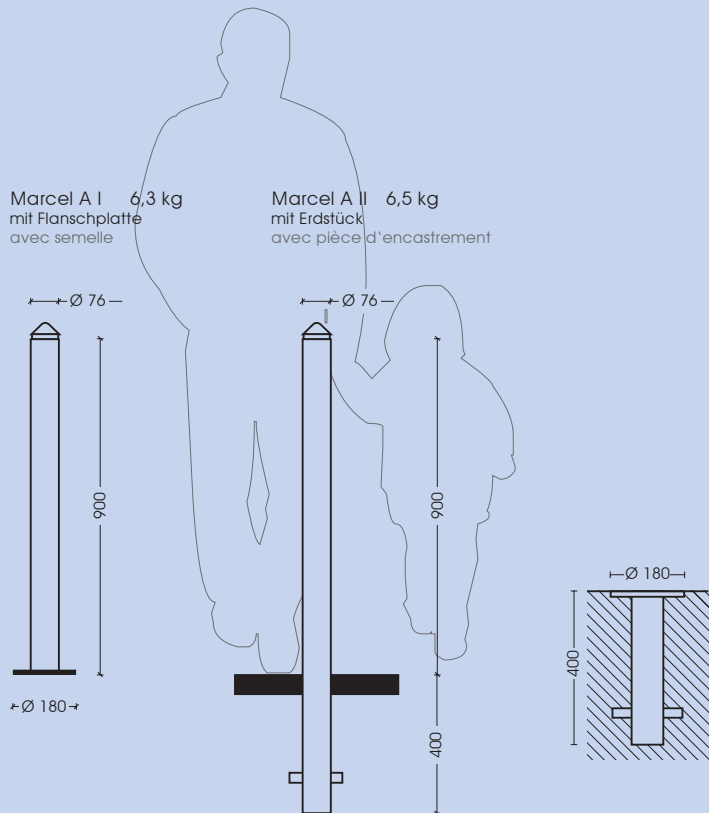
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0860.30

Absperrpoller Marcel A II Borne de délimitations Marcel A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'enfoncement 9.946.0860.01

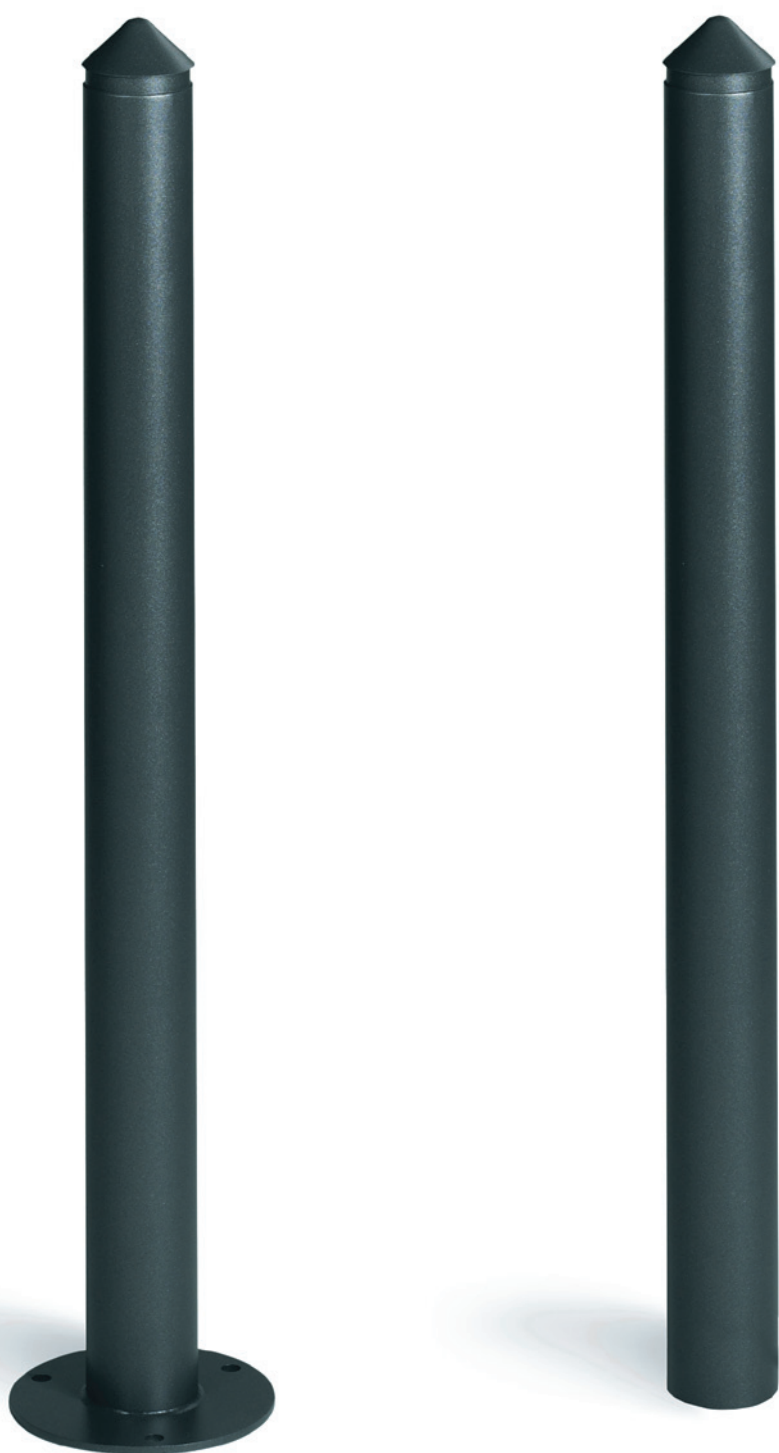
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück N°
avec pièce d'enfoncement 9.946.0860.31



Zubehör für Marcel A I - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Marcel A I - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion, 3 vis
de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg
9.900.0011.00



MARCEL A O I, A O II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

168



Variabel einsetzbarer Absperrpoller mit einer oder zwei Befestigungsösen für Ketten, in fest fixierter Ausführung.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations avec un ou deux anneaux pour chaîne à usages variables en version fixe.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou finition Inox poncé et passivé
- 2 solutions de fixation au sol: avec semelle d'ancrage ou pièce d'enfoncement

Absperrpoller Marcel A O I mit 1 Öse

Borne de délimitations Marcel A O I avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.946.0860.10

Absperrpoller Marcel A O I mit 2 Ösen

Borne de délimitations Marcel A O I avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0860.20

Absperrpoller Marcel A O II mit 1 Öse

Borne de délimitations Marcel A O II avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'enfoncement

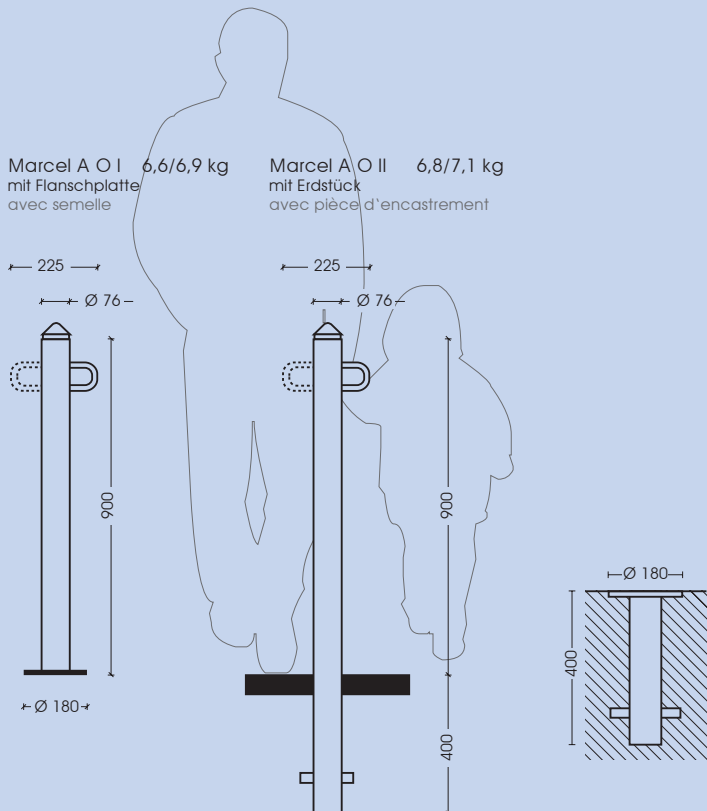
9.946.0860.11

Absperrpoller Marcel A O II mit 2 Ösen

Borne de délimitations Marcel A O II avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'enfoncement

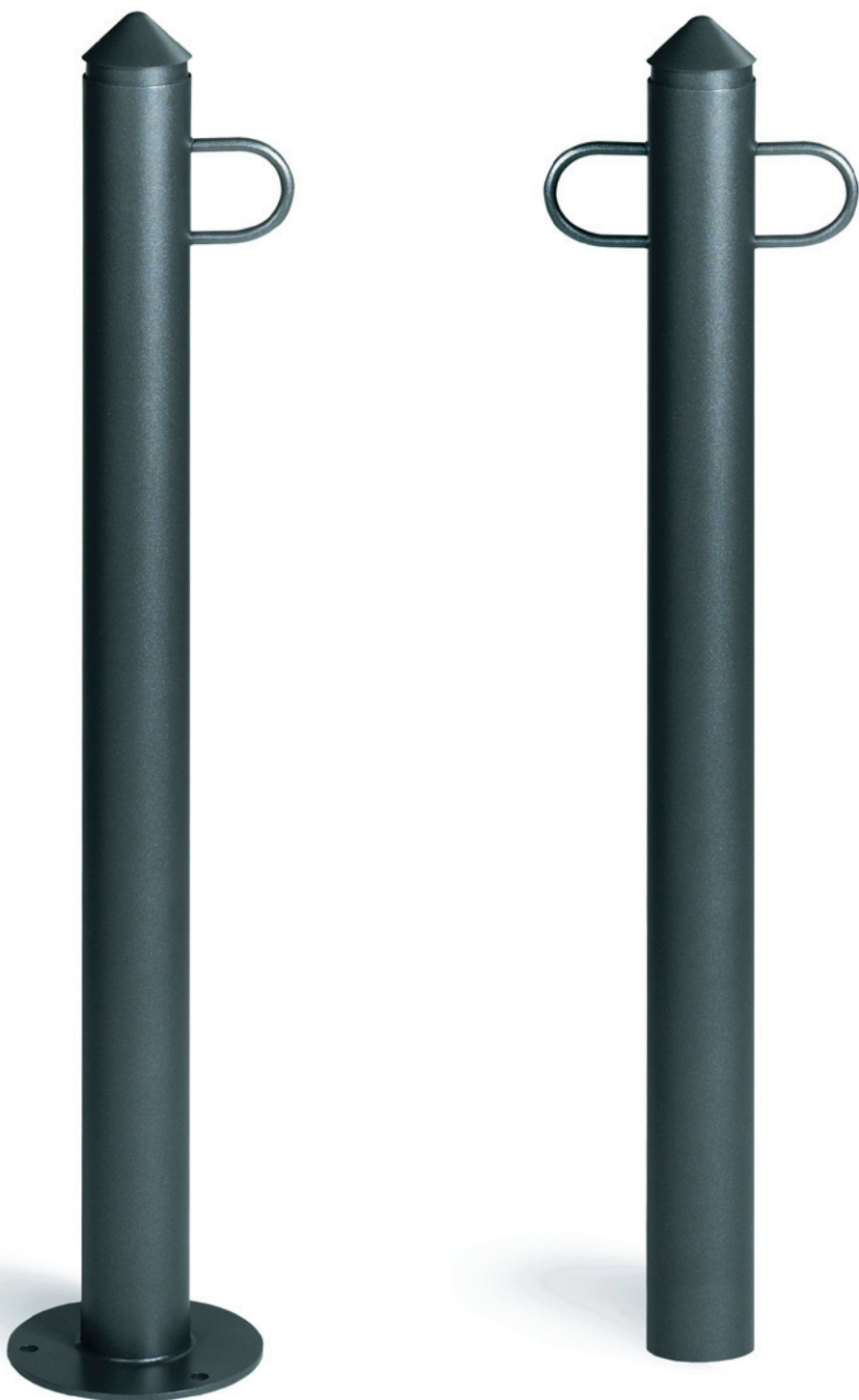
9.946.0860.21



Zubehör für Marcel A O I - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Marcel A O I - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion, 3 vis
de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg

9.900.0011.00



MARCEL A III, A IV

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

170



Variabel einsetzbare Absperrpoller in fest fixierter oder herausnehmbarer Ausführung.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: herausnehmbar mit Bodenhülse aus Aluminium oder kippbar, beides mit Dreikantschlüssel zu bedienen
- Inklusive Dreikantschlüssel M10

Borne de délimitations version fixe ou escamotable.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué RAL ou DB au choix du client ou finition Inox poncé et passivé
- 2 solutions de fixation au sol: escamotable avec douille de sol en aluminium fondu ou basculant avec semelle à charnière, déverrouillage par clé triangulaire
- Clé triangle M10 inclus

Absperrpoller Marcel A III, herausnehmbar

Borne de délimitations Marcel A III, escamotable
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Bodenhülse
avec douille de sol

N°
9.946.0860.02

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Bodenhülse
avec douille de sol

9.946.0860.32

Absperrpoller Marcel A IV, kippbar

Borne de délimitations Marcel A IV, basculement
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

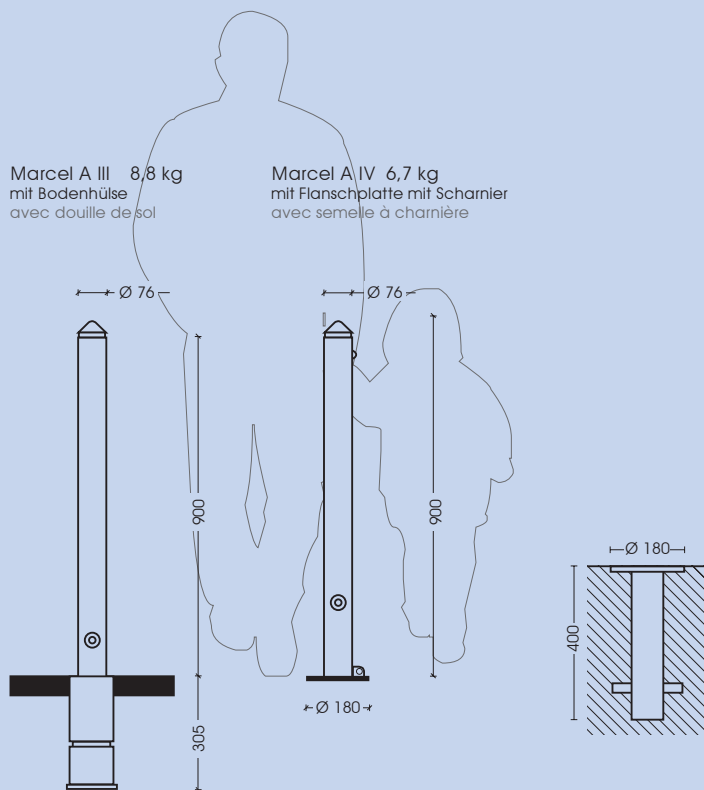
mit Flanschplatte mit Scharnier
avec semelle à charnière

9.946.0860.03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte mit Scharnier
avec semelle à charnière

9.946.0860.33



Zubehör für Marcel A IV - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Marcel A IV - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion, 3 vis de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg

9.900.0011.00



KORA A I

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

172

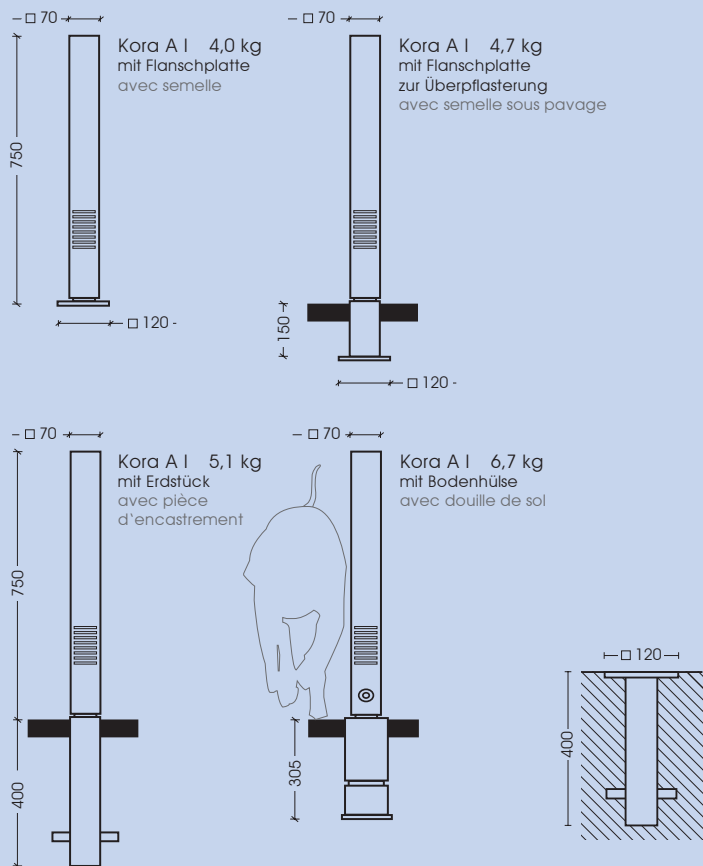


Variabel einsetzbarer Absperrpoller mit Ziergitter in fest fixierter oder herausnehmbarer Ausführung.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), Höhe 0,75m, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 4 Varianten zur Bodenverankerung: Flanschplatte, Flanschplatte zur Überpflasterung, Erdstück am Rohr oder herausnehmbar mit Bodenhülse aus Aluminiumguss
- Inklusive Dreikantschlüssel M10

Borne de délimitations avec grille décorative version fixe ou escamotable.

- Tube carré en acier inoxydable V2A (304), hauteur 0,75m, finition poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 4 variantes de fixation au sol: semelle d'ancrage ou semelle sous pavage, pièce d'encastrement ou escamotable avec douille de sol en aluminium fondu
- Clé triangle M10 inclus



Absperrpoller Kora A I Borne de délimitations Kora A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0871.03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0871.33

Absperrpoller Kora A I Borne de délimitations Kora A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 9.946.0871.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 9.946.0871.30

Absperrpoller Kora A I Borne de délimitations Kora A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.946.0871.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.946.0871.31

Absperrpoller Kora A I, herausnehmbar
Borne de délimitations Kora A I, escamotable
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Bodenhülse N°
avec douille de sol 9.946.0871.02

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Bodenhülse N°
avec douille de sol 9.946.0871.32

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus – 2,8 kg
9.900.0014.01



KORA A O I

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

174

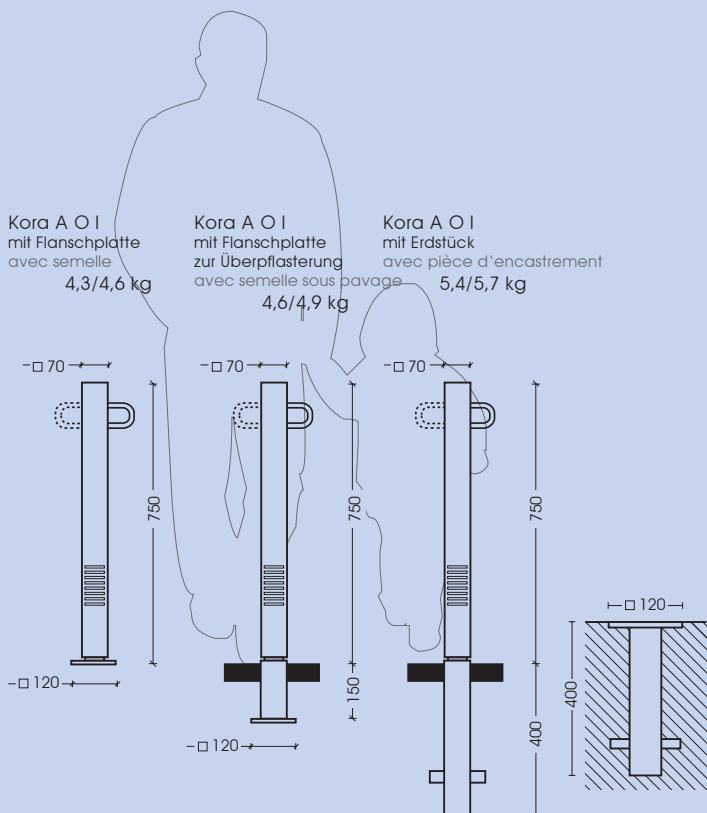


Variabel einsetzbarer Absperrpoller mit Ziergitter mit einer oder zwei Befestigungsösen für Ketten in fest fixierter Ausführung.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), Höhe 0,75 m, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- 3 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte, mit Flanschplatte zur Überpflasterung oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations avec grille décorative version fixe avec un ou deux anneaux pour chaîne.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laquée en couleur RAL ou DB au choix du client
- 3 variantes de fixation: avec semelle d'ancrage, semelle sous pavage ou pièce d'enca斯特ment



Absperrpoller Kora A O I mit 1 Öse

*Borne de délimitations Kora A O I avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0871.53

Absperrpoller Kora A O I mit 2 Ösen

*Borne de délimitations Kora A O I avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0871.63

Absperrpoller Kora A O I mit 1 Öse

*Borne de délimitations Kora A O I avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 9.946.0871.50

Absperrpoller Kora A O I mit 2 Ösen

*Borne de délimitations Kora A O I avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 9.946.0871.60

Absperrpoller Kora A O I mit 1 Öse

*Borne de délimitations Kora A O I avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Erdstück N°
avec pièce d'enca斯特ment 9.946.0871.51

Absperrpoller Kora A O I mit 2 Ösen
*Borne de délimitations Kora A O I avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Erdstück N°
avec pièce d'enca斯特ment 9.946.0871.61

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
*Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus – 2,8 kg*
9.900.0014.01



KORA A II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

176

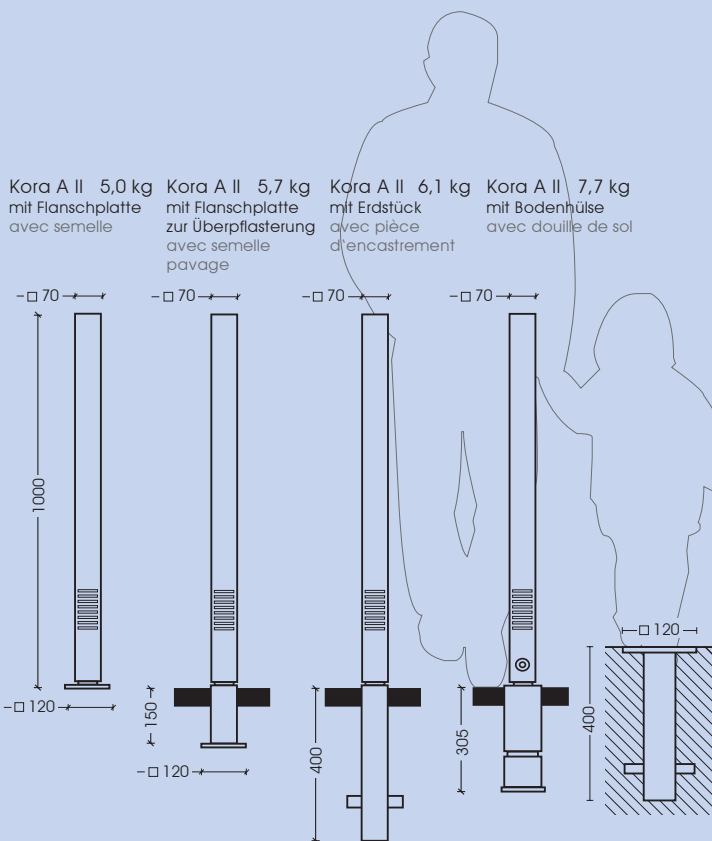


Variabel einsetzbarer Absperrpoller mit Ziergitter in fest fixierter oder herausnehmbarer Ausführung.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), Höhe 1m, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder aus Edelstahl geschliffen und passiviert
- 4 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte, mit Flanschplatte zur Überpflasterung, Erdstück am Rohr und herausnehmbar mit Bodenhülse
- Inklusive Dreikantschlüssel M10

Borne de délimitations avec grille décorative version fixe ou escamotable.

- Tube carré en acier inoxydable V2A (304), hauteur 1m, finition poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client,
- 4 variantes de fixation au sol: semelle d'ancrage ou semelle sous pavage, pièce d'encastrement ou escamotable avec douille de sol en aluminium fondu
- Clé triangle M10 inclus



Absperrpoller Kora A II Borne de délimitations Kora A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte *N°*
avec semelle 9.946.0872.03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte *N°*
avec semelle 9.946.0872.33

Absperrpoller Kora A II Borne de délimitations Kora A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung *N°*
avec semelle sous pavage 9.946.0872.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte zur Überpflasterung *N°*
avec semelle sous pavage 9.946.0872.30

Absperrpoller Kora A II Borne de délimitations Kora A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück *N°*
avec pièce d'encastrement 9.946.0872.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück *N°*
avec pièce d'encastrement 9.946.0872.31

Absperrpoller Kora A II, herausnehmbar
Borne de délimitations Kora A II, escamotable
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Bodenhülse *N°*
avec douille de sol 9.946.0872.02

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Bodenhülse *N°*
avec douille de sol 9.946.0872.32

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehenschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus - 2,8 kg
N° 9.900.0014.01



KORA A XX

ABSPERRBÜGEL BARRIERE DE DELIMITATIONS

178



Absperrbügel zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), 50 x 50 mm, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenverankerung: Erdstück am Rohr

Barrière de délimitation pour usage individuel ou en nombre.

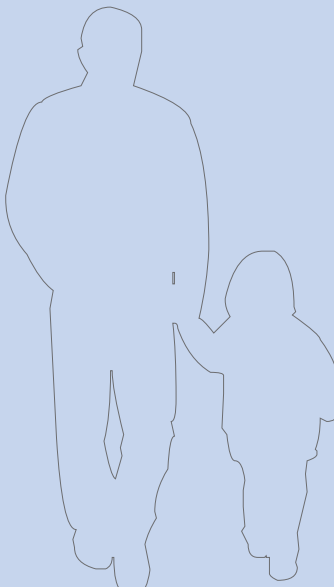
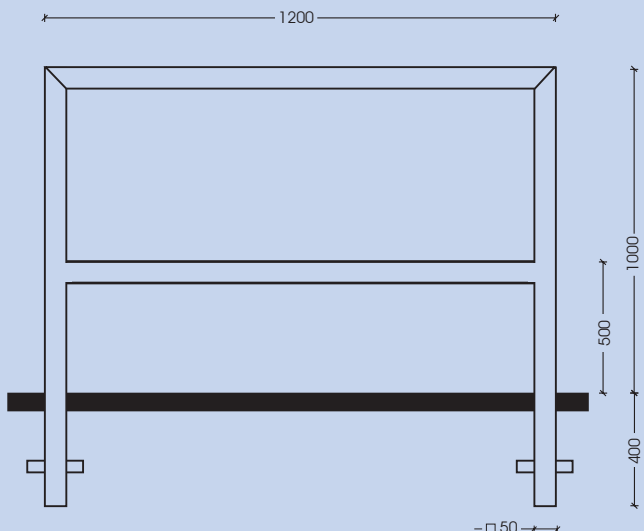
- Tube de section carré 50 x 50mm, en acier inoxydable V2A (304) thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Absperrbügel Kora A XX Barrière de délimitation Kora A XX
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0015.01

Kora A XX

16 kg





LOTTA A I

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

180

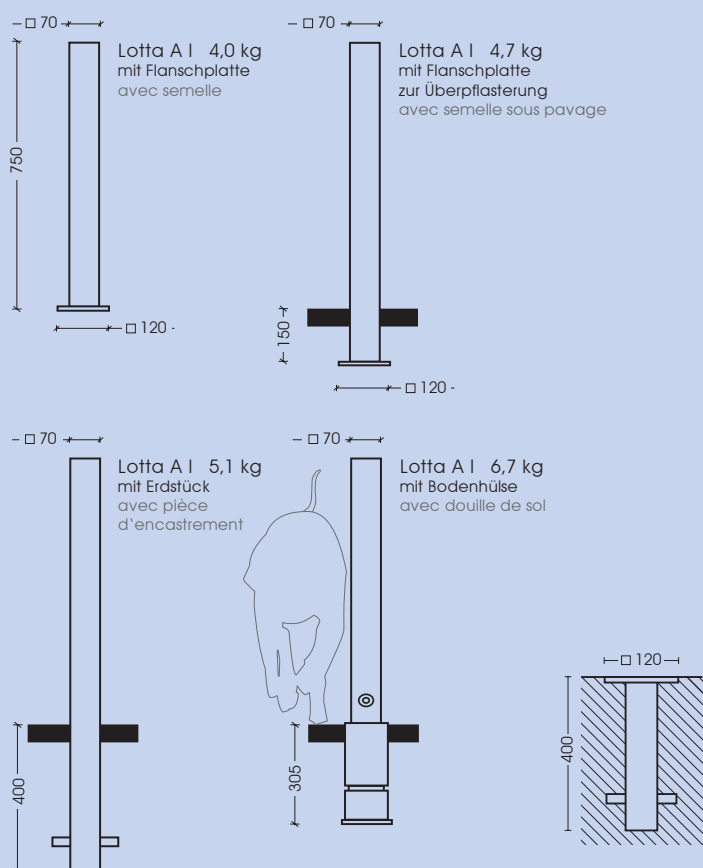


Variabel einsetzbarer Absperrpoller ohne Ziergitter und Ziernut in fest fixierter oder herausnehmbarer Ausführung.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), Höhe 0,75m, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 4 Varianten zur Bodenverankerung: Flanschplatte, Flanschplatte zur Überpflasterung, Erdstück am Rohr oder herausnehmbar mit Bodenhülse aus Aluminiumguss
- Inklusive Dreikantschlüssel M10

Borne de délimitations sans grille ni cannelure version fixe ou escamotable.

- Tube carré en acier inoxydable V2A (304), hauteur 0,75m, finition poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 4 variantes de fixation au sol: semelle d'ancrage ou semelle sous pavage, pièce d'encastrement ou escamotable avec douille de sol en aluminium fondu
- Clé triangle M10 inclus



Absperrpoller Lotta A I Borne de délimitations Lotta A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte avec semelle N° 6.946.0871.03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte avec semelle N° 6.946.0871.33

Absperrpoller Lotta A I Borne de délimitations Lotta A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage N° 6.946.0871.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage N° 6.946.0871.30

Absperrpoller Lotta A I Borne de délimitations Lotta A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück avec pièce d'encastrement N° 6.946.0871.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück avec pièce d'encastrement N° 6.946.0871.31

Absperrpoller Lotta A I, herausnehmbar Borne de délimitations Lotta A I, escamotable
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Bodenhülse avec douille de sol N° 6.946.0871.02

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Bodenhülse avec douille de sol N° 6.946.0871.32

Zubehör - bitte gesondert bestellen Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus – 2,8 kg
N° 9.900.0014.01



LOTTA A O I

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

182

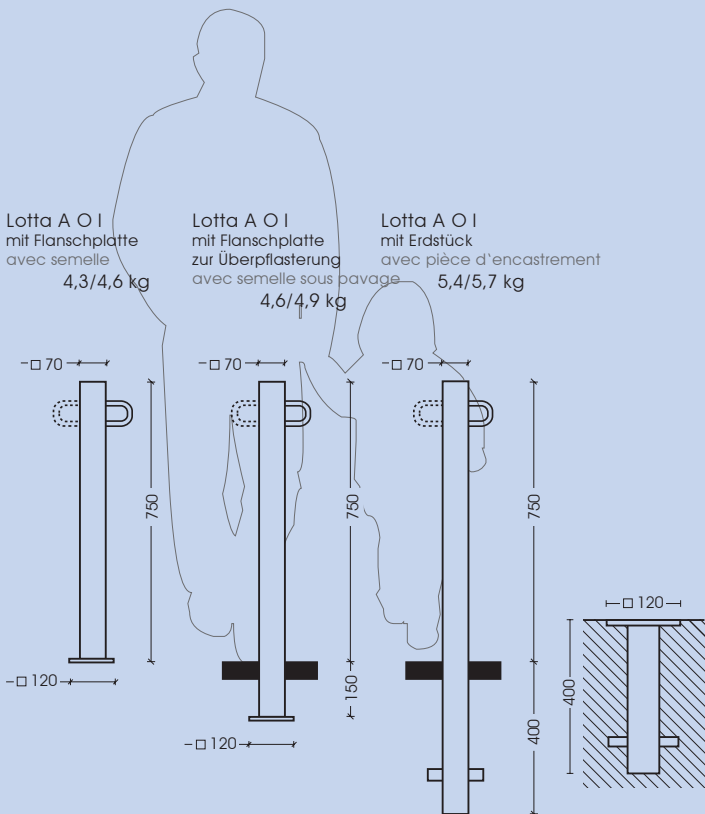


Variabel einsetzbarer Absperrpoller ohne Ziergitter und Ziernut mit einer oder zwei Befestigungsösen für Ketten in fest fixierter Ausführung.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), Höhe 0,75m, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- 3 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte, mit Flanschplatte zur Überpflasterung oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations sans grille ni cannelure version fixe avec un ou deux anneaux pour chaîne.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 3 variantes de fixation: avec semelle d'ancrage, semelle sous pavage ou pièce d'encastrement



Absperrpoller Lotta A O I mit 1 Öse

Borne de délimitations Lotta A O I avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 6.946.0871.53

Absperrpoller Lotta A O I mit 2 Ösen

Borne de délimitations Lotta A O I avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 6.946.0871.63

Absperrpoller Lotta A O I mit 1 Öse

Borne de délimitations Lotta A O I avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 6.946.0871.50

Absperrpoller Lotta A O I mit 2 Ösen

Borne de délimitations Lotta A O I avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 6.946.0871.60

Absperrpoller Lotta A O I mit 1 Öse

Borne de délimitations Lotta A O I avec 1 anneau
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 6.946.0871.51

Absperrpoller Lotta A O I mit 2 Ösen

Borne de délimitations Lotta A O I avec 2 anneaux
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 6.946.0871.61

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus – 2,8 kg
9.900.0014.01



LOTTA A II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

184

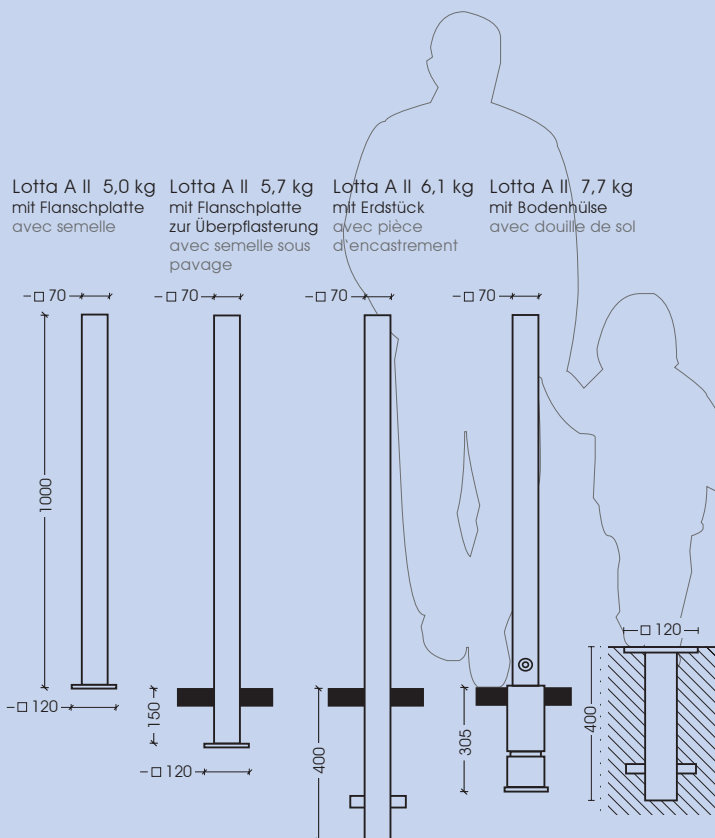


Variabel einsetzbarer Absperrpoller ohne Ziergitter und Ziernut in fest fixierter oder herausnehmbarer Ausführung.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), Höhe 1m, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 4 Varianten zur Bodenverankerung: Flanschplatte, Flanschplatte zur Überpflasterung, Erdstück am Rohr und herausnehmbar mit Bodenhülse aus Aluminiumguss
- Inklusive Dreikantschlüssel M10

Borne de délimitations sans grille ni cannelure version fixe ou escamotable.

- Tube carré en acier inoxydable V2A (304), hauteur 1m, finition poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client,
- 4 variantes de fixation au sol: semelle d'ancrage ou semelle sous pavage, pièce d'enca斯特ment ou escamotable avec douille de sol en aluminium fondu
- Clé triangle M10 inclus



Absperrpoller Lotta A II Borne de délimitations Lotta A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 6.946.0872.03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 6.946.0872.33

Absperrpoller Lotta A II Borne de délimitations Lotta A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 6.946.0872.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte zur Überpflasterung N°
avec semelle sous pavage 6.946.0872.30

Absperrpoller Lotta A II Borne de délimitations Lotta A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encaissement 6.946.0872.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück N°
avec pièce d'encaissement 6.946.0872.31

Absperrpoller Lotta A II, herausnehmbar
Borne de délimitations Lotta A II, escamotable
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Bodenhülse N°
avec douille de sol 6.946.0872.02

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Bodenhülse N°
avec douille de sol 6.946.0872.32

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus - 2,8 kg
9.900.0014.01



GRETE A I, A II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

186



Variabel einsetzbarer Absperrpoller in zwei Höhen, in fest fixierter Ausführung.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Mit historischem Aufsatz aus Aluminiumguss
- Auf Wunsch auch vorbereitet mit zwei Befestigungsöffnungen am Standrohr für Flacheisen lieferbar
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitations à usages variables version fixe.

- Tube carré en acier inoxydable V2A (304), thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Tête en moulage historique en aluminium coulé
- Livrable sur demande avec deux ouverture sur tube pour fer plat
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Absperrpoller Grete A I Borne de délimitations Grete A I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

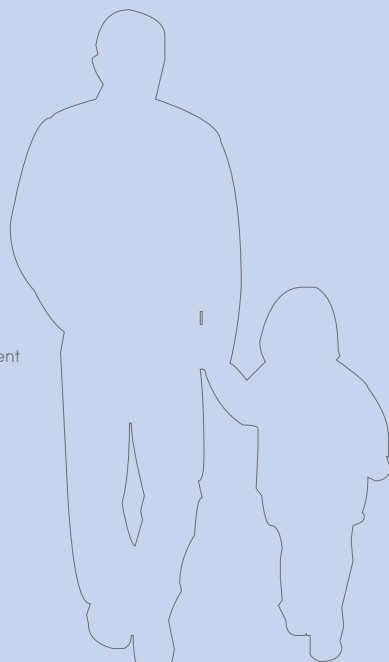
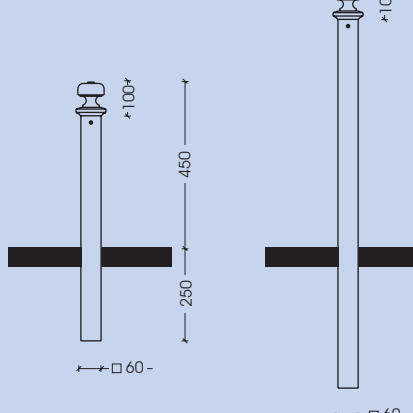
Höhe 0,45m Hauteur 0,45m
mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.946.0879.001

Absperrpoller Grete A II Borne de délimitations Grete A II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

Höhe 0,70m Hauteur 0,70m
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.946.0879.011

Grete A I 4,7 kg
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

Grete A II 8,2 kg
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement





OLE A I, A II

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

188



Variabel einsetzbarer Absperrpoller in fest fixierter Ausführung.

- Metallteile aus Flachmaterial, Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Borne de délimitation, usage variable en version fixe.

- Parties métalliques en acier plat galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 2 variantes de fixation: avec semelle d'ancrage ou pièce d'encastrement à bétonner

Absperrpoller Ole A I Borne de délimitations Ole A I

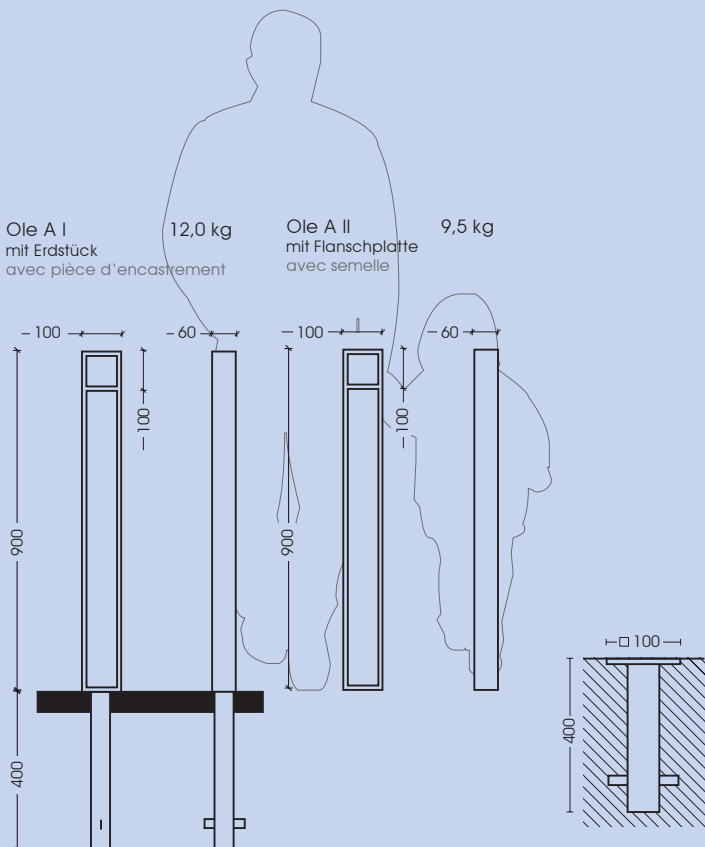
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.946.0878.00

Absperrpoller Ole A II Borne de délimitations Ole A II

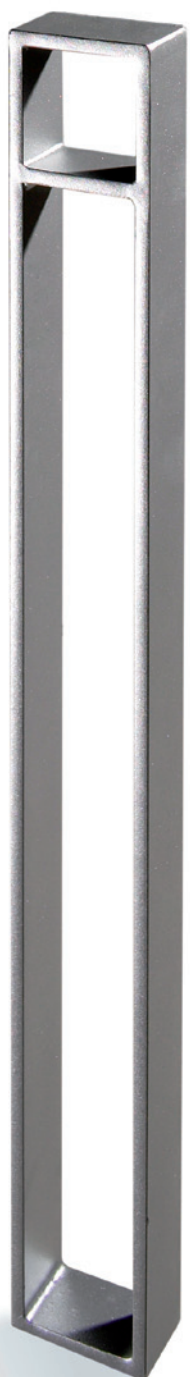
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.0878.02



Zubehör für Ole A II - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Ole A II - à commander séparément

Eingrabstück R 100/60, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
2 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 1,7 kg
Pièce d'enfoncement R 100/60, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 2 vis de fixation M 10x25 inclus – 1,7 kg
9.900.0014.04



OLE A III, A IV

ABSPERRPOLLER BORNE DE DELIMITATIONS

190



Variabel einsetzbarer Absperrpoller in fest fixierter oder herausnehmbarer Ausführung.

- Metallteile aus Flachmaterial, Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: herausnehmbar mit Bodenhülse aus Aluminiumguss oder kippbar, beides mit Dreikantschlüssel zu bedienen
- Inklusive Dreikantschlüssel M10

Borne de délimitation, usage variable version fixe ou escamotable.

- Parties métalliques en acier plat galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 2 variantes de fixation: escamotable avec douille de sol en aluminium fondu ou par basculement sur charnière, déverrouillage par clé triangle
- Clé triangle M10 inclus

Absperrpoller Ole A III, herausnehmbar

Borne de délimitations Ole A III, escamotable

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Bodenhülse
avec douille de sol

N°
9.946.0878.03

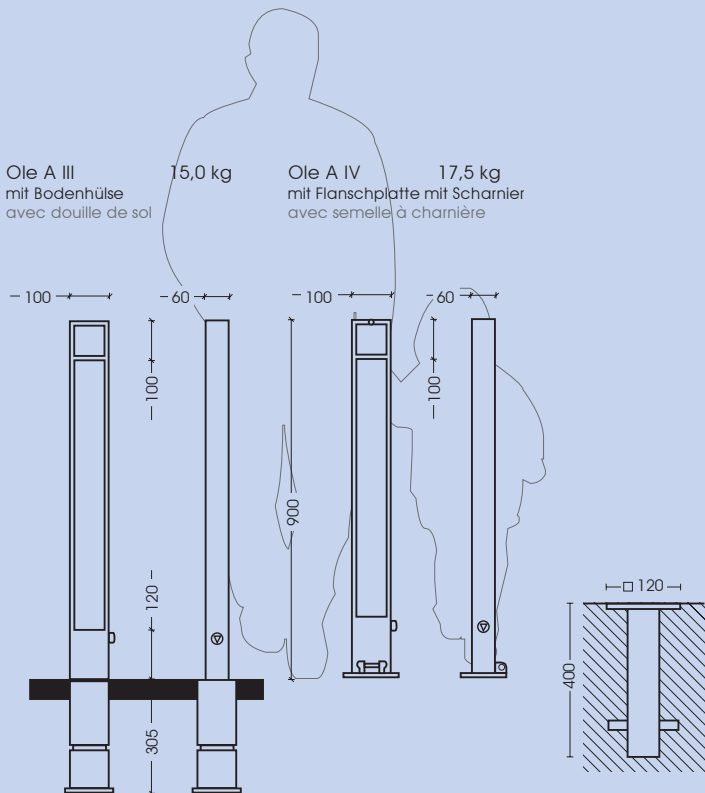
Absperrpoller Ole A IV, kippbar

Borne de délimitations Ole A IV, basculement

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte mit Scharnier
avec semelle à charnière

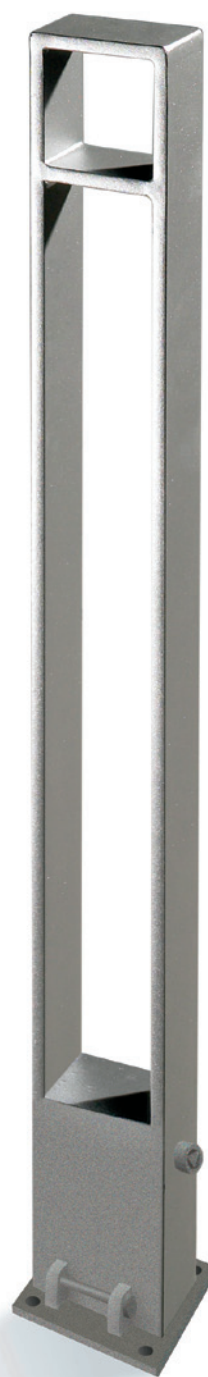
9.946.0878.04



Zubehör für Ole A IV - bitte gesondert bestellen
Accessoires pour Ole A IV - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/100, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 2,8 kg

Pièce d'enfoncement Q 120/100, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus – 2,8 kg
9.900.0014.02



OLE A VI

ABSPERRBÜGEL BARRIERE DE DELIMITATIONS

192



Variabel einsetzbarer Absperrbügel in fest fixierter Ausführung.

- Metallteile aus Flachmaterial, Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Spritzschutz aus glasklarem, schlagzähem PMMA
- Bodenverankerung mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Barrière de délimitations, version fixe.

- Parties métalliques en acier plat galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Vitre en PMMA résistant aux chocs
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

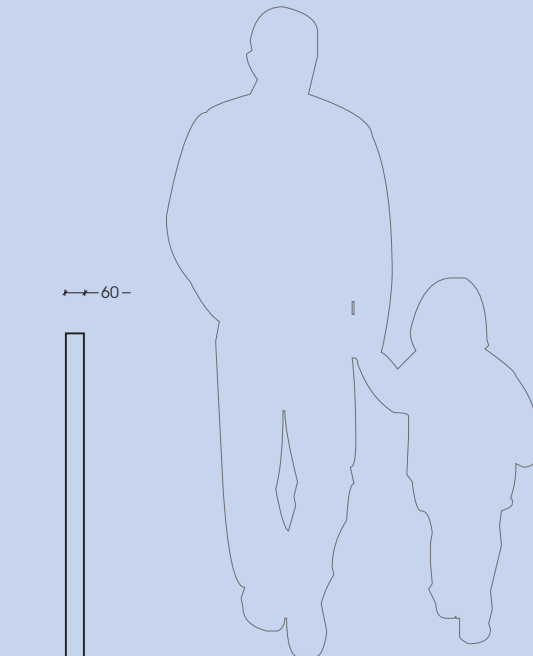
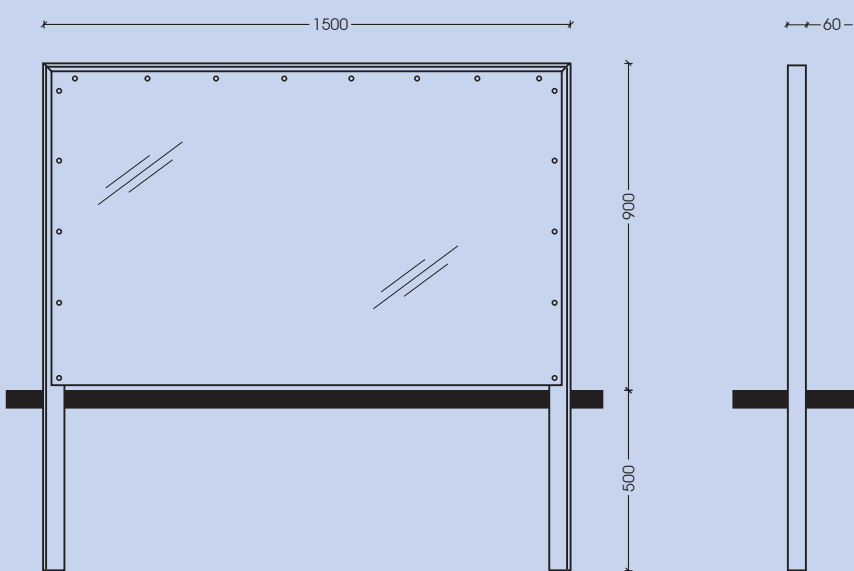
Absperrbügel Ole A VI Barrière de délimitations Ole A VI

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0038.10

Ole A VI

44 kg

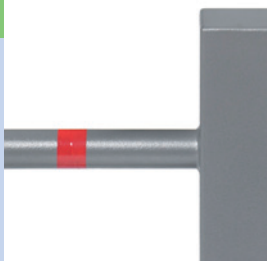




PETRA A XX

PARKBÜGEL ANNEAU DE PARKING

194



Parkbügel, kippbar zum Reservieren von Parkplätzen im öffentlichen oder privaten Raum.

- Metallteile Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Kippbar, mit Sicherheitsschlüssel zu bedienen
- Mit 4 Schrauben M8 zur Befestigung
- Inklusive 3 Stück Sicherheitsschlüssel
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Anneau de parking rabattable pour réservation d'emplacement sur voie publique ou privée.

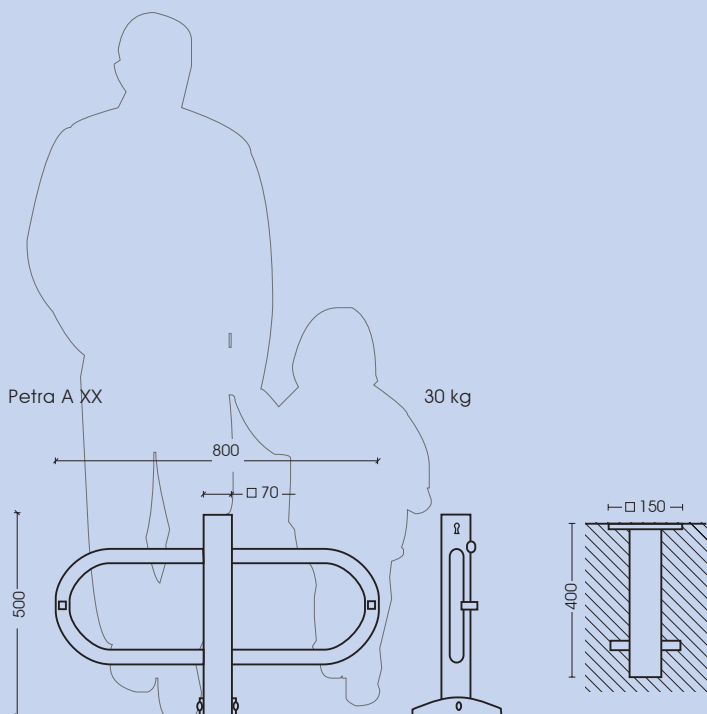
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- À verrouiller et déverrouiller avec une clé sécurisée
- Avec 4 vis M8 pour ancrage
- 3 clés sécurisées inclus
- Fixation au sol: par semelle

Parkbügel Petra A XX Anneau de parking Petra A XX
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.995.0012.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.995.0012.30



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 150, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 12x40 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement Q 150, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 12x40 inclus – 3,3 kg
9.900.0014.150-12



SEITEN
PAGES

FAHRRADSTÄNDER
SUPPORT CYCLES

200 – 205	PETRA
206 – 209	MARCEL
210 – 213	KORA
214 – 217	LOTTA
218 – 219	OLE
220 – 221	SOPHIE

FAHRRADSTÄNDER SUPPORT CYCLES



1



2



1



3



1



4

1 Petra F I · 2 Petra F II · 3 Kora F XIII · 4 Kora F XIII H



1 Marcel F II · 2 Kora F XIII H · 3 Petra F III

PETRA F I

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

200



Fahrradanlehnbügel zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Repose-vélo à usage individuel ou en nombre dans l'espace public.

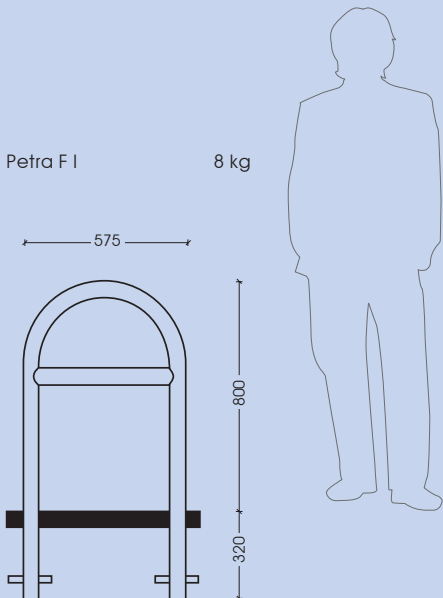
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Fahrradanlehnbügel Petra F I Repose-vélo Petra F I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0020.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0020.30





PETRA F II, F III, F IV

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

202

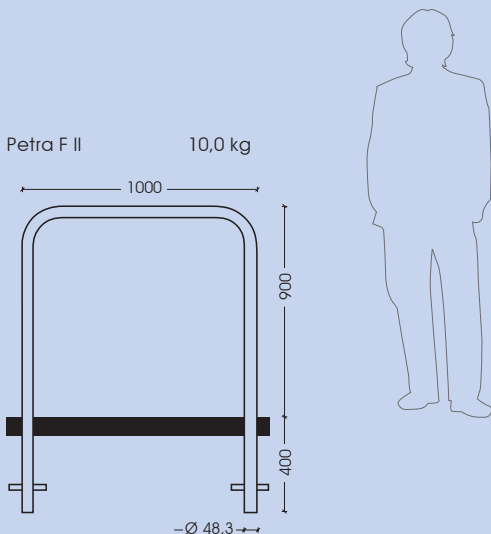


Fahrradanlehnbügel in drei Längen zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

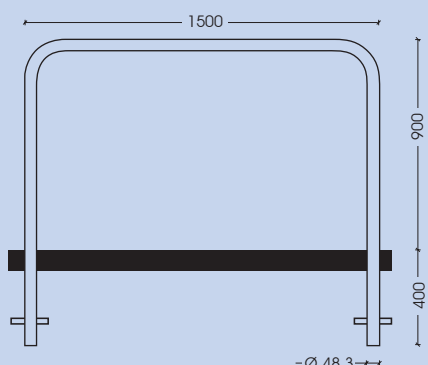
- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Repose-vélo à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

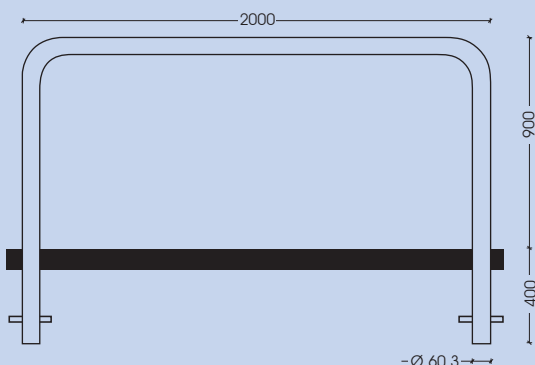


Petra F II 10,0 kg



Petra F III

11,5 kg



Petra F IV

16,2 kg

Fahrradanlehnbügel Petra F II Repose-vélo Petra F II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0022.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.998.0022.30

Fahrradanlehnbügel Petra F III Repose-vélo Petra F III
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.998.0023.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.998.0023.30

Fahrradanlehnbügel Petra F IV Repose-vélo Petra F IV
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.998.0024.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.998.0024.30



PETRA F II H, F III H, F IV H

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

204

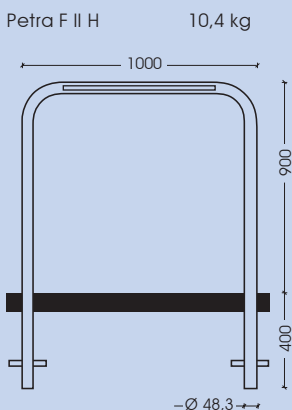


Fahrradanlehnbügel in drei Längen zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit beidseitigem Anlehnschutz aus Holz (Kambala), naturbelassen
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Repose-vélo à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec protections latérales en bois naturel non traité de chaque côté (Kambala)
- Anchorage au sol par pièce d'encastrement à bétonner



Petra F II H 10,4 kg

Petra F III H

12,0 kg

Fahrradanlehnbügel Petra F II H
Repose-vélo Petra F II H
 Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
 Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0022.00H

Edelstahl, geschliffen und passiviert
 Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0022.30H

Fahrradanlehnbügel Petra F III H
Repose-vélo Petra F III H
 Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
 Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0023.00H

Edelstahl, geschliffen und passiviert
 Acier inoxydable, poncé et passivé

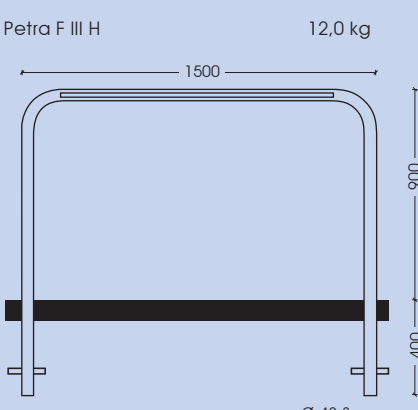
mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0023.30H

Fahrradanlehnbügel Petra F IV H
Repose-vélo Petra F IV H
 Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
 Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0024.00H

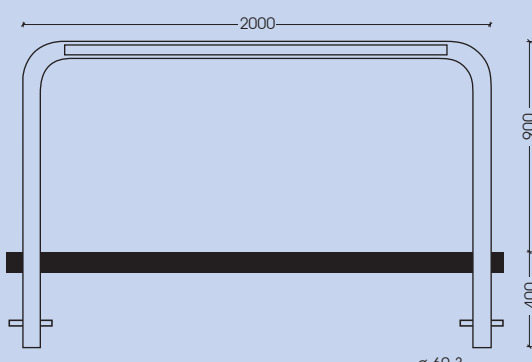
Edelstahl, geschliffen und passiviert
 Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0024.30H



Petra F IV H

17,0 kg





MARCEL F I

FAHRRADSTÄNDER SUPPORT VELO

206



Fahrradständer zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Support vélo à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), brossé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 2 variantes de fixation: avec semelle d'ancrage ou pièce d'enca斯特ment à bétonner

Fahrradständer Marcel F I Support vélo Marcel F I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

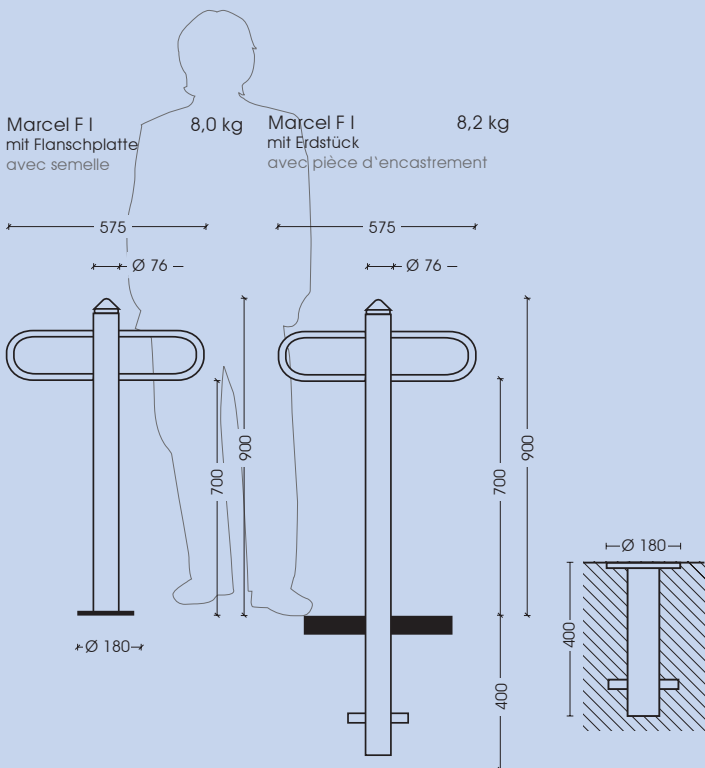
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.998.0030.00

mit Erdstück N°
avec pièce d'enca斯特ment 9.998.0030.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.998.0030.30

mit Erdstück N°
avec pièce d'enca斯特ment 9.998.0030.31



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg

Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 3 vis de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg

9.900.0011.00



MARCEL F II

FAHRRADSTÄNDER SUPPORT VELO

208



Fahrradständer zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Support vélo à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 2 variantes de fixation: avec semelle d'ancrage ou pièce d'enca斯特ment à bétonner

Fahrradständer Marcel F II Support vélo Marcel F II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

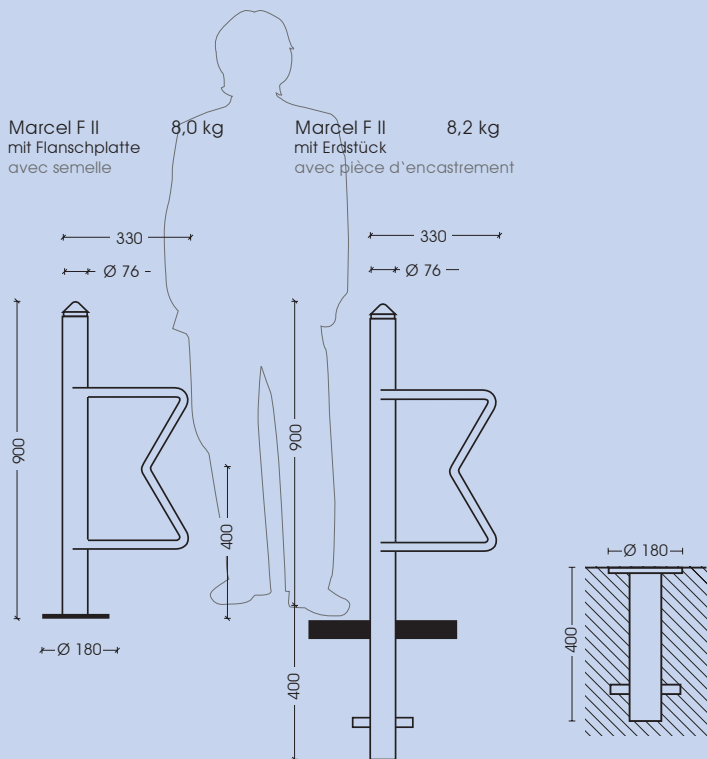
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.998.0032.00

mit Erdstück N°
avec pièce d'enca斯特ment 9.998.0032.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.998.0032.30

mit Erdstück N°
avec pièce d'enca斯特ment 9.998.0032.31



Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 180, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25 – 3,3 kg

Pièce d'enfoncement G 180, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 3 vis de fixation M 10x25 inclus – 3,3 kg
9.900.0011.00



KORA F XIII

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

210

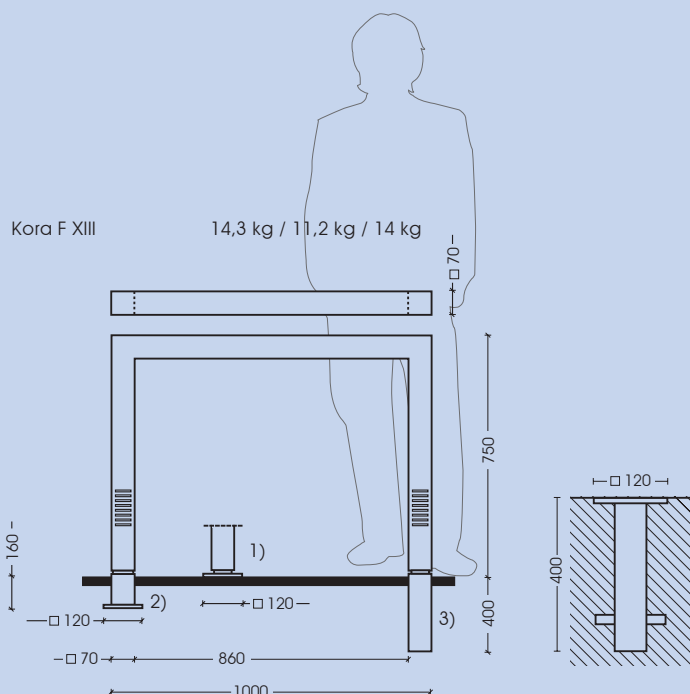


Fahrradanlehnbügel mit Ziergitter und Ziernut zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder aus Edelstahl geschliffen und passiviert
- 3 Varianten zur Bodenverankerung: 1) Flanschplatte, 2) Flanschplatte zur Überpflasterung oder 3) mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Repose-vélo avec grille et cannelure décorative à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Tube carré en acier inoxydable
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 3 variantes de fixation: 1) avec semelle d'ancrage, 2) semelle sous pavage ou 3) pièce d'encastrement à bétonner



Fahrradanlehnbügel Kora F XIII Repose-vélo Kora F XIII

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

N°
9.998.0010.03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

**mit Flanschplatte
avec semelle**

9.998.0010.33

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte zur Überpflasterung
avec semelle sous pavage** 9.998.0010.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

**mit Flanschplatte zur Überpflasterung
avec semelle sous pavage** 9.998.0010.30

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Erdstück
avec pièce d'encastrement** 9.998.0010.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

**mit Erdstück
avec pièce d'encastrement** 9.998.0010.31

**Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément**

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus - 2,8 kg
9.900.0014.01



KORA F XIII H

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

212

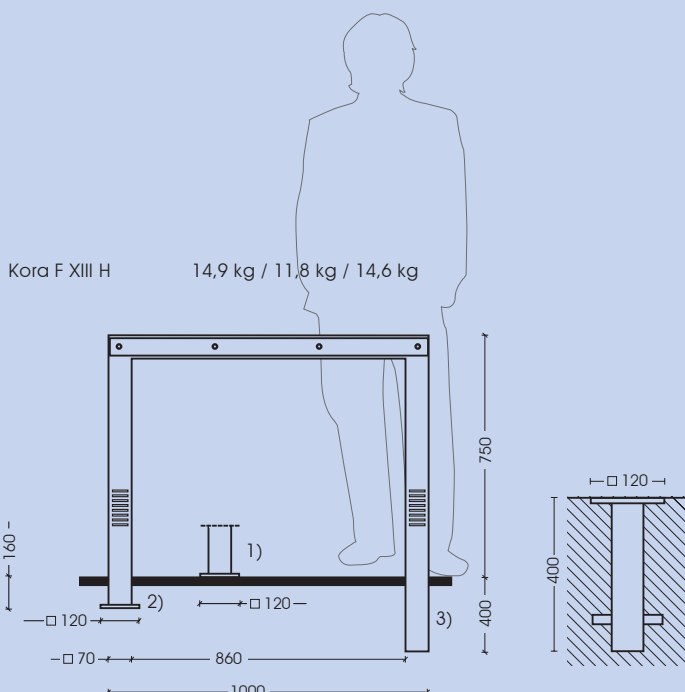


Fahrradanlehnbügel mit Ziergitter und ohne Ziernut zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit beidseitigem Anlehnschutz aus Holz (Kambala), naturbelassen
- 3 Varianten zur Bodenverankerung: 1) Flanschplatte, 2) Flanschplatte zur Überpflasterung oder 3) mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Repose-vélo avec grille mais sans cannelure décorative à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec protections latérales en bois naturel non traité de chaque côté (Kambala)
- 3 variantes de fixation: 1) avec semelle d'ancrage, 2) semelle sous pavage ou 3) pièce d'encastrement à bétonner



Fahrradanlehnbügel Kora F XIII H Repose-vélo Kora F XIII H
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte *N°* 9.998.0014.03
avec semelle

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte *N°* 9.998.0014.33
avec semelle

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung *N°* 9.998.0014.00
avec semelle sous pavage

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte zur Überpflasterung *N°* 9.998.0014.30
avec semelle sous pavage

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück *N°* 9.998.0014.01
avec pièce d'encastrement

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück *N°* 9.998.0014.31
avec pièce d'encastrement

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus - 2,8 kg
N° 9.900.0014.01



LOTTA F XIII

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

214

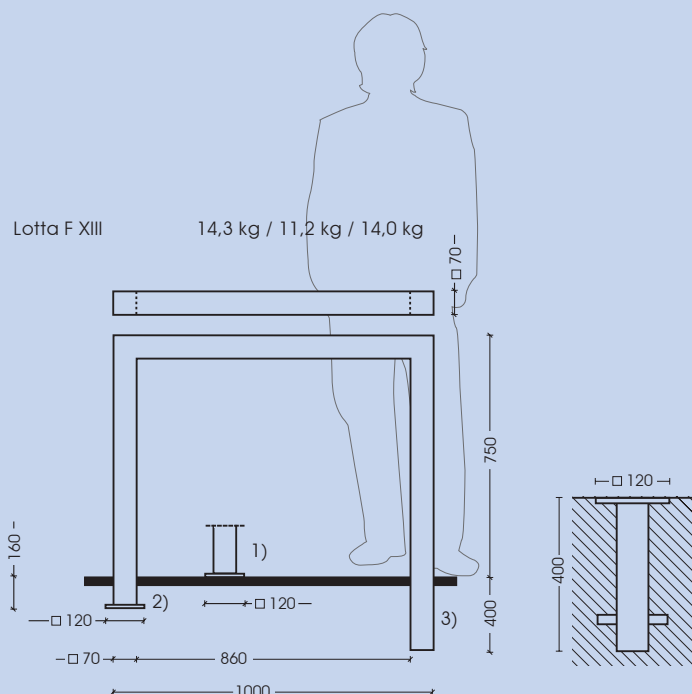


Fahrradanlehnbügel ohne Ziergitter und Ziernut zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- 3 Varianten zur Bodenverankerung: 1) Flanschplatte, 2) Flanschplatte zur Überpflasterung oder 3) mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Repose-vélo sans grille ni cannelure à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Tube carré en acier inoxydable
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- 3 variantes de fixation: 1) avec semelle d'ancrage, 2) semelle sous pavage ou 3) pièce d'encastrement à bétonner



Fahrradanlehnbügel Lotta F XIII Repose-vélo Lotta F XIII
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte avec semelle N° 6.998.0010.03

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte N° 6.998.0010.33
avec semelle

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage N° 6.998.0010.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage N° 6.998.0010.30

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück avec pièce d'encastrement N° 6.998.0010.01

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück avec pièce d'encastrement N° 6.998.0010.31

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus - 2,8 kg
N° 9.900.0014.01



LOTTA F XIII H

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

216

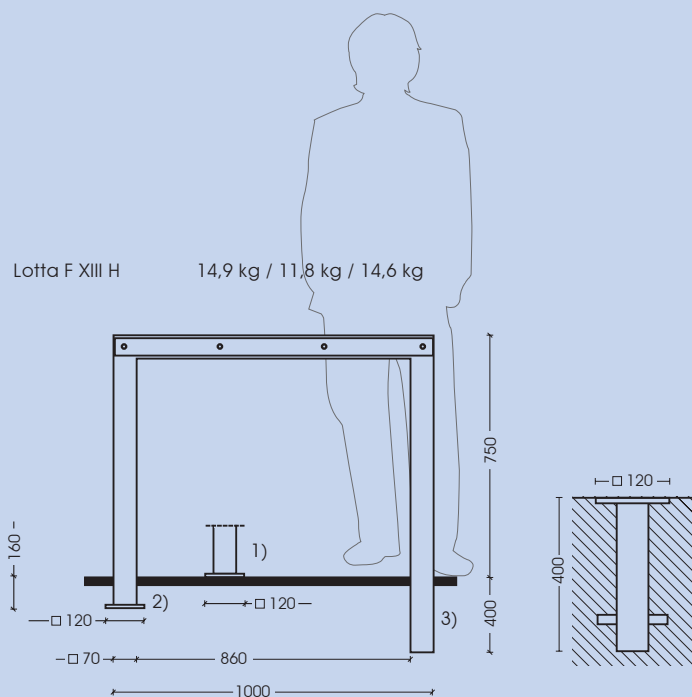


Fahrradanlehnbügel ohne Ziergitter und Ziernut zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A(302) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Mit beidseitigem Anlehnschutz aus Holz (Kambala), naturbelassen
- 3 Varianten zur Bodenverankerung: 1) Flanschplatte, 2) Flanschplatte zur Überpflasterung oder 3) mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Repose-vélo sans grille ni cannelure à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Avec protections latérales en bois naturel non traité de chaque côté (Kambala)
- 3 variantes de fixation: 1) avec semelle d'ancrage, 2) semelle sous pavage ou 3) pièce d'encastrement à bétonner



Fahrradanlehnbügel Lotta F XIII H Repose-vélo Lotta F XIII H
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte *N°* 6.998.0014.03
avec semelle

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte *N°* 6.998.0014.33
avec semelle

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung *N°* 6.998.0014.00
avec semelle sous pavage

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte zur Überpflasterung *N°* 6.998.0014.30
avec semelle sous pavage

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück *N°* 6.998.0014.01
avec pièce d'encastrement

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück *N°* 6.998.0014.31
avec pièce d'encastrement

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 120/85, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 120/85, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus - 2,8 kg
N° 9.900.0014.01



OLE F I

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

218



Fahrradanlehnbügel zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Metallteile aus Flachmaterial, Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

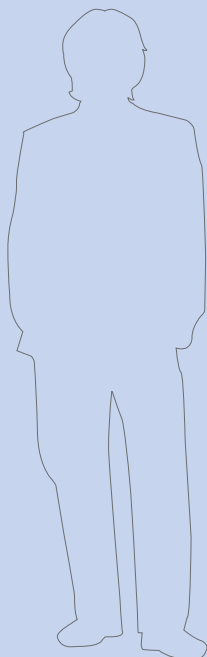
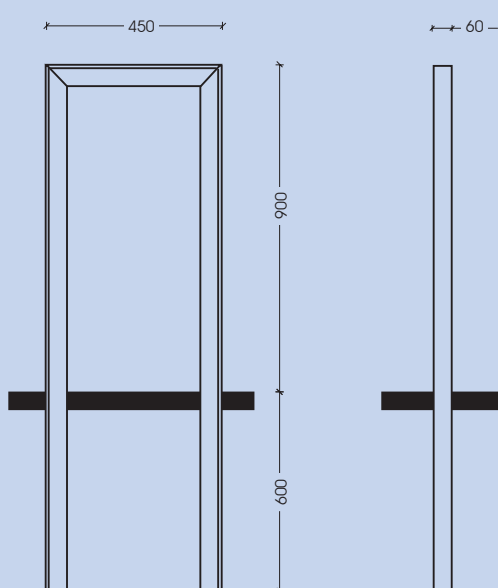
Repose-vélo à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Parties métalliques en acier plat galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Fahrradanlehnbügel Ole F I Repose-vélo Ole F I
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0037.01

Ole F I 29 kg





SOPHIE F I, F II

FAHRRADANLEHNBÜGEL REPOSE-VELO

220



Fahrradanlehnbügel zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen Raum.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304), pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Bodenankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Repose-vélo à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Parties métalliques en acier plat inoxydable V2A (304), thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

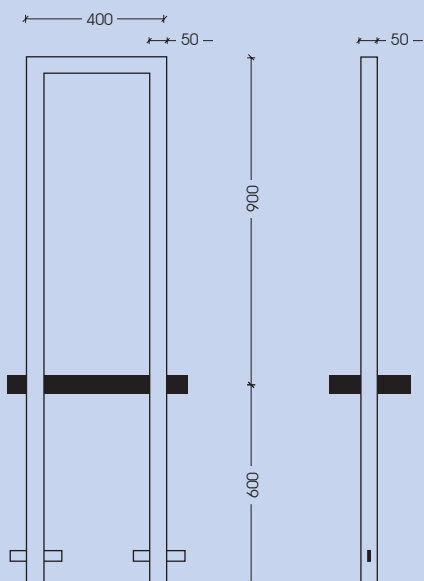
Fahrradanlehnbügel Sophie F I Repose-vélo Sophie F I
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.998.0051.01

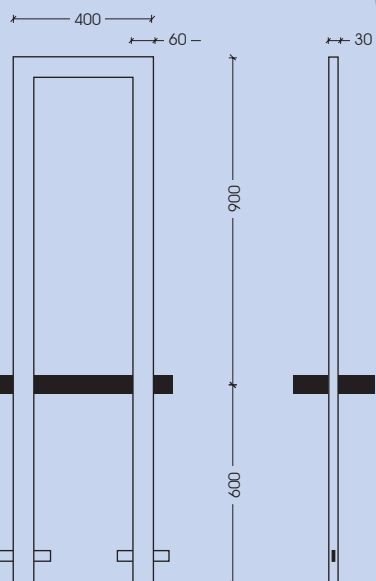
Fahrradanlehnbügel Sophie F II Repose-vélo Sophie F II
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

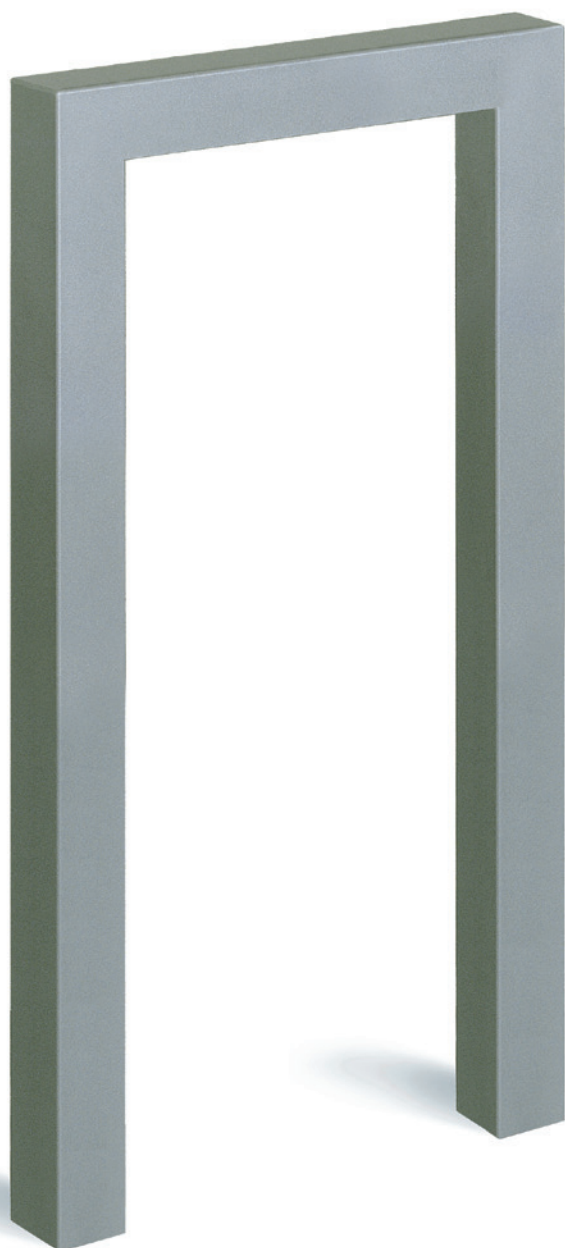
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement 9.998.0052.01

Sophie F I 10,3 kg



Sophie F II 10,0 kg





222

SEITEN
PAGES

PFLANZENSCHUTZSYSTEME
SYSTEME DE PROTECTIONS DES PLANTATIONS

226 – 227 KORA
228 – 235 PETRA
236 – 239 THOMAS

PFLANZENSCHUTZSYSTEME SYSTEME DE PROTECTION DES PLANTATIONS





1



2



3

1 Kora G XII/1 · 2 Kora G XII/1 · 3 Petra C I H



2



1



3



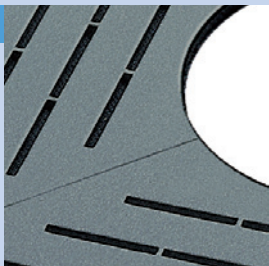
4

1 Kora C I · 2 Kora C III · 3 Petra C I H, Petra C II H · 4 Thomas C Q II

KORA G XII/1, G XII/2

BAUMSCHEIBE GRILLE D'ARBRE

226



Robuste und befahrbare Baumscheibe für Straßen und Plätze.
Mit und ohne Bodenstrahler lieferbar.

- Baumscheibe und Unterkonstruktion aus Edelstahl, V2A (304), pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder natur, nicht poliert
- Befahrbar mit maximal 1,5 t Radlast, 5 t auf Anfrage
- Für Stammaufnahme Ø 600mm oder Ø 740mm geeignet. Andere Durchmesser auf Anfrage

Grille d'arbre robuste et carrossable pour rues et espaces, avec ou sans projecteur d'encastrement.

- Grille d'arbre et structure d'encastrement en acier inoxydable V2A (304) thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Carrossable jusqu'à 1,5t maximum, jusqu'à 5t à la demande
- Pour troncs d'arbre jusqu'à Ø 600mm et Ø 740mm, d'autres diamètres à la demande

Baumscheibe Kora G XII/1 ohne Bodenstrahler

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Grille d'arbre Kora G XII/1 sans projecteur

Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

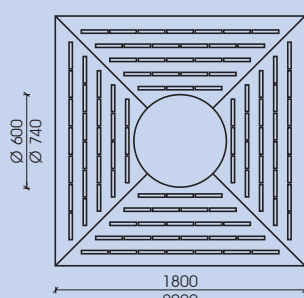
	kg	N°
1800 x 1800 / Ø 600	165	9.999.1800.00
2000 x 2000 / Ø 740	197	9.999.2000.00
2000 x 1500 / Ø 740	147	9.999.2015.00
1900 x 1900 / Ø 740	181	9.999.1900.00

Edelstahl, natur, nicht poliert

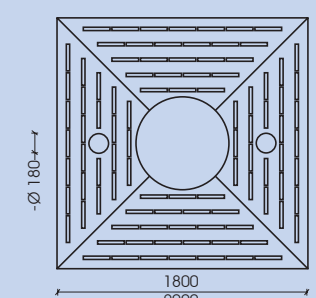
Acier inoxydable, nature, non poli

1800 x 1800 / Ø 600	165	9.999.1800.01
2000 x 2000 / Ø 740	197	9.999.2000.01
2000 x 1500 / Ø 740	147	9.999.2015.01
1900 x 1900 / Ø 740	181	9.999.1900.01

Kora G XII/1



Kora G XII/2



Unterkonstruktion Kora G XII/1 ohne Bodenstrahler

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Structure d'encastrement Kora G XII/1 sans projecteur

Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

1800 x 1800 / Ø 600	82,6	7.100.1800.00
2000 x 2000 / Ø 740	91,4	7.100.2000.00
2000 x 1500 / Ø 740	82,2	7.100.2015.00
1900 x 1900 / Ø 740	87,0	7.100.1900.00

Edelstahl, natur, nicht poliert

Acier inoxydable, nature, non poli

1800 x 1800 / Ø 600	82,6	7.100.1800.01
2000 x 2000 / Ø 740	91,4	7.100.2000.01
2000 x 1500 / Ø 740	82,2	7.100.2015.01
1900 x 1900 / Ø 740	87,0	7.100.1900.01

Baumscheibe Kora G XII/2 mit zwei Bodenstrahlern

Inkl. 2x LEDs, Ø 177 mm, Tiefe 329 mm

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Grille d'arbre Kora G XII/2 avec deux projecteurs de sol

Incl. équipement 2x LEDs, Ø 177 mm, profondeur 329 mm,

Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

1800 x 1800 / Ø 600	187	9.999.1811.00
2000 x 2000 / Ø 740	219	9.999.2011.00
2000 x 1500 / Ø 740	169	9.999.2016.00
1900 x 1900 / Ø 740	203	9.999.1911.00

Edelstahl, natur, nicht poliert

Acier inoxydable, nature, non poli

1800 x 1800 / Ø 600	187	9.999.1811.01
2000 x 2000 / Ø 740	219	9.999.2011.01
2000 x 1500 / Ø 740	169	9.999.2016.01
1900 x 1900 / Ø 740	203	9.999.1911.01

Unterkonstruktion Kora G XII/2 für zwei Bodenstrahlern

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Structure d'encastrement Kora G XII/2 pour deux projecteurs de sol

Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

1800 x 1800 / Ø 600	93,5	7.100.1811.00
2000 x 2000 / Ø 740	102,3	7.100.2011.00
2000 x 1500 / Ø 740	93,1	7.100.2016.00
1900 x 1900 / Ø 740	97,9	7.100.1911.00

Edelstahl, natur, nicht poliert

Acier inoxydable, nature, non poli

1800 x 1800 / Ø 600	93,5	7.100.1811.01
2000 x 2000 / Ø 740	102,3	7.100.2011.01
2000 x 1500 / Ø 740	93,1	7.100.2016.01
1900 x 1900 / Ø 740	97,9	7.100.1911.01

Betonfundament Kora G XII/1, G XII/2

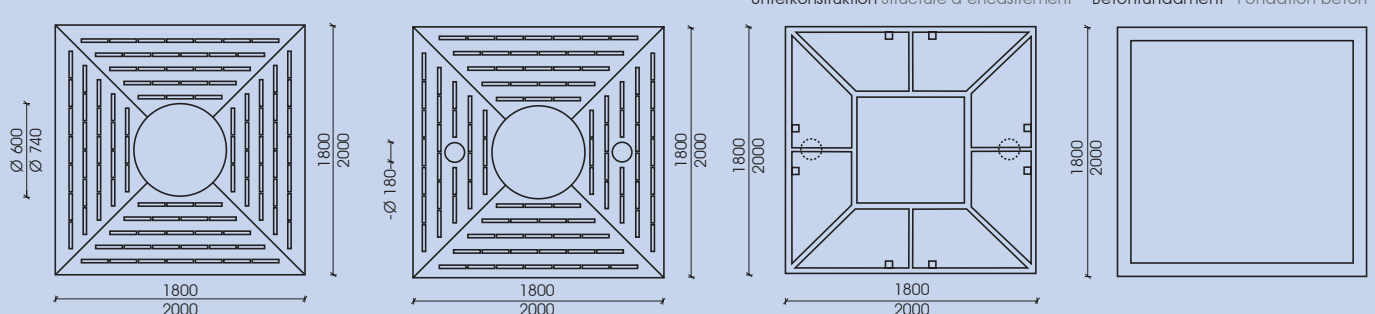
Fondation béton Kora G XII/1, G XII/2

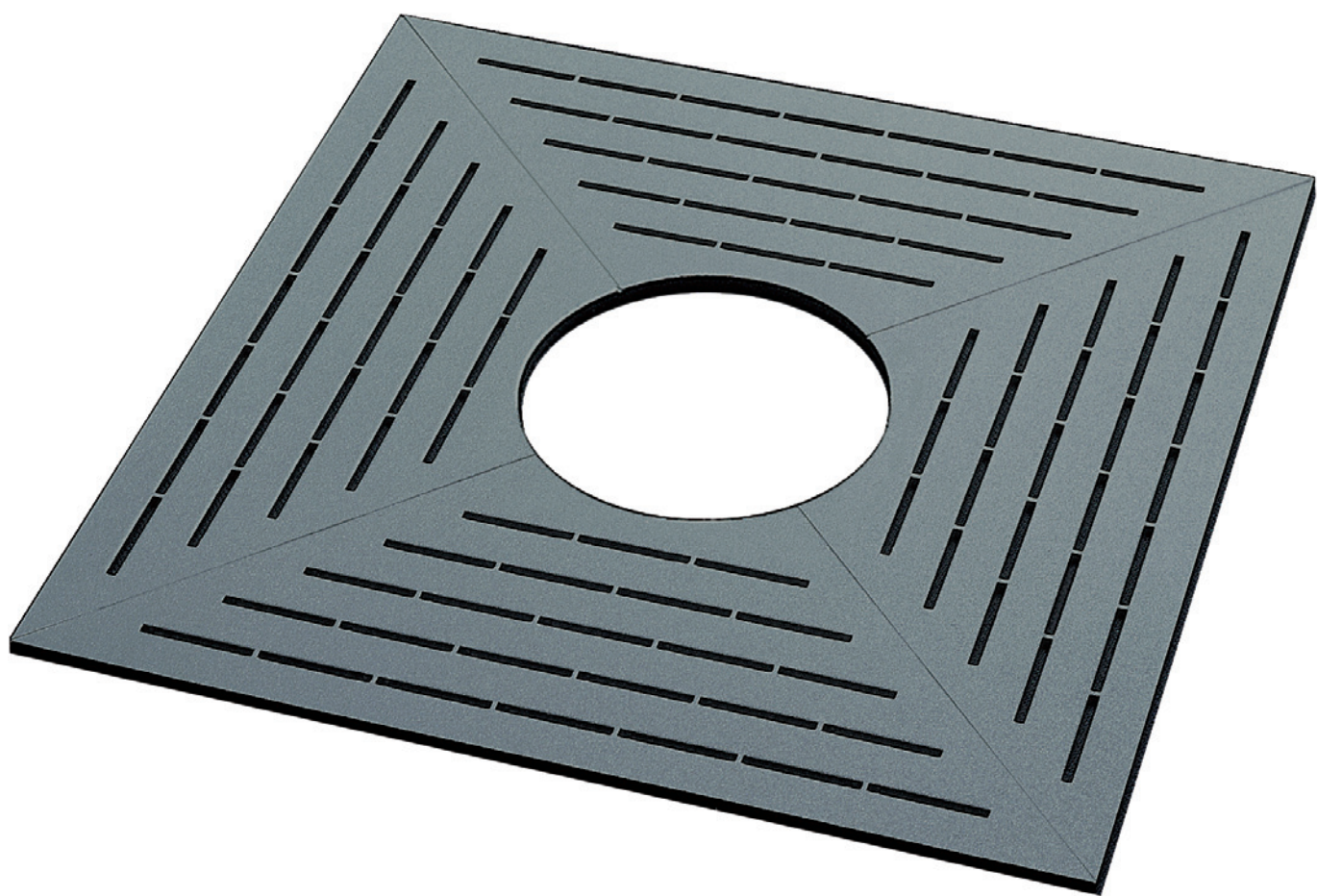
1800 x 1800	496	7.110.1800.00
2000 x 2000	556	7.110.2000.00
2000 x 1500	482	7.110.2015.00
1900 x 1900	529	7.110.1900.00

Kora G XII/1, G XII/2

Unterkonstruktion Structure d'encastrement

Kora G XII/1, G XII/2 Betonfundament Fondation béton





PETRA G I/1, G I/2

BAUMSCHEIBE GRILLE D'ARBRE

228



Robuste und befahrbare Baumscheibe für Straßen und Plätze.
Mit und ohne Bodenstrahler lieferbar.

- Baumscheibe und Unterkonstruktion aus Edelstahl V2A (304), pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder natur, nicht poliert
- Befahrbar mit maximal 1,5 t Radlast
- Stammaufnahme Ø 740 mm

Grille d'arbre robuste et carrossable pour rues et espaces, avec ou sans projecteur d'encastrement.

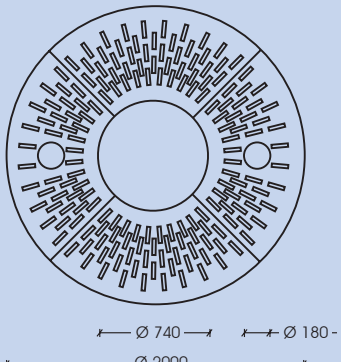
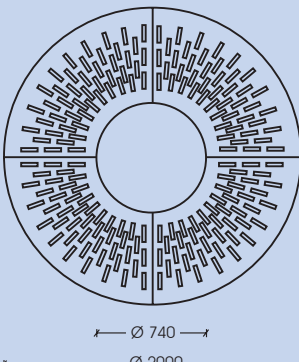
- Grille d'arbre et structure d'encastrement en acier inoxydable V2A (304) thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Carrossable jusqu'à 1,5t maximum
- Pour troncs d'arbre jusqu'à Ø 740 mm

Petra G I/1

143 kg

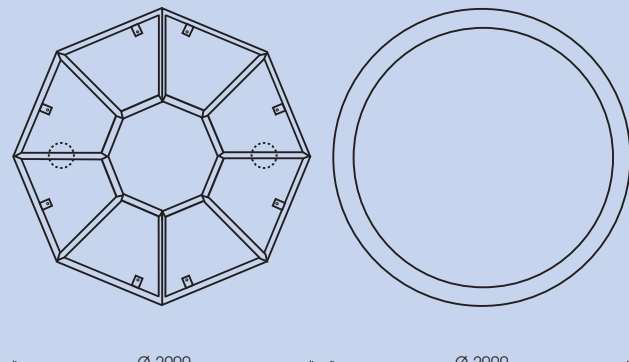
Petra G I/2

146 kg



Petra G I/1, G I/2 107 kg / 118 kg
Unterkonstruktion Structure d'encastrement

Petra G I Betonfundament 447 kg
Fondation béton



Baumscheibe Petra G I/1 ohne Bodenstrahler

Grille d'arbre Petra G I/1 sans projecteur
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB
N°
Ø 2000 / Ø 740 9.999.2074.00

Edelstahl, natur, nicht poliert
Acier inoxydable, nature, non poli
Ø 2000 / Ø 740 9.999.2074.01

Baumscheibe Petra G I/2 mit zwei Bodenstrahlern

Grille d'arbre Petra G I/2 avec deux projecteurs de sol
Inkl. 2x LEDs, Ø 177 mm, Tiefe 329 mm
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Incl. équipement 2x LEDs, Ø 177 mm, profondeur 329 mm,
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB
Ø 2000 / Ø 740 9.999.2075.00

Edelstahl, natur, nicht poliert
Acier inoxydable, nature, non poli
Ø 2000 / Ø 740 9.999.2075.01

Unterkonstruktion Petra G I/1 ohne Bodenstrahler

Structure d'encastrement Petra G I/1 sans projecteur
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB
Ø 2000 / Ø 740 7.100.2074.00

Edelstahl, natur, nicht poliert
Acier inoxydable, nature, non poli
Ø 2000 / Ø 740 7.100.2074.01

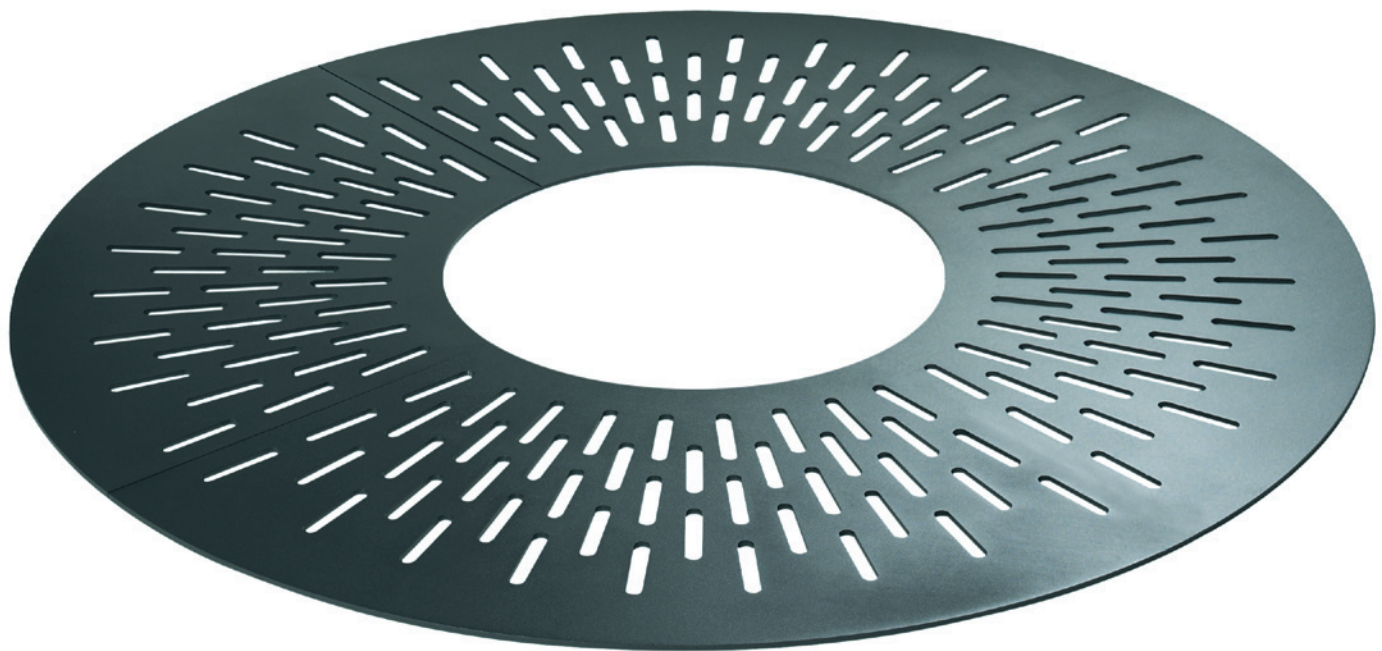
Unterkonstruktion Petra G I/2 für zwei Bodenstrahlern

Structure d'encastrement Petra G I/2 pour deux projecteurs de sol
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB
Ø 2000 / Ø 740 7.100.2075.00

Edelstahl, natur, nicht poliert
Acier inoxydable, nature, non poli
Ø 2000 / Ø 740 7.100.2075.01

Betonfundament Fondation béton

Ø 2000 7.100.2074.00



PETRA G XX/1, G XX/2

BAUMSCHUTZGITTER GORSET D'ARBRE

230



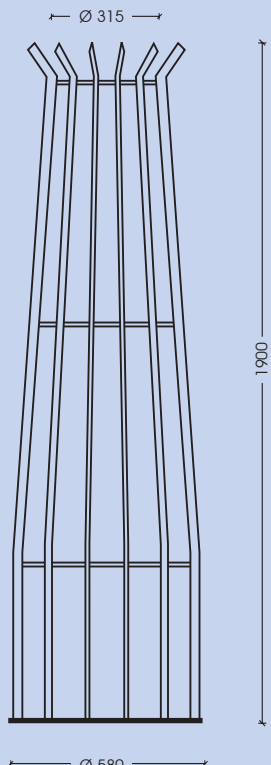
Baumschutzgitter passend für Baumscheibe Kora mit Innendurchmesser 600mm oder für Baumscheiben Petra und Kora mit Innendurchmesser 740mm. Zum Schutz für Bäume.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Verschraubbar mit Baumscheibe
- Zweiteilige Konstruktion
- Inklusive aller Befestigungselemente

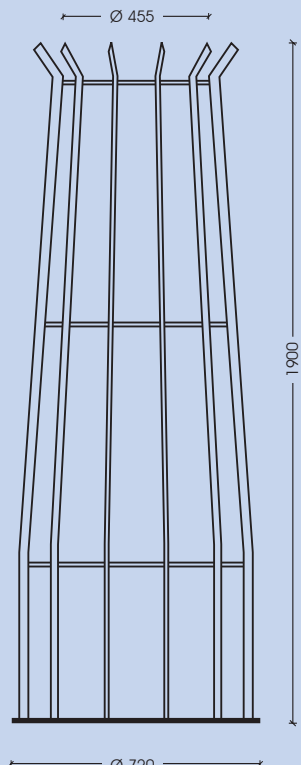
Corset de protection d'arbre convenant avec grille d'arbre Kora Ø 600 mm et grille d'arbre Petra et Kora Ø 740 mm.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation possible sur grille d'arbre
- Structure d'encastrement en deux pièces
- Eléments pour fixation inclus

Petra G XX/1 18 kg



Petra G XX/2 24 kg



Baumschutzgitter Petra G XX/1 Ø 580 mm

*Corset d'arbre Petra G XX/1 Ø 580 mm
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

zum Montieren
à monter

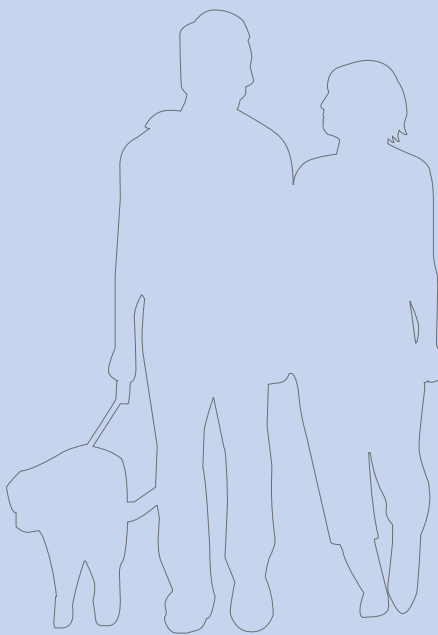
N°
9.999.0055.00

Baumschutzgitter Petra G XX/2 Ø 720 mm

*Corset d'arbre Petra G XX/2 Ø 720 mm
Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

zum Montieren
à monter

9.999.0055.01





PETRA R I, R II

BAUMSCHUTZBÜGEL ARCEAU DE PROTECTION D'ARBRE

232



Baumschutzbügel zur Aufstellung in Parkbereichen im öffentlichen oder privaten Raum.

- Metallteile aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder geschliffen und passiviert
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonen

Arceau de protection d'arbre pour installation en zone de parking dans les espaces publics.

- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) poncé et passivé ou thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Baumschutzbügel Petra R I

Arceau de protection d'arbre Petra R I

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.999.0056.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.999.0056.30

Baumschutzbügel Petra R II

Arceau de protection d'arbre Petra R II

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

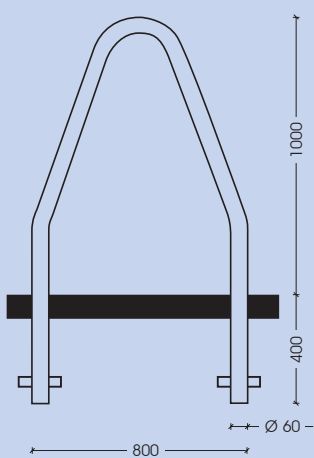
mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.999.0057.00

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück N°
avec pièce d'encastrement 9.999.0057.30

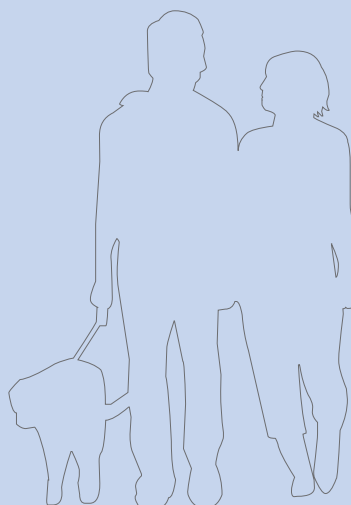
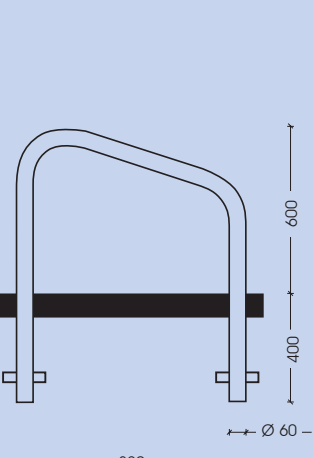
Petra R I

12,5 kg



Petra R II

10,0 kg

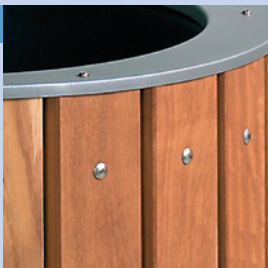




PETRA C I H, C II H

PFLANZSCHALE JARDINIÈRE

234



Pflanzschale zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen oder privaten Raum.

- Lattung aus Holz (Kambala), naturbelassen
- Abdeckring aus Edelstahl V2A (304) pulverbeschichtet in RAL oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Gestell mit Wasserspeicher aus feuerverzinktem Stahl, mit Füßen
- Pflanzeinsatz aus witterungsbeständigem Kunststoff
- Transportabel
- In zwei Größen lieferbar: Ø 780 mm, Fassungsvermögen 85 Liter oder Ø 890 mm, Fassungsvermögen 180 Liter

Jardinière à usage individuel ou en nombre pour l'espace public.

- Lattis en bois (Kambala), naturel, non traité
- Parties métalliques en acier inoxydable V2A (304) thermo-laqué en couleur RAL ou DB au choix du client
- Armature avec réservoir d'eau en acier galvanisé, avec pieds
- Cuve en matière synthétique résistante aux variations climatique
- Transportable
- Ø 780 mm: capacité 85 litre
- Ø 890 mm: capacité 180 litre

Pflanzschale Petra C I H Ø 780 mm

Jardinière Petra C I H Ø 780 mm

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

zum Aufstellen

à poser

N°

8.301.0700.01

Pflanzschale Petra C II H Ø 890 mm

Jardinière Petra C II H Ø 890 mm

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

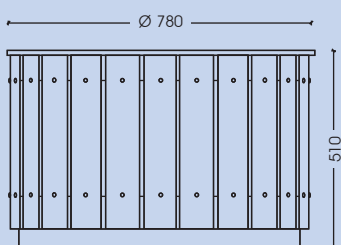
zum Aufstellen

à poser

8.301.0960.01

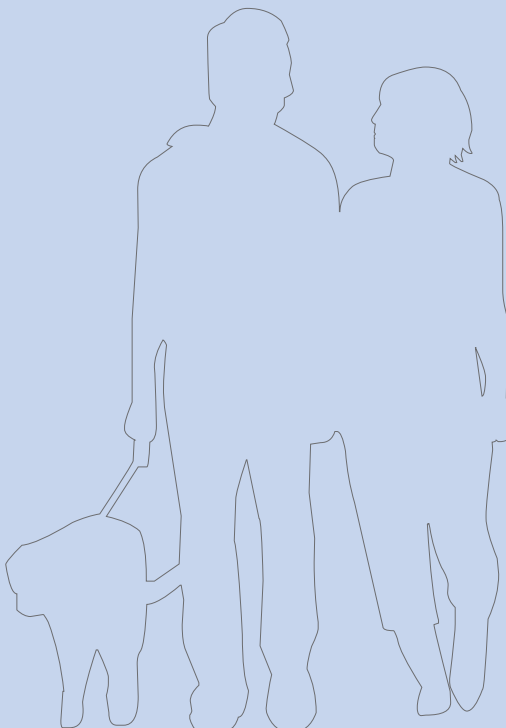
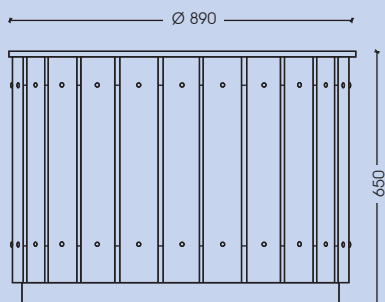
Petra C I H

81 kg



Petra C II H

107 kg





THOMAS C Q I, C Q II

PFLANZSCHALE JARDINIÈRE

236



Pflanzschale zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen oder privaten Raum. Besonders geeignet in Kombination mit der Bank Thomas B I.

- Betonplatten aus Basaltsplitt schwarz bzw. weiß eingefärbt, farbvertiefend imprägniert und poliert
- Mit Innenbehälter verstärkt aus Edelstahl V2A (304)
- In zwei Höhen lieferbar: Höhe 470 mm, Fassungsvermögen 75 Liter oder Höhe 600 mm, Fassungsvermögen 100 Liter

Jardinière à usage individuel ou en nombre pour l'espace public ou privé. Particulièrement approprié en combinaison avec banc Thomas B I.

- Matière béton en gravillon basaltique, teinte noir ou blanc imprégné en profondeur, finition poli
- Forme carrée
- Cuve en acier inoxydable V2A (304) (renforcé)
- Hauteur 470 mm; capacité 75 litre
- Hauteur 600 mm; capacité 100 litre

**Pflanzschale Thomas C Q I - Beton, schwarz eingefärbt
Jardinière Thomas C Q I - Beton, teinté noir**

Höhe 470 mm Hauteur 470 mm
zum Aufstellen N°
à poser 8.302.6060.471

**Pflanzschale Thomas C Q I - Beton, weiß eingefärbt
Jardinière Thomas C Q I - Beton, teinté blanc**

Höhe 470 mm Hauteur 470 mm
zum Aufstellen
à poser 8.303.6060.472

**Pflanzschale Thomas C Q II - Beton, schwarz eingefärbt
Jardinière Thomas C Q II - Beton, teinté noir**

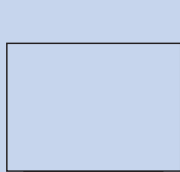
Höhe 600 mm Hauteur 600 mm
zum Aufstellen
à poser 8.302.6060.601

**Pflanzschale Thomas C Q II - Beton, weiß eingefärbt
Jardinière Thomas C Q II - Beton, teinté blanc**

Höhe 600 mm Hauteur 600 mm
zum Aufstellen
à poser 8.303.6060.602

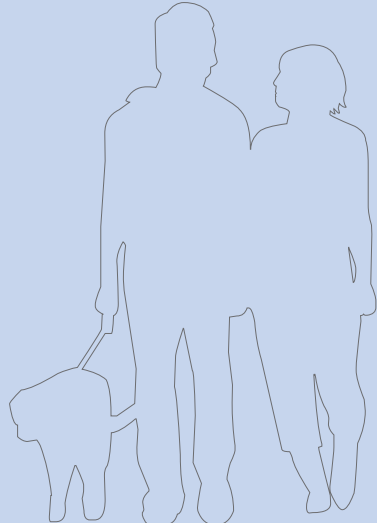
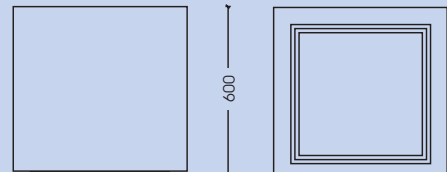
Thomas C Q I - 470 mm

170 kg



Thomas C Q II - 600 mm

213 kg





THOMAS C S I, C S II

PFLANZSCHALE JARDINIÈRE

238



Pflanzschale zur Einzel- oder Gruppenaufstellung im öffentlichen oder privaten Raum. Besonders geeignet in Kombination mit der Bank Thomas B I.

- Betonplatten aus Basaltsplitt schwarz bzw. weiß eingefärbt, farbvertiefend imprägniert und poliert
- Mit Innenbehälter verstärkt aus Edelstahl V2A (304)
- In zwei Höhen lieferbar: Höhe 470 mm oder Höhe 600 mm

Jardinière à usage individuel ou en nombre pour l'espace public ou privé. Particulièrement approprié en combinaison avec banc Thomas B I.

- Matière béton en gravillon basaltique, teinte noir ou blanc imprégné en profondeur, finition poli
- Forme hexagonale
- Cuve en acier inoxydable V2A (304) (renforcé)
- Hauteur 470 mm ou Hauteur 600 mm

**Pflanzschale Thomas C S I - Beton, schwarz eingefärbt
Jardinière Thomas C S I - Beton, teinté noir**

Höhe 470 mm Hauteur 470 mm

**zum Aufstellen
à poser**

N°
8.302.6052.471S

**Pflanzschale Thomas C S I - Beton, weiß eingefärbt
Jardinière Thomas C S I - Beton, teinté blanc**

Höhe 470 mm Hauteur 470 mm

**zum Aufstellen
à poser**

8.303.6052.472S

**Pflanzschale Thomas C S II - Beton, schwarz eingefärbt
Jardinière Thomas C S II - Beton, teinté noir**

Höhe 600 mm Hauteur 600 mm

**zum Aufstellen
à poser**

8.302.6052.601S

**Pflanzschale Thomas C S II - Beton, weiß eingefärbt
Jardinière Thomas C S II - Beton, teinté blanc**

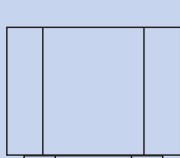
Höhe 600 mm Hauteur 600 mm

**zum Aufstellen
à poser**

8.303.6052.602S

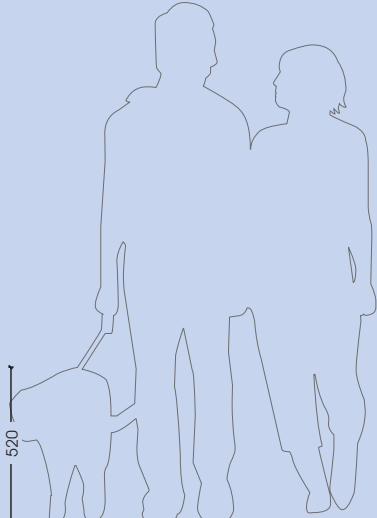
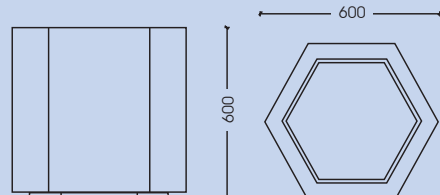
Thomas C S I - 470 mm

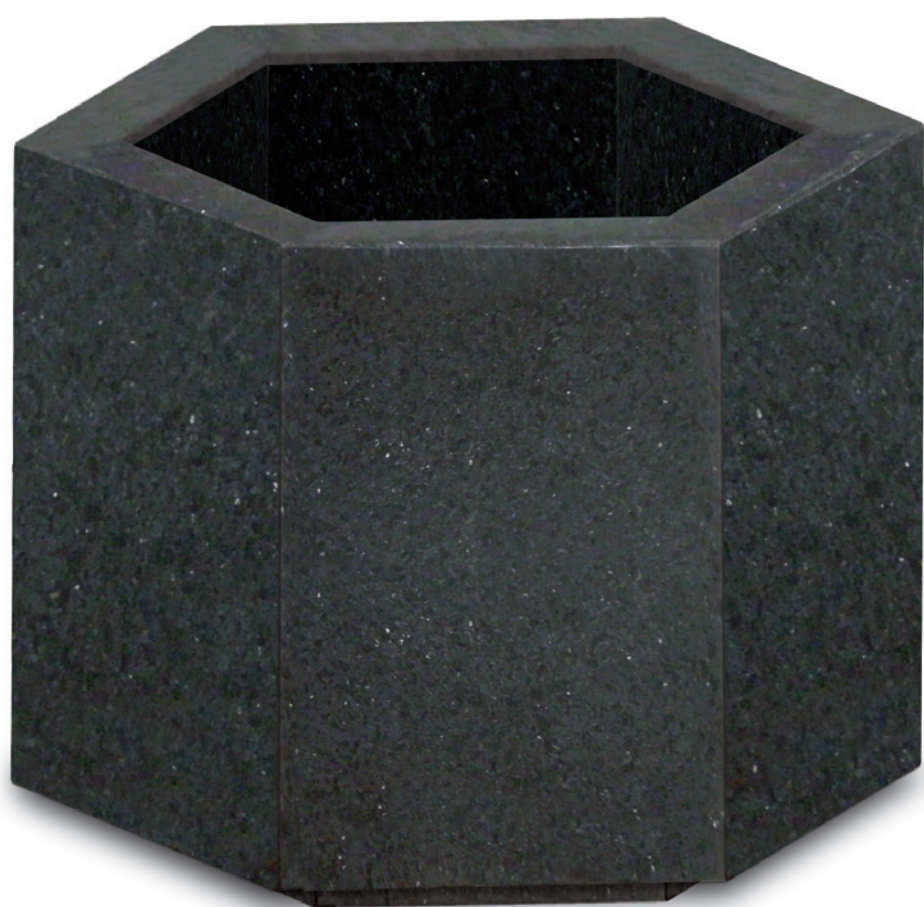
118 kg



Thomas C S II - 600 mm

150 kg





SEITEN
PAGES

GELÄNDER
BALUSTRADE

- | | |
|-----------|--------|
| 244 – 245 | PETRA |
| 246 – 247 | VOLKER |
| 248 – 249 | ZFK |
| 250 – 251 | UWE |

GELÄNDER BALUSTRADE

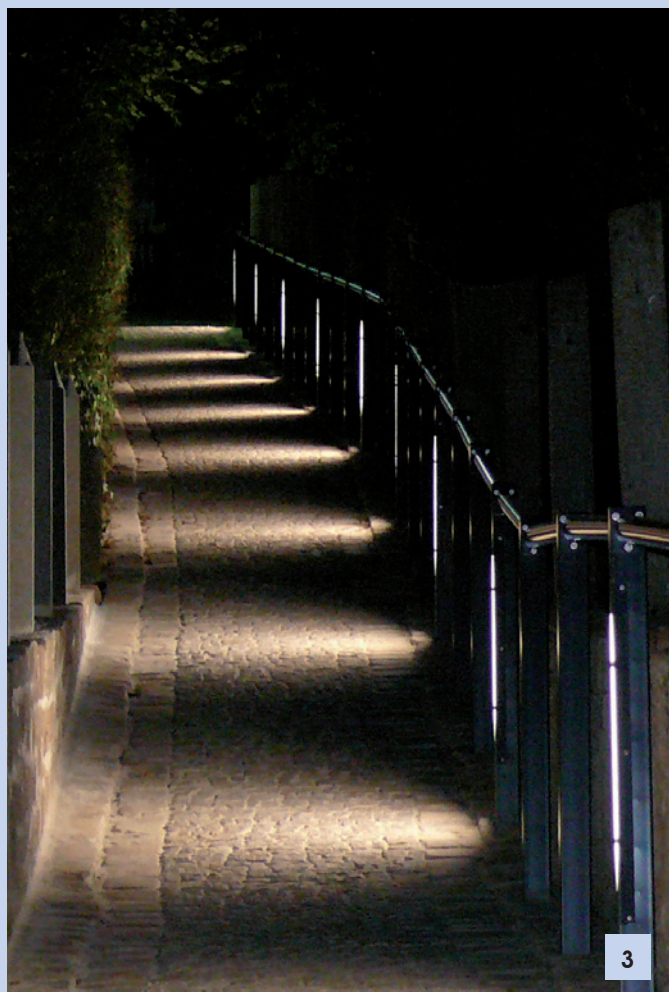




1



2

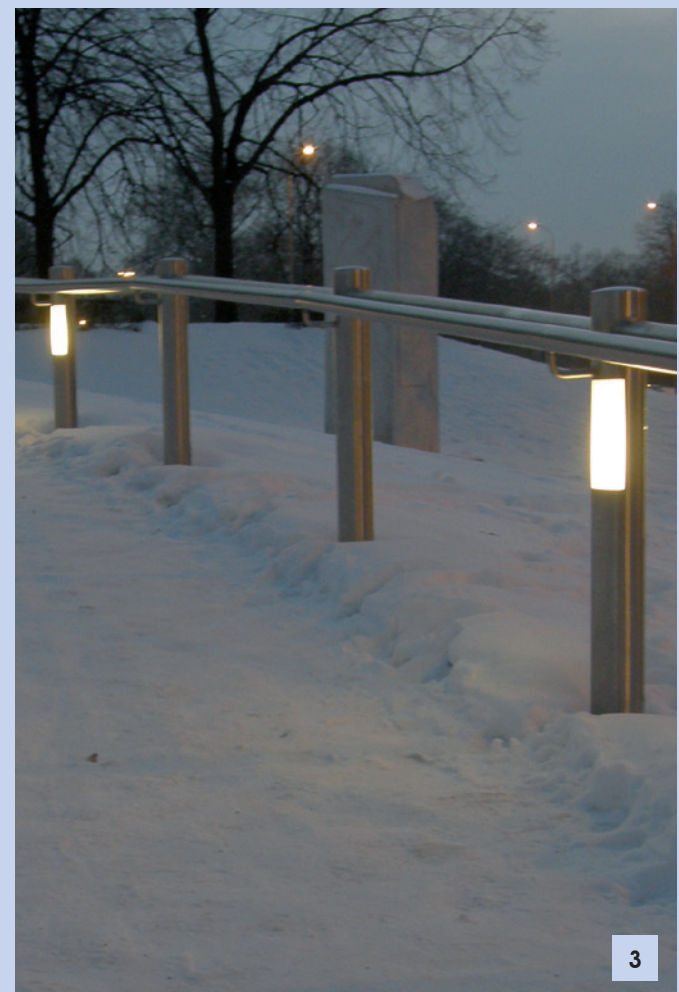


3

1 Petra T I LED · 2 Volker T I, Volker T II · 3 ZFK T I



2



3

1 Uwe T I · 2 ZFK T I · 3 Volker T I, Volker T II

PETRA T I LED

GELÄNDER BALUSTRADE

244



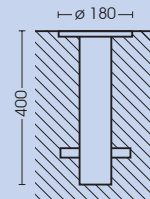
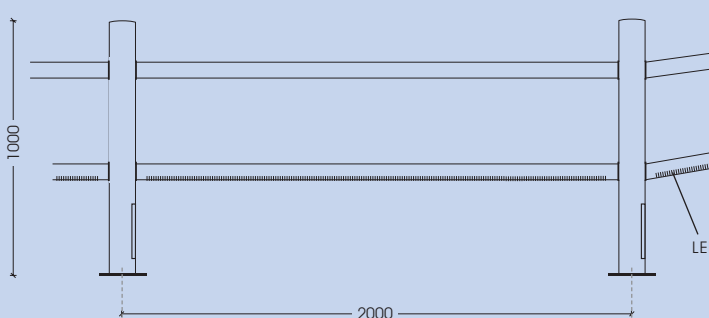
Robustes Geländer mit und ohne Beleuchtung für Wege, Rampen, Treppen und andere öffentliche oder private Räume.

- Vandalismusresistentes Geländer aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Zusammenstellung der einzelnen Bestandteile nach Kundenwunsch (Endpfosten, Mittelpfosten, gerader bzw. schräger Handlauf, gerader bzw. schräger Querholm)
- Möglichkeit des Einbaus von LEDs in den Querholm bzw. in den Handlauf, nach unten strahlend. Mit schlagfester Polycarbonatabdeckung und schlagfestem Gitter
- Pfosten mit Tür für separat zu bestellenden Konverter und eingebauten Kabelübergangskasten für 2 Kabel 5 x 2,5mm²
- Vorbereitet zur Befestigung von Handlauf und Querholm
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Garde-Corps robuste avec ou sans éclairage pour rampes, chemins d'accès, escaliers sur voies publiques ou d'usages privés.

- Garde-Corps résistant au vandalisme en acier inoxydable V2A (304), finition poli et passivé
- Assemblage des supports individuels au choix du client (poteau de départ, poteau central, main courante droite ou inclinée, traverses droites ou inclinées)
- Possibilités de montage de LEDS dans les traverses ou la main courante, éclairage vers le bas. Fermeture en polycarbonate résistant aux chocs et grille de protection anti-vandales
- Poteau avec porte de visite pour convertisseur et boîtier de connexion à commander séparément. Prêt pour fixation de la main courante et traverses
- Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Petra T I LED		
Mittelpfosten	Poteau central	8,0 kg
Endpfosten	Poteau de départ	8,0 kg
Handlauf gerade	Main courante droite	5,1 kg
Handlauf schräg	Main courante inclinée	5,8 kg
Querholm gerade	Traverse droite	11,6 kg
Querholm schräg	Traverse inclinées	12,3 kg



Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Geländer Petra T I LED Balustrade Petra T I LED
Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

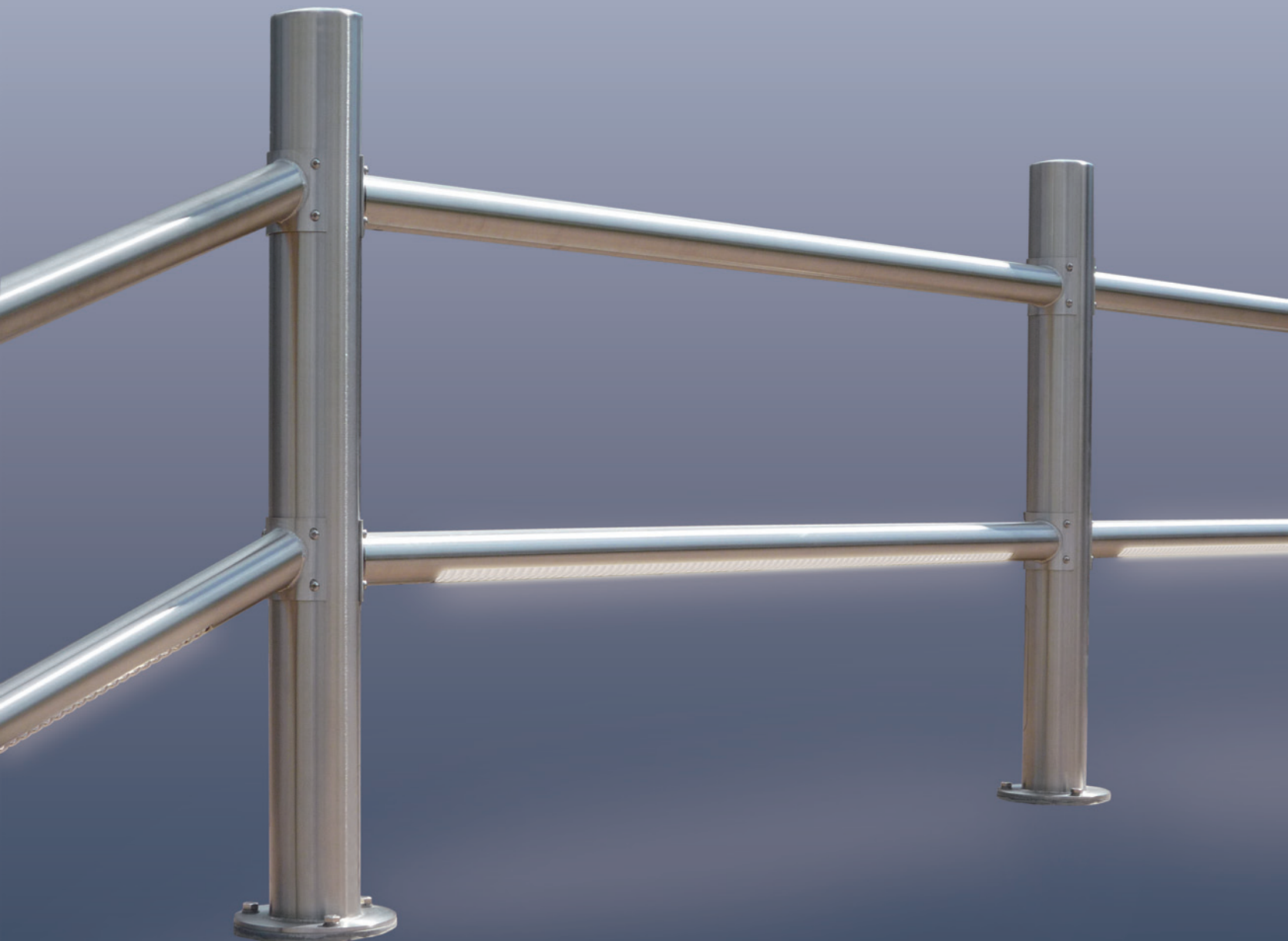
mit Flanschplatte avec semelle

Mittelpfosten ohne LED Poteau central sans LED	N° 8.608.0002.30
Endpfosten ohne LED Poteau de départ sans LED	8.608.0001.30
Handlauf gerade 2m ohne LED Main courante droite 2m sans LED	8.608.0030.301
Handlauf schräg 2m ohne LED Main courante inclinée 2m sans LED	8.608.0030.302
Querholm gerade 2m mit LED Traverse droite 2m avec LED	8.608.9000.301
Querholm schräg 2m mit LED Traverse inclinées 2m avec LED	8.608.9000.302
LED-Konverter pro LED Modul Convertisseur pour module LED	2.911.1127.05

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück G 180/2, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 3 Befestigungsgewinde mit Edelstahlschraube M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180/2, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 3 vis de fixation M 10x25 acier inoxydable incl. - 3,3 kg
9.900.0011.001





VOLKER T I, T II

GELÄNDER BALUSTRADE

246



Robustes Geländer mit und ohne Beleuchtung für Wege, Rampen, Treppen und andere öffentliche oder private Räume.

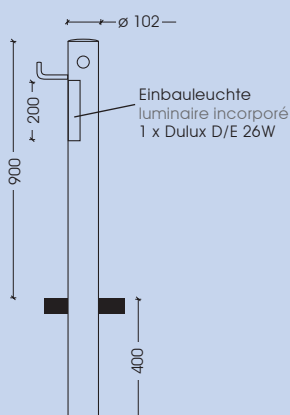
- Vandalismusresistentes Geländer aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Zusammstellung nach Kundenwunsch aus Bestandteilen von Volker T I und Volker T II
 - Volker T I: Pfosten mit integrierter Beleuchtung für 1 x Dulux D/E 26W, Lichtaustritt einseitig, Opale, schlagfeste Polycarbonatabdeckung, UV-stabilisiert. Inklusive Masttür zum Leuchtmittelwechsel mit freien Leitungsenden
 - Volker T II: Pfosten ohne Beleuchtung
- Pfosten inklusive Befestigungselement für Handlauf
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Wir empfehlen die Montage von LEIPZIGER LEUCHTEN vornehmen zu lassen.

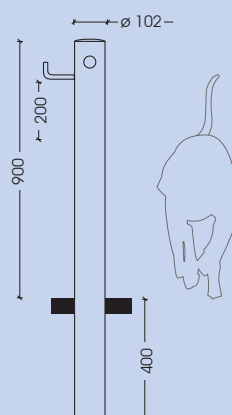
Garde-Corps robuste avec ou sans éclairage pour rampes, chemins d'accès, escaliers sur voies publiques ou d'usages privés.

- Garde-Corps résistant au vandalisme en acier inoxydable V2A (304), finition poli et passivé
 - Assemblage des supports individuels au choix du client pour Volker T I et Volker T II
 - Volker T I : poteau avec éclairage intégré pour 1x DULUX D/E 26W, émission lumineuse unilatérale, porte de visite pour boîtier de connexion, vasque de fermeture opale en polycarbonate résistant aux chocs, stabilisé aux UV
 - Volker T II: poteau sans éclairage
 - Poteaux avec pièces de fixation pour main courante
 - Fixation au sol: par pièce d'enfoncement à bétonner
- Vu la complexité de l'assemblage, nous préconisons un montage sur site par notre usine

Volker T I 8,5 kg
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement



Volker T II 8,2 kg
mit Erdstück
avec pièce d'encastrement



Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 55
Schutzklasse: I bzw. II
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 55
Classe de protection: I ou II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Geländerpfosten Volker T I Meneau Volker T I

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück avec pièce d'encastrement

Mittelpfosten mit Beleuchtung N°
Poteau central avec éclairage 8.605.5497.30

Endpfosten mit Beleuchtung
Poteau de départ avec éclairage 8.605.5497.31

Geländerpfosten Volker T II Meneau Volker T II

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Erdstück avec pièce d'encastrement

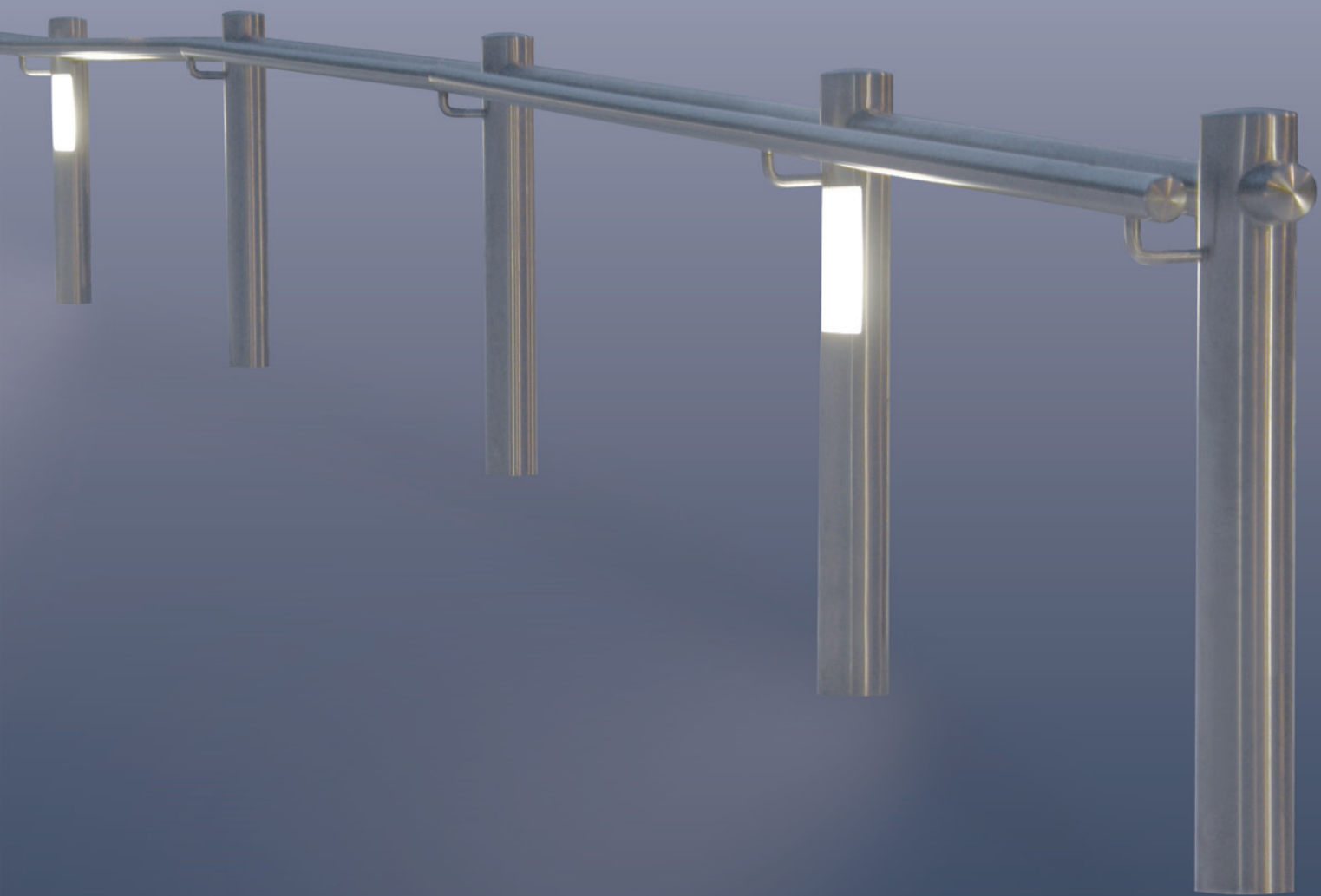
Mittelpfosten ohne Beleuchtung N°
Poteau central sans éclairage 8.605.0001.30

Endpfosten ohne Beleuchtung
Poteau de départ sans éclairage 8.605.0002.30

Geländerhandläufe Volker T II Main Courante Volker T II

Ø 60,3mm und Ø 48,3mm - 1,80m
Ø 60,3mm et Ø 48,3mm - 1,80m 8.605.0030.30

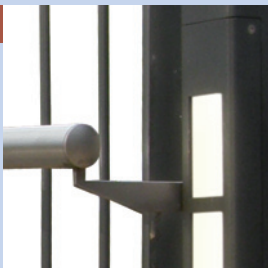
Zubehör - Leuchtmittel bitte gesondert bestellen
Accessoires - Lampe à commander séparément
1 x DULUX D/E 26W / 840 291-481/0100



ZFK T I

GELÄNDERPFOSTEN POTEAU DE BALUSTRADE

248



Robuster Geländerpfosten mit und ohne Beleuchtung für Wege, Rampen, Treppen und andere öffentliche oder private Räume.

- Vandalismusresistenter Geländerpfosten aus Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in jeder RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Pfosten mit Einbauleuchte, mit drei Lichtaustritten, einseitig.
- Mit opaler, schlagfester Polycarbonatabdeckung, UV-stabilisiert, für 1 x LS 18W
- Inklusive Anschlussklemme für Leitung NYY-J 3 x 1,5mm², durch eine Stopfbuchsverschraubung entlastet
- Inklusive Befestigungselement für Handlauf
- Gitter und Handlauf nach Kundenwunsch auf Anfrage
- Zum Lampenwechsel Frontplatte komplett abnehmbar
- 2 Varianten zur Bodenverankerung: mit Flanschplatte zur Überpflasterung oder mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Poteau de Balustrade robuste avec ou sans éclairage pour rampes, chemins d'accès, escaliers sur voies publiques ou d'usages privés.

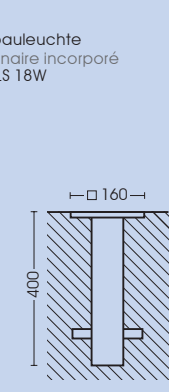
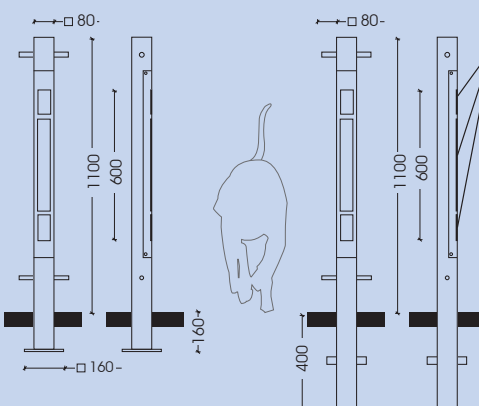
- Poteau anti-vandales en acier galvanisé, thermolaqué RAL ou Teinte DB au choix du client
- Poteaux avec éclairage incorporé, émission lumineuse unilatérale sur 3 fenêtres
- Fermeture opale en polycarbonate résistant aux chocs, stabilisé aux UV, pour 1 LS 18 W.
- Presse étoupe et connecteur de raccordement pour câble NYY - J 3 x 1,5 mm²
- Pièces de fixations pour main courante
- Grille et main courante au choix du client sur demande
- ouverture de la plaque frontale pour changement de la source
- 2 variantes de fixation au sol: avec semelle ou par pièce d'enfoncement à bétonner

ZFK T I
mit Flanschplatte zur Überpflasterung
avec semelle sous pavage

13,0 kg

mit Erdstück
avec pièce d'encastrement

13,3 kg



Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 65
Schutzklasse: I bzw. II
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 65
Classe de protection: I ou II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Geländerpfosten ZFK T I Poteau de Balustrade ZFK T I
Stahl, feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte zur Überpflasterung avec semelle sous pavage

Mittelpfosten mit Beleuchtung N°
Poteau central avec éclairage 4.822.4307.04F

Endpfosten mit Beleuchtung
Poteau de départ avec éclairage 4.822.4307.041F

Mittelpfosten ohne Beleuchtung
Poteau central sans éclairage 4.822.0000.042F

Endpfosten ohne Beleuchtung
Poteau de départ sans éclairage 4.822.0000.043F

mit Erdstück avec pièce d'encastrement

Mittelpfosten mit Beleuchtung N°
Poteau central avec éclairage 4.822.4307.05F

Endpfosten mit Beleuchtung
Poteau de départ avec éclairage 4.822.4307.051F

Mittelpfosten ohne Beleuchtung
Poteau central sans éclairage 4.822.0000.052F

Endpfosten ohne Beleuchtung
Poteau de départ sans éclairage 4.822.0000.053F

Zubehör - Leuchtmittel bitte gesondert bestellen
Accessoires - Lampe à commander séparément
1 x LS 18W / 840 291-481/1900

Zubehör - bitte gesondert bestellen
Accessoires - à commander séparément

Eingrabstück Q 160/110, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz,
4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 8x25 – 2,8 kg
Pièce d'enfoncement Q 160/110, acier galvanisé, anti-torsion,
filetages et 4 vis de fixation M 8x25 inclus - 2,8 kg
9.900.0014.05



UWE TI

GELÄNDER BALUSTRADE

250



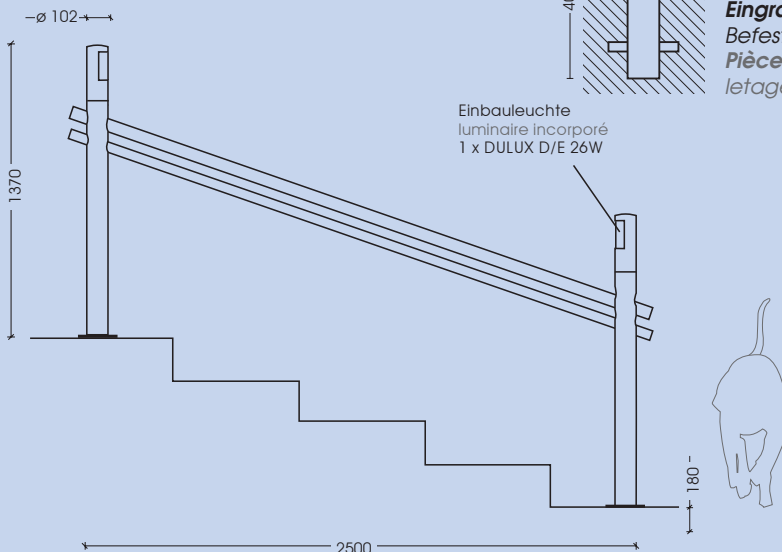
Robustes Geländer mit Beleuchtung für Rampen oder Treppen im öffentlichen oder privaten Raum.

- Geländer aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
 - Für 1 x Dulux D/E 26W, inklusive Kabelübergangskasten
 - Lichtaustritt je Pfosten einseitig
 - Opale, schlagfeste Polycarbonatabdeckung, UV-stabilisiert
 - Alle elektrischen Bauteile eingebaut
 - Unkomplizierte Wartung und Lampenwechsel durch Abnehmen des Kopfes
 - Pro Pfosten eine Masttür mit einem Kabelübergangskasten für 2 Kabel 5 x 10mm² bzw. 3 Kabel 5 x 6mm²
 - Neigung und Länge des Geländers nach Vorgabe des Auftragsgebers
 - Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Garde-Corps robuste avec éclairage pour rampes ou escaliers sur voies publiques ou d'usages privés.

- Garde - Corps en acier inoxydable V2A (304), poli et passivé
 - Pour 1 lampe DULUX D/E 26 W, boîtier de connexion
 - Emission lumineuse unilatérale par poteau
 - Fermeture Opale en polycarbonate résistant aux chocs, stabilisé aux UV
 - Parties électriques incorporées
 - Maintenance et changement de source simplifiés par démontage de la tête
 - Porte de visite pour boîtier par poteau permettant soit 2 câbles de 10 mm² ou 3 câbles de 6 mm²
 - Inclinaison et longueur de balustrade selon indications du donneur d'ordre
 - Fixation au sol: par semelle d'ancrage

Uwe Tl 46 kg



Spannung: 230 V 50 Hz
Schutzart: IP 55
Schutzklasse: I bzw. II
Hergestellt nach DIN VDE 0711

Tension: 230V 50Hz
Indice de protection: IP 55
Classe de protection: I ou II
Fabriqué selon norme DIN VDE 0711

Geländer Uwe Tl Balustrade Uwe Tl

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

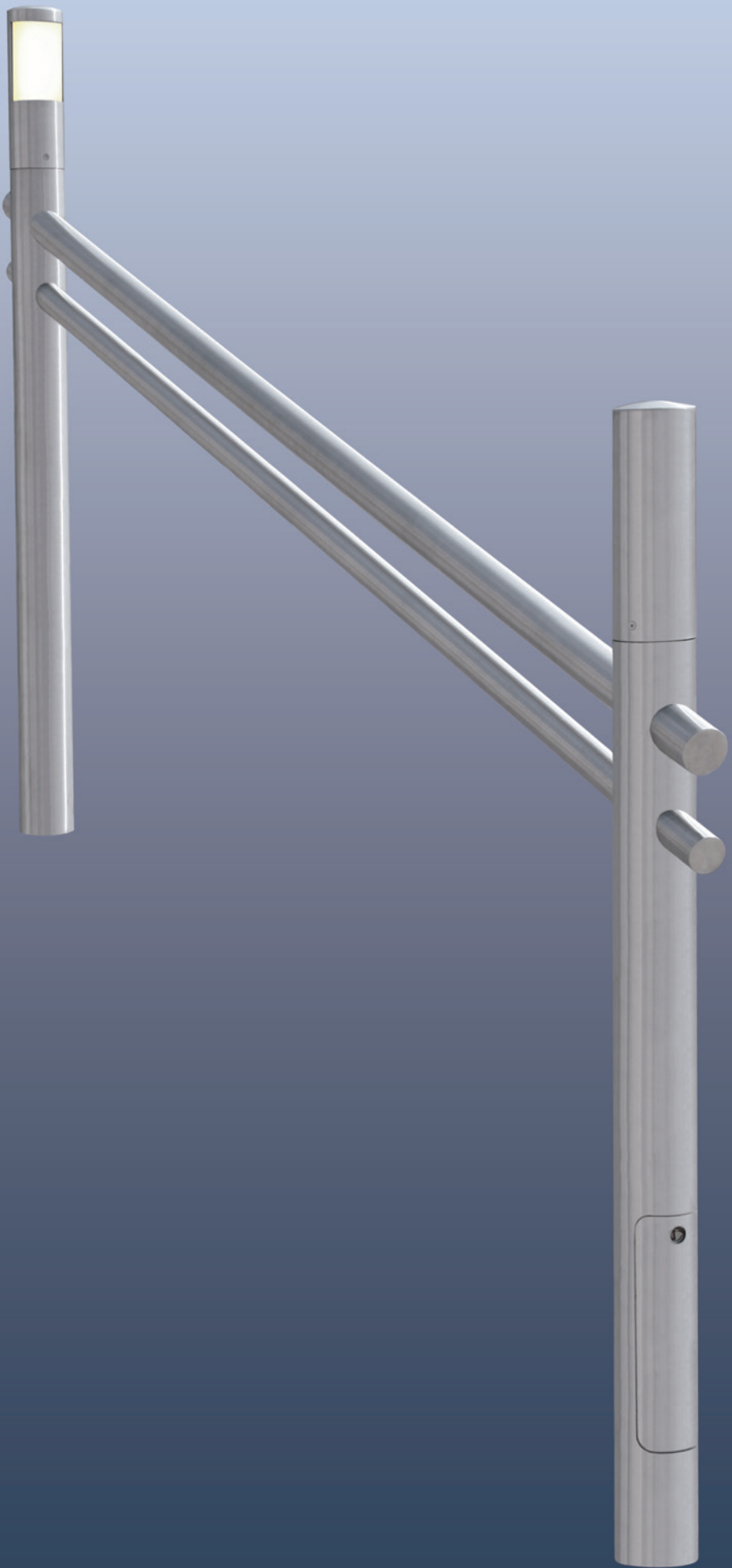
mit Flanschplatte
avec semelle

Nº
998.5507.30

Zubehör - Leuchtmittel bitte gesondert bestellen
Accessoires - Lampe à commander séparément
2 x DULUX D/E 26W / 840 291-481/0100



Eingrabstück G 180/2, Stahl, feuerverzinkt, mit Verdreheschutz, 3 Befestigungsgewinde mit Edelstahlschraube M 10x25 – 3,3 kg
Pièce d'enfoncement G 180/2, acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 3 vis de fixation M 10x25 acier inoxydable incl. - 3,3 kg
8 800 0011 001



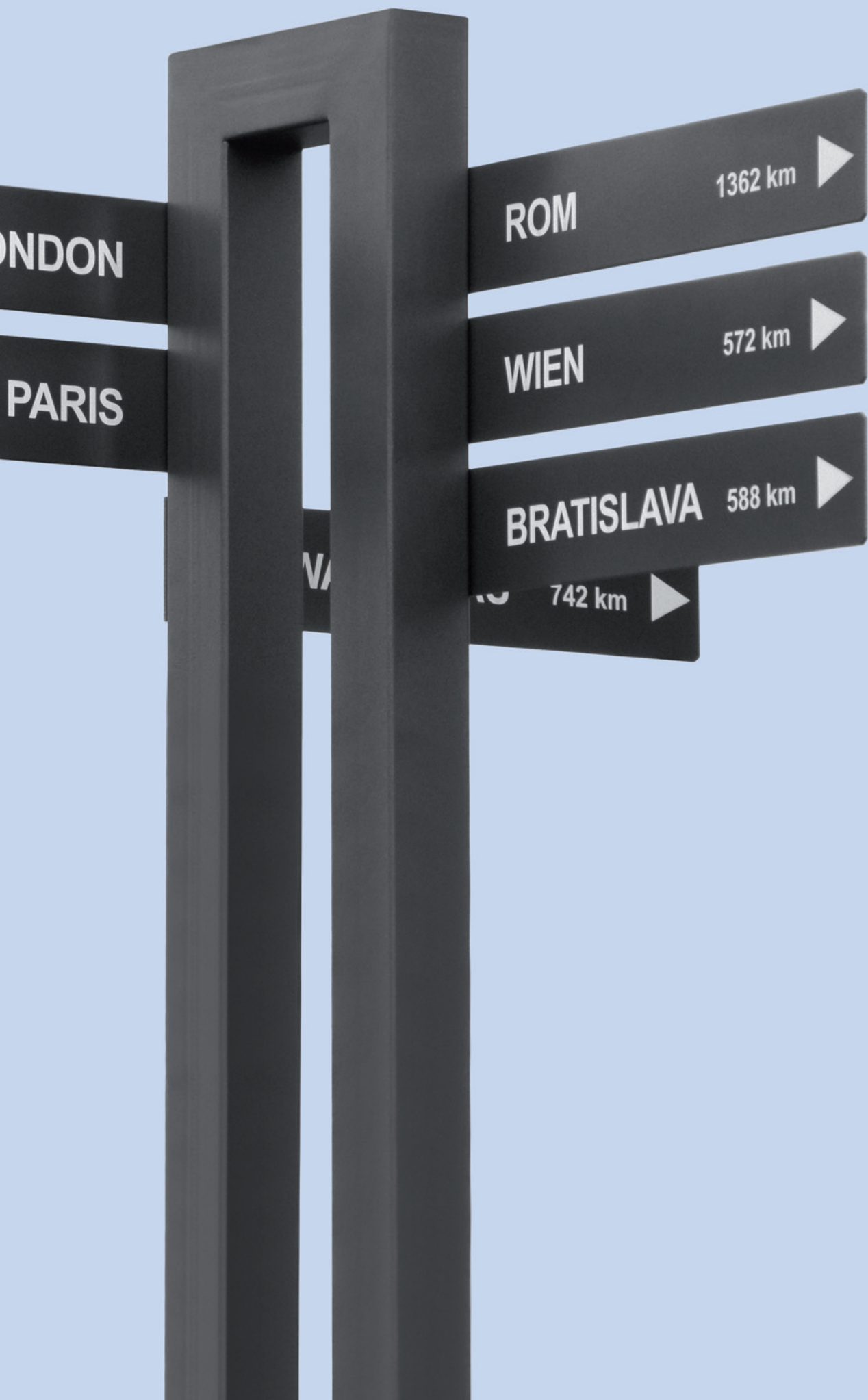
252

SEITEN
PAGES

ORIENTIERUNGSSYSTEME
SYSTEMES D'ORIENTATIONS

256 – 257 OLE
258 – 259 SOPHIE
260 – 261 LOTTA

ORIENTIERUNGSSYSTEME SYSTEMES D'ORIENTATIONS





1 Sophie M I · 2 Lotta M I · 3 Ole M I



1 Ole · 2 Markus · 3 Richard V · 4 Ole M I

OLE M I

WEGWEISER POTEAU D'ORIENTATION

256



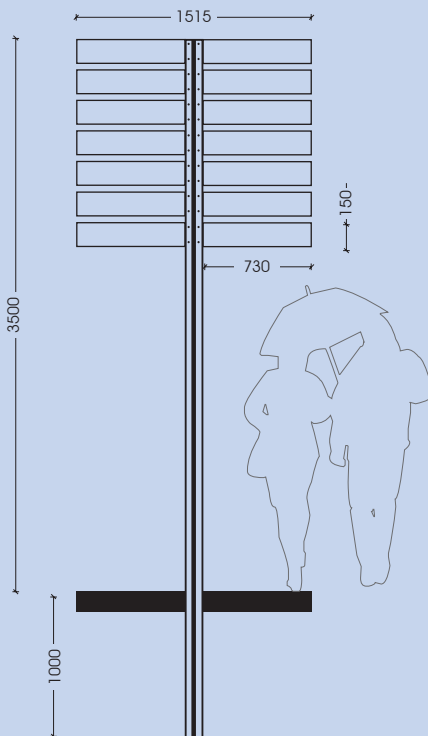
Wegweiser für Straßen, Parks oder Grundstücke im öffentlichen oder privaten Raum.

- Gestell aus Winkelprofil aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Hinweisschilder aus Trespa-Platten, wahlweise in weiß, weinrot, dunkelgrün oder silbergrau lieferbar
- Beschriftung, Schilderanzahl und Aufteilung nach Kundenvorgaben, inklusive 2 Stk. Gewindestifte M6 und 4 Hutmuttern
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Poteau d'orientation pour rues, parcs, espaces publics ou privés.

- Poteau en profil d'angle en acier galvanisé, thermolaqué couleur RAL ou DB sur demande
- Panneaux en Trespa au choix en blanc, rouge, vert foncé ou gris argent
- Ecriture, nombre de panneaux et arrangement sur demande, 2 vis M 6 et 4 écrous inclus
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

Ole M I
Winkelprofil Profil d'angle 85,0 kg
Hinweistafel Panneau d'orientation 1,3 kg



Wegweiser Ole M I Poteau d'orientation Ole M I
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

Gestell mit Erdstück N°
Support avec pièce d'encastrement 0.910.0234.020

Hinweistafel Panneau d'orientation 8.200.0001.7315



SOPHIE M I

WEGWEISER POTEAU D'ORIENTATION

258



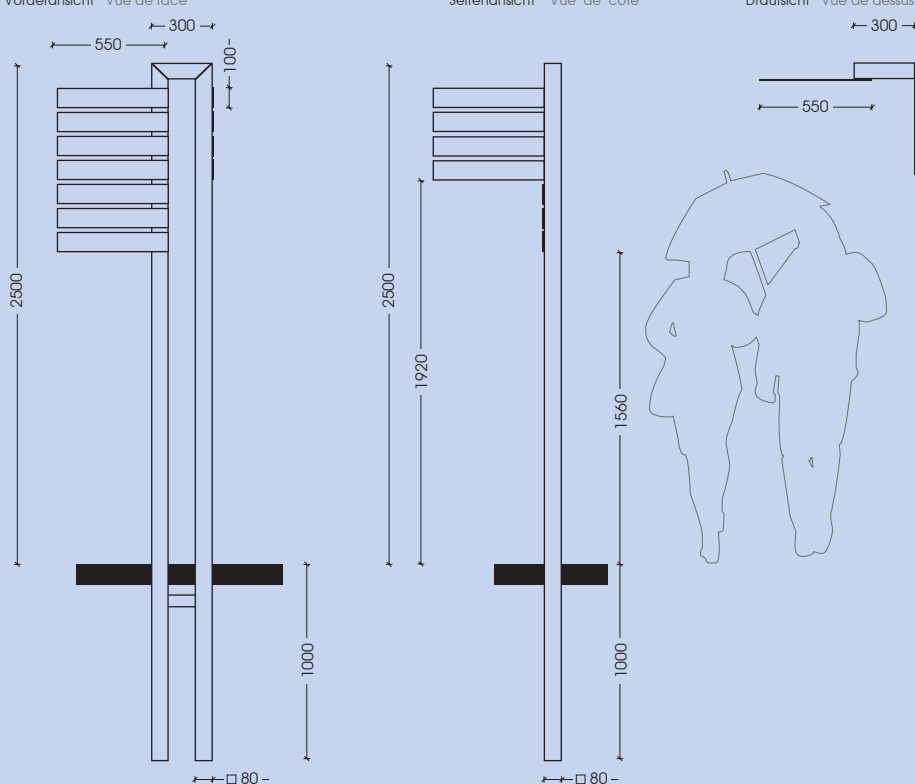
Wegweiser für Straßen, Parks oder Grundstücke im öffentlichen oder privaten Raum.

- Gestell aus Rechteckprofil 80x80mm aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Hinweisschilder aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet, mit Beschriftung inklusive 2 Stück Schrauben M 8x20
- Schilderanzahl, Aufteilung, Farbe und Beschriftung nach Kundenvorgabe
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbetonieren

Poteau d'orientation pour rues, parcs, espaces publics ou privés.

- Bâti rectangulaire 80x80mm en acier galvanisé, thermo-laqué couleur RAL ou DB sur demande
- Panneaux en acier galvanisé thermolaqué avec écriture, 2 vis M 8x20 inclus
- Ecriture, nombre de panneaux et arrangement sur demande
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

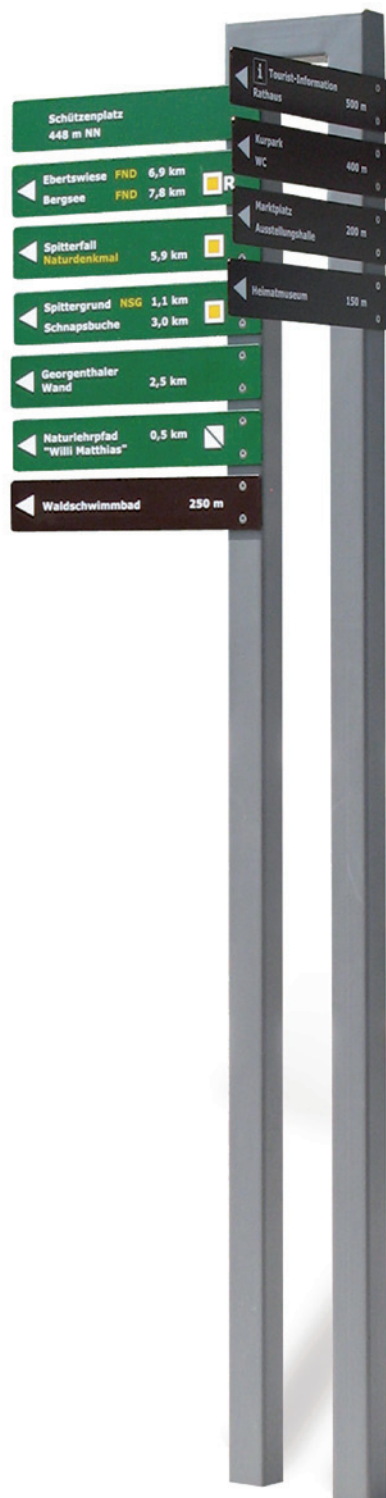
Sophie M I
Rechteckprofil Profil rectangle 60,0 kg
Hinweistafel Panneau d'orientation 2,0 kg
Vorderansicht Vue de face



Wegweiser Sophie M I Poteau d'orientation Sophie M I
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

Gestell mit Erdstück N°
Support avec pièce d'encastrement 0.910.0234.500

Hinweistafel Panneau d'orientation 8.200.0001.5510



LOTTA M I

WEGWEISER POTEAU D'ORIENTATION

260



Wegweiser für Straßen, Parks oder Grundstücke im öffentlichen oder privaten Raum.

- Gestell aus Winkelprofil aus feuerverzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch
- Hinweisschilder aus Aluminium pulverbeschichtet, mit Be-schriftung, inklusive 2 Stk. Gewindestifte M6 und 4 Hutmuttern
- Schilderanzahl nach Kundenvorgabe
- Bodenverankerung: mit Erdstück am Standrohr zum Einbeto-nieren

Poteau d'orientation pour rues, parcs, espaces publics ou privés.

- Poteau en profil d'angle en acier galvanisé, thermolaqué couleur RAL ou DB sur demande
- Panneaux en aluminium thermolaqué avec écriture, 2 vis M6 et 4 écrous inclus
- Nombre de panneaux et arrangement sur demande
- Fixation au sol: par pièce d'encastrement à bétonner

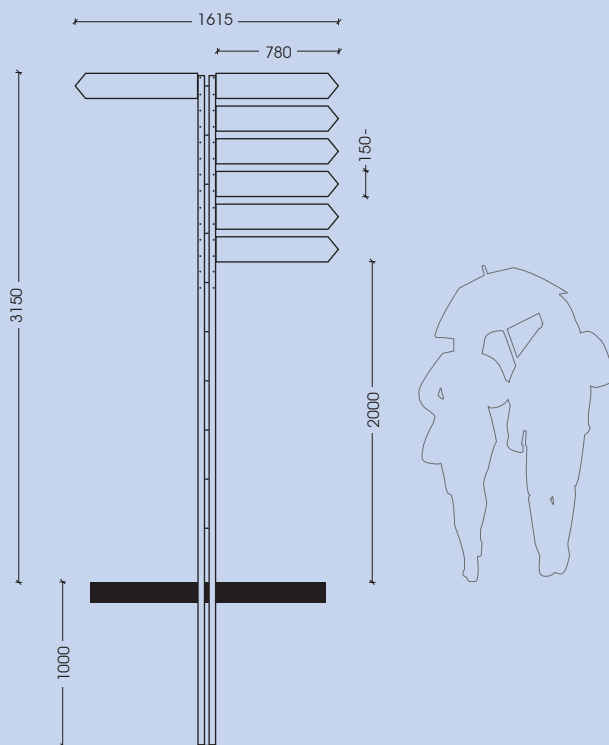
Wegweiser Lotta M I Poteau d'orientation Lotta M I
Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

Gestell mit Erdstück N°
Support avec pièce d'encastrement 0.910.0234.150

Hinweistafel Panneau d'orientation 8.200.0001.7815

Lotta M I
Winkelprofil Profil d'angle
Hinweistafel Panneau d'orientation

62,0 kg
1,5 kg





SEITEN
PAGES

VERSORGUNGSPOLLER BORNES D'ALIMENTATION

266 – 287	PETRA
288 – 289	KORA
290 – 297	LOTTA

Achtung !

Für den Betrieb der Versorgungseinheit ist zur Schutzmaßnahme gem. VDE 0100 bei Anlagen im Freien die Zuleitung bauseits mit einem ausreichenden Fehlerstromschutzschalter abzusichern.
Ist ein Fehlerstromschutzschalter im Versorgungspoller vorhanden, ist darauf zu achten, die Vorsicherung der Hauptzuleitung auf den Fehlerstromschutzschalter abzustimmen.

Attention !

La réglementation en vigueur oblige de protéger le câble d'alimentation en amont avec un disjoncteur de protection.
En cas d'utilisation d'un interrupteur différentiel, il faut y associer les fusibles correspondants.



VERSORGUNGSSPOLLER BORNES D'ALIMENTATION



1 Petra E I · 2 Petra E VIII · 3 Petra E III · 3 Petra ME III · 4 Petra E VIII



1



3



4



5

1 Lotta E I · 2 Kora E II · 3 Petra E III · 4 Petra ME III · 4 Kora E II

PETRA E I, E I/1

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

266



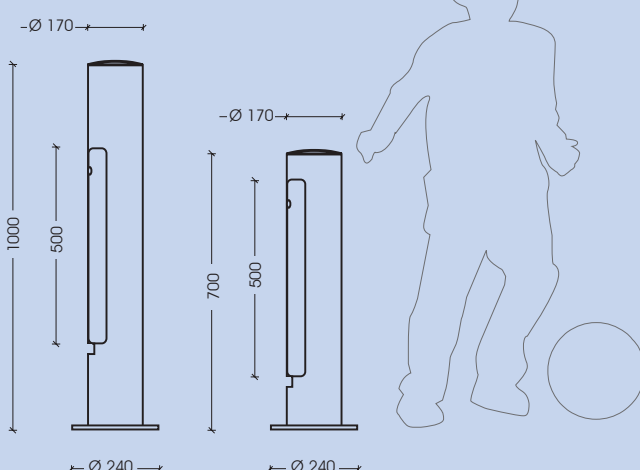
Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Fonctionnement avec porte de visite fermée, en utilisant des prises de courant 2 P+T avec porte de visite ouverte en utilisant des prises de courant CEE
- Porte escamotable
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Petra E I 20 kg Petra E I/1 16 kg



Elektroversorgungspoller Petra E I

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E I

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 2 x fusibles 16 A bp
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Flanschplatte

N°

avec semelle 9.946.0993.102S

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0993.302S

Elektroversorgungspoller Petra E I

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E I

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x fusible 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Flanschplatte

N° 9.946.0993.101SC16

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0993.301SC16

Elektroversorgungspoller Petra E I/1

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E I/1

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x fusible 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

mit Flanschplatte

N° 9.946.0994.101SC16

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0994.301SC16

Zubehör siehe Seite 298
Accessoires page 298



PETRA E I/2

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

268



Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Eine Tür mit Scharnier
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Fonctionnement avec porte de visite fermée, en utilisant des prises de courant 2 P+T et avec porte de visite ouverte en utilisant des prises courant CEE
- Porte à charnière
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Elektroversorgungspoller Petra E I/2

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E I/2

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 2 x fusibles 16 A bp
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte

Nº 9.946.0993.112S

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0993.312S

Elektroversorgungspoller Petra E I/2

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E I/2

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x fusible 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0993.111SC16

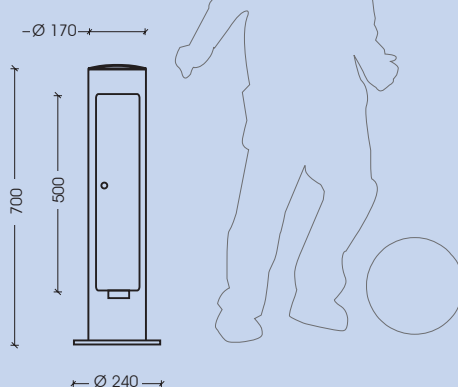
Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0993.311SC16

Petra E I/2 17 kg



Zubehör siehe Seite 298
Accessoires page 298



PETRA E III

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

270



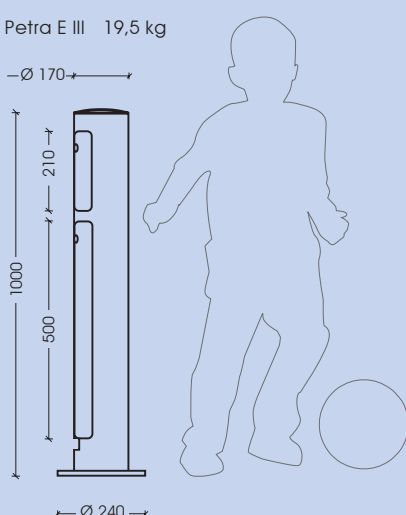
Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Mit zwei herausnehmbaren Türen für die elektrische Einheit und Zusatzgeräte
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Fonctionnement avec porte de visite fermée, en utilisant des prises de courant 2 P+T et avec porte de visite ouverte en utilisant des prises courant CEE
- Deux portes escamotables
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Petra E III 19,5 kg



Elektroversorgungspoller Petra E III

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A
- separate Tür für Zusatzgeräte

Borne d'alimentation Petra E III

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x fusible 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A
- porte séparée pour organes complémentaires

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.946.0995.101SC16

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0995.301SC16

Elektroversorgungspoller Petra E III

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A
- separate Tür für Zusatzgeräte

Borne d'alimentation Petra E III

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 2 x fusibles 16 A bp
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A
- porte séparée pour organes complémentaires

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0995.102S

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0995.302S

Zubehör siehe Seite 298
Accessoires page 298



PETRA E V

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

272



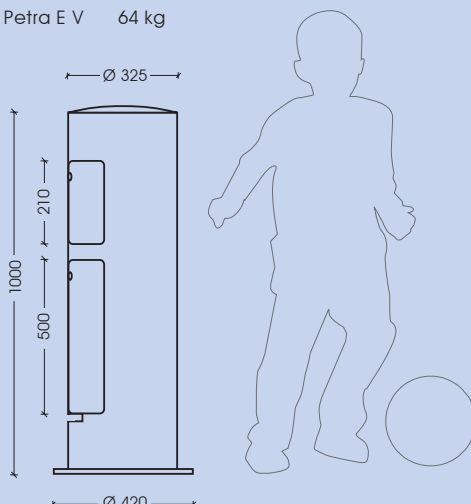
Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontakteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Mit zwei herausnehmbaren Türen für die elektrische Einheit und Zusatzgeräte
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Fonctionnement avec porte de visite fermée en utilisant des prises de courant 2 P+T et avec porte de visite ouverte en utilisant des prises de courant CEE
- Deux portes escamotables
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Petra E V 64 kg



Elektroversorgungspoller Petra E V

- 2 x Schutzkontakteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E V

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 2 x fusibles 16 A bp
- 1 x fusible 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0997.102SC32

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0997.302SC32

Elektroversorgungspoller Petra E V

- 2 x Schutzkontakteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E V

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 2 x fusibles 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0997.102SC16

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0997.302SC16

Elektroversorgungspoller Petra E V

- 4 x Schutzkontakteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 4 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E V

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 4 x fusibles 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x fusible 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0997.104SC16C32

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0997.304SC16C32

Zubehör siehe Seite 298
Accessoires page 298



PETRA E VI, E VI/5

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER

BORNE D'ALIMENTATION

274



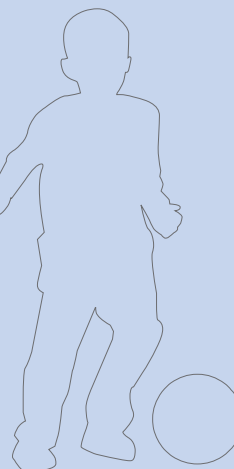
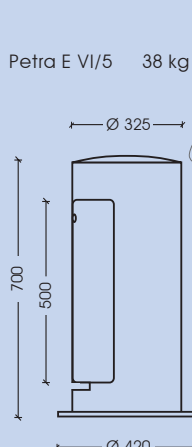
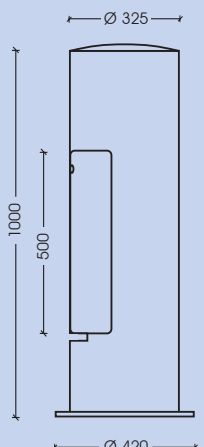
Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktesteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Fonctionnement avec porte de visite fermée en utilisant des prises de courant 2 P+T et avec porte de visite ouverte en utilisant des prises de courant CEE
- Porte escamotable
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Petra E VI 62 kg



Elektroversorgungspoller Petra E VI

- 4 x Schutzkontaktesteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 4 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E VI

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 4 x fusibles 16A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x fusible 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0996.104SC16C32

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0996.304SC16C32

Elektroversorgungspoller Petra E VI

- 2 x Schutzkontaktesteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E VI

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 2 x fusibles 16 A bp
- 1 x fusible 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0996.102SC32

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0996.302SC32

Elektroversorgungspoller Petra E VI/5

- 3 x Schutzkontaktesteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 3 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E VI/5

- 3 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 3 x fusibles 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0998.1053SC16

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0998.3053SC16

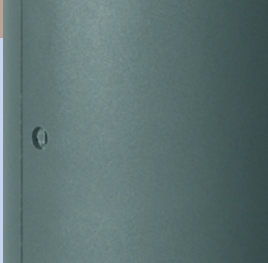
Zubehör siehe Seite 298
Accessoires page 298



PETRA E VI/1, E VI/2

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

276



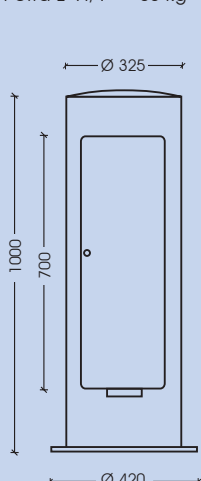
Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Petra E VI/1: Betrieb bei geschlossener Versorgungstür
- Petra E VI/2: Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Eine Tür mit Scharnier
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

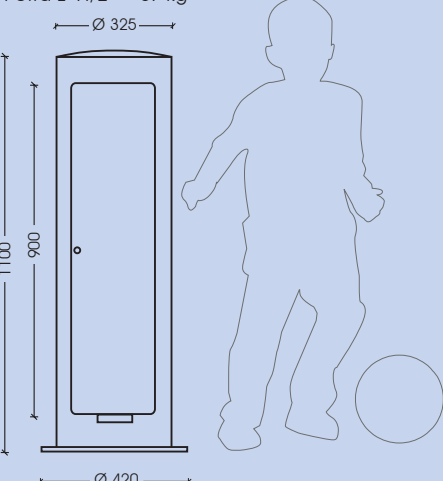
Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Petra E VI/1: Fonctionnement avec porte d'alimentation fermée
- Petra E VI/2: Fonctionnement avec porte de visite fermée en utilisant des prises de courant 2 P+T et avec porte de visite ouverte en utilisant des prises de courant CEE
- Porte à charnière
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Petra E VI/1 63 kg



Petra E VI/2 67 kg



Elektroversorgungspoller Petra E VI/1

- 4 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 4 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E VI/1

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 4 x fusibles 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x fusible 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

***mit Flanschplatte
avec semelle***

N°

9.946.0998.114SC16C32

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé*

***mit Flanschplatte
avec semelle***

9.946.0998.314SC16C32

Elektroversorgungspoller Petra E VI/2

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 2 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 2 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 2 x LS 16 A 3 p-C
- 2 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E VI/2

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 2 x prises CEE 16 A 5 p 400 V
- 2 x prises CEE 32 A 5 p 400 V
- 2 x fusibles 16 A bp
- 2 x fusibles 16 A 3 p-C
- 2 x fusibles 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

***mit Flanschplatte
avec semelle***

9.946.0998.112S2C16/32

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé*

***mit Flanschplatte
avec semelle***

9.946.0998.312S2C16/32

Zubehör siehe Seite 298
Accessoires page 298



PETRA E VII/1, E VII/2

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

278



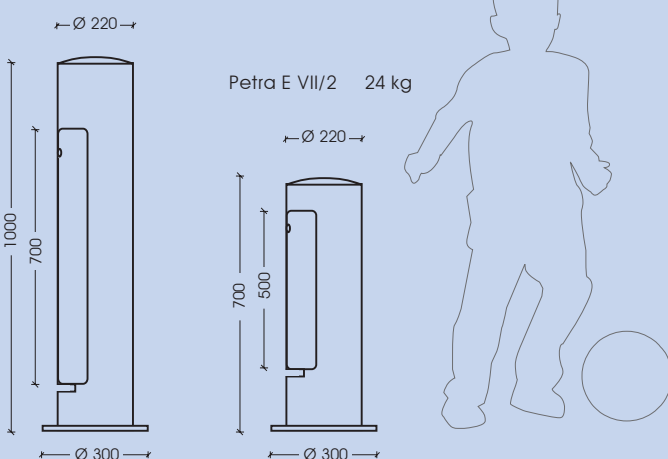
Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Fonctionnement avec porte d'alimentation fermée
- Porte escamotable
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Petra E VII/1 31 kg



Elektroversorgungspoller Petra E VII/1

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E VII/1

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x fusible 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

*mit Flanschplatte
avec semelle*

N°
9.946.0722.101SC16

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé*

*mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0722.301SC16

Elektroversorgungspoller Petra E VII/2

- 4 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 4 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Petra E VII/2

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
- 4 x fusibles 16 A bp
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

*Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB*

*mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0722.104S

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé*

*mit Flanschplatte
avec semelle*

9.946.0722.304S



PETRA W I, W I/1, W I/2

WASSERVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

280



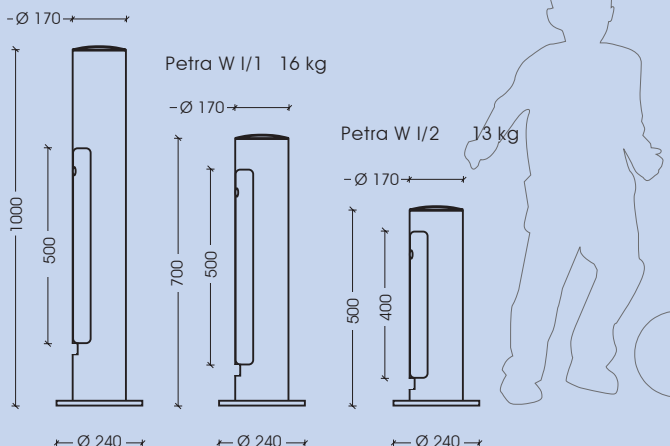
Wasserpoller für die Wasserversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive Vorrichtung zum Wasseranschluss
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation eau pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Fonctionnement avec porte d'alimentation fermée
- Porte escamotable
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Prêt pour branchement eau
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Petra W I 20 kg



Wasserversorgungspoller Petra W I

- 1 x Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflussverhinderer
- 1 x Absperrventil 1/2" mit Entleerung
- 1 x Anschlussvorbereitung 1/2"

Borne d'alimentation Petra W I

- 1 x Clapet 1/2" ventilé anti - reflux
- 1 x Vanne d'arrêt 1/2" avec vidange
- 1 x Raccord d'alimentation 1/2"

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.946.0993.051H2O

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0993.351H2O

Wasserversorgungspoller Petra W I/1

- 1 x Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflussverhinderer
- 1 x Absperrventil 1/2" mit Entleerung
- 1 x Anschlussvorbereitung 1/2"

Borne d'alimentation Petra W I/1

- 1 x Clapet 1/2" ventilé anti - reflux
- 1 x Vanne d'arrêt 1/2" avec vidange
- 1 x Raccord d'alimentation 1/2"

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0993.021H2O

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0993.321H2O

Wasserversorgungspoller Petra W I/2

- 1 x Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflussverhinderer
- 1 x Absperrventil 1/2" mit Entleerung
- 1 x Anschlussvorbereitung 1/2"

Borne d'alimentation Petra W I/2

- 1 x Clapet 1/2" ventilé anti - reflux
- 1 x Vanne d'arrêt 1/2" avec vidange
- 1 x Raccord d'alimentation 1/2"

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0993.061H2O

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0993.361H2O

Zubehör siehe Seite 298
Accessoires page 298



PETRA E VIII, E VIII/1

ELEKTRO-/WASSERVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

282

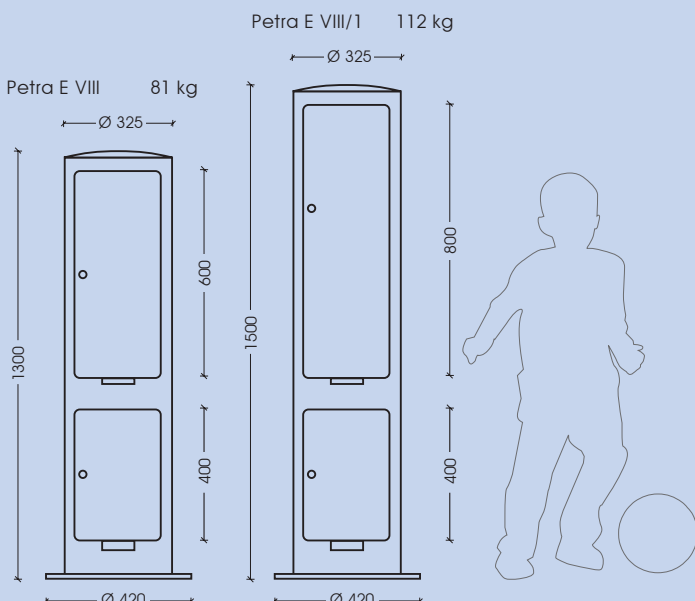


Kombinierter Elektro- und Wasserversorgungspoller für die Energie- und Wasserversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Petra E VIII: Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Petra E VIII/1: Betrieb bei geschlossener Versorgungstür
- Mit zwei Türen mit Scharnieren
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Obere Tür: inklusiv elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Untere Tür: für eingebaute Stahlrohre und Wasseranschluss 1/2"
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation combinée pour électricité et eau pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Petra E VIII: Fonctionnement avec porte de visite fermée en utilisant des prises de courant 2P+T et avec porte de visite ouverte en utilisant des prises de courant CEE
- Petra E VIII/1: Fonctionnement avec porte d'alimentation fermée
- Deux portes à charnière
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Porte haute avec module électrique inclus en IP 44
- Porte basse pour raccordement eau, canalisation 1/2"
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle



Elektro-/Wasserversorgungspoller Petra E VIII - obere Tür

- 4 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 4 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Elektro-/Wasserversorgungspoller Petra E VIII - untere Tür

- Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflußverhinderer
- Absperrventil 1/2" mit Entleerung
- Anschlußvorbereitung für 1/2"

Borne d'alimentation eau / électricité Petra E VIII - porte haute

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 4 x fusibles 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x fusible 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation eau / électricité E VIII - porte basse

- 1 x Clapet 1/2" ventillé anti - reflux
- 1 x Vanne d'arrêt 1/2" avec vidange
- 1 x Raccord d'alimentation 1/2"

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.099.114SC16C32

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.099.314SC16C32

Elektro-/Wasserversorgungspoller Petra E VIII/1 - obere Tür

- 4 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 4 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Elektro-/Wasserversorgungspoller Petra E VIII/1 - untere Tür

- Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflußverhinderer
- Absperrventil 1/2" mit Entleerung
- Anschlußvorbereitung für 1/2"

Borne d'alimentation eau / électricité Petra E VIII/1 - porte haute

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 4 x fusibles 16 A bp
- 1 x fusible 16 A 3 p-C
- 1 x fusible 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation eau / électricité Petra E VIII/1 - porte basse

- 1 x Clapet 1/2" ventillé anti - reflux
- 1 x Vanne d'arrêt 1/2" avec vidange
- 1 x Raccord d'alimentation 1/2"

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.099.114S2C16C32

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9.946.099.314S2C16C32

Zubehör siehe Seite 298
Accessoires page 298



PETRA ME I

MINI-ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

284



Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei offener Versorgungstür
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus Edelstahl V2A (304) und pulverbeschichtet in RAL- oder DB- Farbe nach Kundenwunsch bzw. geschliffen und passiviert
- Inklusive Schutzkontaktsteckdose 250V/ 16A
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces et zones privées.

- Usage porte d'alimentation ouverte
- Porte escamotable
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier inoxydable V2A (304), thermolaqué couleur RAL ou DB au choix du client ou finition poncé et passivé
- Prise de courant 250 V / 16 A inclus
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Mini-Elektroversorgungspoller Petra ME I

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- Borne d'alimentation miniature Petra ME I
- 1 x prise de courant 250 V / 16 A

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

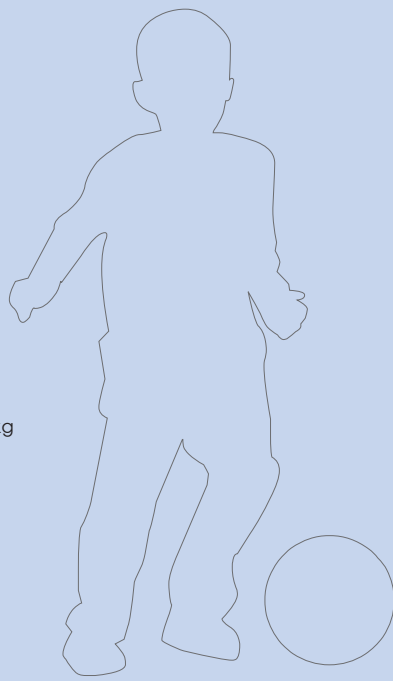
mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.883.0002.501S

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.883.0002.301S



Petra ME I 3,5 kg

Zubehör siehe Seite 299
Accessoires page 299



PETRA ME IV

MINI-ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

286

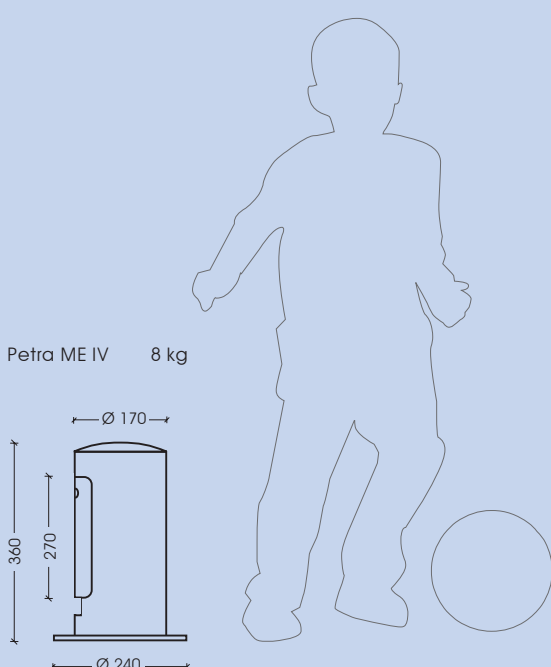


Elektropoller für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Inklusive Schutzkontaktsteckdose(n) 250V / 16A bzw. CEE-Dose
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces et zones privées.

- Utilisation porte de visite fermée avec prises de courant 2 P+T et porte de visite ouverte avec prises de courant CEE
- Porte escamotable
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Prise de courant 250 V / 16 A ou prise CEE inclus
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle



Mini-Elektroversorgungspoller Petra ME IV

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V

Borne d'alimentation miniature Petra ME IV

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°

9.883.0001.101SC16

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.883.0001.301SC16

Mini-Elektroversorgungspoller Petra ME IV

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 2 x CEE-Dosen 16 A 5 p 400 V

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

9.883.0001.102S

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.883.0001.302S



KORA E I

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

288



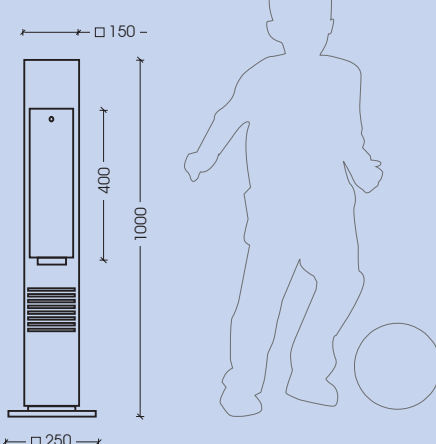
Elektropoller mit Ziergitter und Ziernut für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Quadratisches Edelstahlrohr V2A (304), pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. geschliffen und passiviert
- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Inklusive elektrische Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation avec grille et cannelure décorative pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces et zones privées.

- Tube carré en acier inoxydable V2A (304), thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou poncé et passivé
- Utilisation porte de visite fermée avec prises de courant 2 P+T et porte de visite ouverte avec prises de courant CEE
- Porte escamotable
- Borne pour mise à la terre
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Kora E I 24 kg



Elektroversorgungspoller Kora E I

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Kora E I

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 2 x protections 16 A bp
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

N°
9.946.0981.502S

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0981.302S

Elektroversorgungspoller Kora E I

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Kora E I

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x protection 16 A bp
- 1 x protection 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

Edelstahl, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe
Acier inoxydable, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0981.501SC16

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte
avec semelle

9.946.0991.301SC16



LOTTA E I

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

290



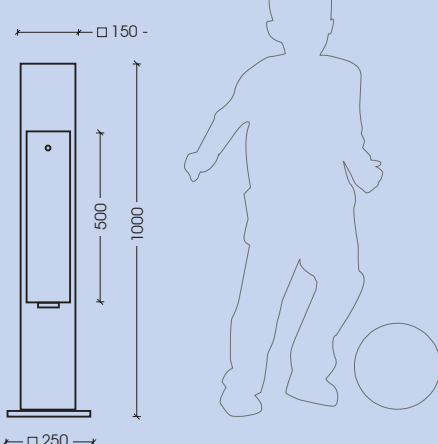
Elektropoller ohne Ziergitter und ohne Ziernut für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Quadratisches Rohr aus feuerverzinktem Stahl und pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder aus Edelstahl V2A (304) geschliffen und passiviert
- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Inklusive elektrische Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation sans grille ni cannelure décorative pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces et zones privées.

- Tube carré en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Utilisation porte de visite fermée avec prises de courant 2 P+T et porte de visite ouverte avec prises de courant CEE
- Porte escamotable
- Borne pour mise à la terre
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Lotta E I 26 kg



Elektroversorgungspoller Lotta E I

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Lotta E I

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 2 x protections 16 A bp 1 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

Stahl, feuerverzinkt in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

N°
9.946.0982.102S

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

**mit Flanschplatte
avec semelle**

9.946.0982.302S

Elektroversorgungspoller Lotta E I

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Lotta E I

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x protection 16 A bp
- 1 x protection 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 40 A / 4 / 0,03 A

Stahl, feuerverzinkt in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

9.946.0982.101SC16

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

**mit Flanschplatte
avec semelle**

9.946.0982.301SC16



LOTTA E I/1

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

292



Elektropoller ohne Ziergitter und ohne Ziernut für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Quadratisches Rohr aus feuerverzinktem Stahl und pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder aus Edelstahl V2A (304) geschliffen und passiviert
- Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Mit einer herausnehmbaren Tür
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Inklusive elektrische Einheit in Schutzart IP 44
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation sans grille ni cannelure décorative pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces et zones privées.

- Tube carré en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Utilisation porte de visite fermée avec prises de courant 2 P+T et porte de visite ouverte avec prises de courant CEE
- Porte escamotable
- Borne pour mise à la terre
- Module électrique inclus en IP 44
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle

Elektroversorgungspoller Lotta E I/1

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 2 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Lotta E I/1

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
- 2 x protections 16 A bp
- 1 x disjoncteur différentiel FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Stahl, feuerverzinkt in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

N°

9.946.0982.102S

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

**mit Flanschplatte
avec semelle**

9.946.0982.302S

Elektroversorgungspoller Lotta E I/1

- 1 x Schutzkontaktsteckdose 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Lotta E I/1

- 1 x prise de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x protection 16 A bp
- 1 x protection 16 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel FI - 40 A / 4 / 0,03 A

Stahl, feuerverzinkt in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

**mit Flanschplatte
avec semelle**

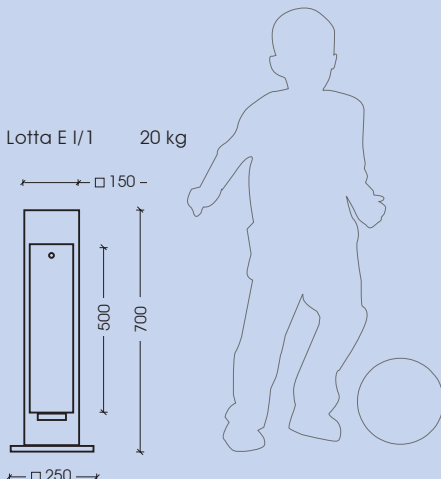
9.946.0983.101SC16

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

**mit Flanschplatte
avec semelle**

9.946.0982.301SC16



**Zubehör siehe Seite 299
Accessoires page 299**



LOTTA E VI

ELEKTROVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

294



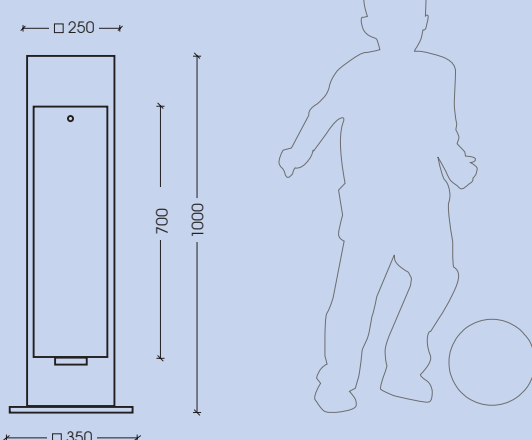
Elektropoller ohne Ziergitter und ohne Ziernut für die Energieversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegestellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Quadratisches Rohr aus feuerverzinktem Stahl und pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch oder aus Edelstahl V2A (304) geschliffen und passiviert
 - Betrieb bei geschlossener Versorgungstür
 - Mit einer herausnehmbaren Tür
 - Eine Erdungsschraube am Standrohr
 - Inklusive elektrische Einheit in Schutzart IP 44
 - Inklusive Dreikantschlüssel M6
 - Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation sans grille ni cannelure décorative pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces et zones privées

- Tube carré en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
 - Utilisation avec porte d'alimentation fermée
 - Porte escamotable
 - Borne pour mise à la terre
 - Module électrique inclus en IP 44
 - Clé triangle M6 inclus
 - Fixation au sol: par semelle

Lotta E VI 58 kg



Elektroversorgungspoller Lotta E VI

- 4 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
 - 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
 - 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
 - 4 x LS 16 A 1 p-C
 - 1 x LS 32 A 3 p-C
 - 1 x LS 16 A 3 p-C
 - 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation Lotta E VI

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
 - 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
 - 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
 - 4 x protections 16 A bp
 - 1 x protection 32 A 3 p-C
 - 1 x protection 16 A 3 p-C
 - 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Stahl, feuerverzinkt in RAL- oder DB-Farbe

Stahl, feuerverzinkt in RAL- oder DB-Farbe
Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB
mit Flanschplatte N°
avec semelle 9 916 0986 104SC16C32

*Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte*

**mit Flanschplatte
avec semelle** 9 946 0986 304SC16C32

Elektroversorungssteller Lotta E VI

- 2 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
 - 2 x CEE-Dose 16 A p 400 V
 - 2 x LS 16 A 1 p-C
 - 2 x LS 16 A 3 p-C
 - 1 x El - 63 A / 4 / 003 A

Borne d'alimentation Lotta E VI

- 2 x prises de courant 250 V / 16 A
 - 2 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
 - 2 x protections 16 A bp
 - 2 x protections 16 A 3 p-C
 - 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Stahl, feuerverzinkt in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB mit Flanschplatte avec semelle 9.946.0986.102S2C16

Edelstahl, geschliffen und passiviert
Acier inoxydable, poncé et passivé
mit Flanschplatte
avec semelle

Mill Transcriber
avec semelle 9.946.0986.302S2C16

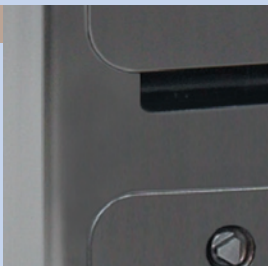
Zubehör siehe Seite 299
Accessoires page 299



LOTTA E VIII, E VIII/1

ELEKTRO-/WASSERVERSORGUNGSPOLLER BORNE D'ALIMENTATION

296

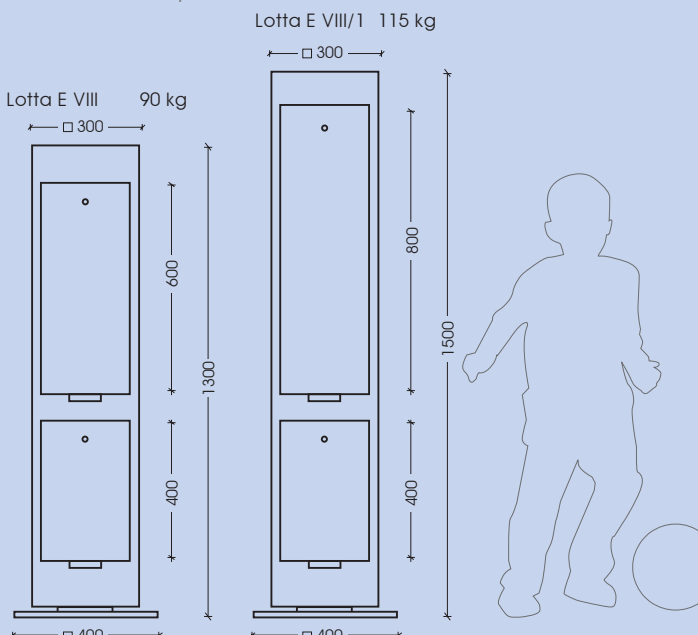


Kombinierter Elektro- und Wasserversorgungspoller ohne Ziergitter und ohne Ziernut für die Energie- und Wasserversorgung auf Märkten, Plätzen, Hotels, Grünanlagen sowie für Häfen und Bootsanlegerstellen oder anderer öffentlicher bzw. privater Bereiche.

- Lotta E VIII: Betrieb bei geschlossener Versorgungstür, sofern Schutzkontaktsteckdosen genutzt werden. Betrieb bei offener Versorgungstür, sofern CEE-Dosen verwendet werden
- Lotta E VIII/1: Betrieb bei geschlossener Versorgungstür
- Mit zwei herausnehmbaren Türen
- Eine Erdungsschraube am Standrohr
- Standrohr aus feuerverzinktem Stahl in RAL- oder DB-Farbe nach Kundenwunsch bzw. Standrohr aus Edelstahl V2A (304), geschliffen und passiviert
- Obere Tür: inklusive elektrischer Einheit in Schutzart IP 44
- Untere Tür: für eingebaute Stahlrohre und Wasseranschluss 1/2"
- Inklusive Dreikantschlüssel M6
- Bodenverankerung: mit Flanschplatte

Borne d'alimentation sans grille ni rainure décorative combinée pour électricité et eau pour marchés, places officielles, hôtels et parcs ainsi que pour ports et passerelles d'embarquement ou d'autres espaces ou zones privées.

- Lotta E VIII: Fonctionnement avec porte de visite fermée en utilisant des prises de courant 2 P+T et avec porte de visite ouverte en utilisant des prises de courant CEE
- Lotta E VIII/1: Fonctionnement avec porte d'alimentation fermée
- Deux portes escamotables
- Borne pour mise à la terre
- Tube en acier galvanisé thermolaqué en couleur RAL ou DB au choix du client ou tube en acier inoxydable V2A (304), poncé et passivé
- Porte haute avec module électrique inclus en IP 44
- Porte basse pour raccordement eau, canalisation 1/2"
- Clé triangle M6 inclus
- Fixation au sol: par semelle



Elektro-/Wasserversorgungspoller Lotta E VIII - obere Tür

- 4 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 4 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Elektro-/Wasserversorgungspoller Lotta E VIII - untere Tür

- Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflußverhinderer
- Absperrventil 1/2" mit Entleerung
- Anschlußvorbereitung für 1/2"

Borne d'alimentation eau / électricité Lotta E VIII - porte haute

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 4 x protections 16 A bp
- 1 x protection 16 A 3 p-C
- 1 x protection 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation eau / électricité Lotta E VIII - porte basse

- 1 x Clapet 1/2" ventillé anti - reflux
- 1 x Vanne d'arrêt 1/2" avec vidange
- 1 x Raccord d'alimentation 1/2"

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0988.104SC16C32

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0988.304SC16C32

Elektro-/Wasserversorgungspoller Lotta E VIII/1 - obere Tür

- 4 x Schutzkontaktsteckdosen 250 V / 16 A
- 1 x CEE-Dose 16 A 5 p 400 V
- 1 x CEE-Dose 32 A 5 p 400 V
- 4 x LS 16 A 1 p-C
- 1 x LS 16 A 3 p-C
- 1 x LS 32 A 3 p-C
- 1 x FI - 63 A / 4 / 0,03 A

Elektro-/Wasserversorgungspoller Lotta E VIII/1 - untere Tür

- Auslaufventil 1/2" mit Belüfter und Rückflußverhinderer
- Absperrventil 1/2" mit Entleerung
- Anschlußvorbereitung für 1/2"

Borne d'alimentation eau / électricité Lotta E VIII/1 - porte haute

- 4 x prises de courant 250 V / 16 A
- 1 x prise CEE 16 A 5 p 400 V
- 1 x prise CEE 32 A 5 p 400 V
- 4 x protections 16 A bp
- 1 x protection 16 A 3 p-C
- 1 x protection 32 A 3 p-C
- 1 x disjoncteur différentiel - 63 A / 4 / 0,03 A

Borne d'alimentation eau / électricité Lotta E VIII/1 - porte basse

- 1 x Clapet 1/2" ventillé anti - reflux
- 1 x Vanne d'arrêt 1/2" avec vidange
- 1 x Raccord d'alimentation 1/2"

Stahl feuerverzinkt, pulverbeschichtet in RAL- oder DB-Farbe

Acier galvanisé, thermolaqué en couleur RAL ou DB

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0980.104SC16C32

Edelstahl, geschliffen und passiviert

Acier inoxydable, poncé et passivé

mit Flanschplatte

avec semelle 9.946.0980.304SC16C32

Zubehör siehe Seite 299
Accessoires page 299



ZUBEHÖR ACCESSOIRES

für Versorgungspoller

- bitte gesondert bestellen -

Pour borne d'alimentation

- à commander séparément -

298

· Petra E I · Petra E I/1 · Petra E I/2

· Petra E III

· Petra WI · Petra WI/1 · Petra WI/2

· Petra ME IV

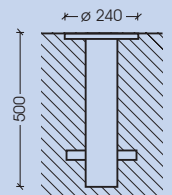
Eingrabstück G 240 Pièce d'enfoncement G 240

Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25
Acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus

N°

7,1 kg

9.900.0012.00



Zierring Z 248 Anneau décoratif Z 248

Edelstahl, pulverbeschichtet Acier inoxydable, thermolaqué

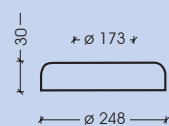
0,37 kg

9.900.0008.70

Edelstahl, geschliffen und passiviert Acier inoxydable, poncé et passivé

0,37 kg

9.900.0008.45



· Petra E V

· Petra E VI

· Petra E VI/1 · E VI/2

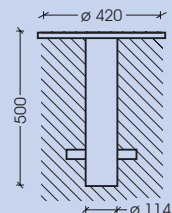
· Petra E VIII · Petra E VIII/1

Eingrabstück G 420 Pièce d'enfoncement G 420

Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25
Acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus

16,5 kg

9.900.0017.14

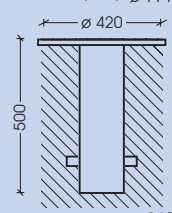


Eingrabstück G 420D Pièce d'enfoncement G 420D

Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25
Acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus

17,5 kg

9.900.0017.14ABW



Zierring Z 429 Anneau décoratif Z 429

Edelstahl, pulverbeschichtet Acier inoxydable, thermolaqué

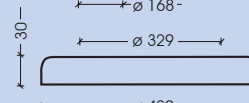
0,8 kg

9.900.0008.71

Edelstahl, geschliffen und passiviert Acier inoxydable, poncé et passivé

0,8 kg

9.900.0008.46



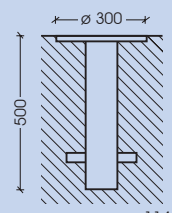
· Petra E VII/1 · Petra E VII/2

Eingrabstück G 300 Pièce d'enfoncement G 300

Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25
Acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus

10 kg

9.900.0022.00



Zierring Z 305 Anneau décoratif Z 305

Edelstahl, pulverbeschichtet Acier inoxydable, thermolaqué

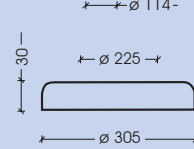
0,5 kg

9.900.0008.72

Edelstahl, geschliffen und passiviert Acier inoxydable, poncé et passivé

0,5 kg

9.900.0008.47



· **Petra ME I**

Eingrabstück G 180 Pièce d'enfoncement G 180

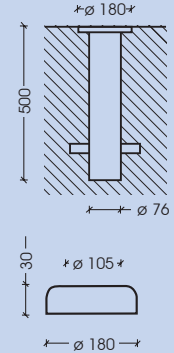
Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 3 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25

Acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 3 vis de fixation M 10x25 inclus

N°

3,5 kg

9.900.0011.00

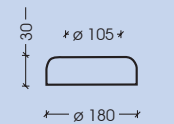


Zierring Z 180 Anneau décoratif Z 180

Edelstahl, pulverbeschichtet Acier inoxydable, thermolaqué

0,3 kg

9.900.0010.25



Zierring Z 180 Anneau décoratif Z 180

Edelstahl, geschliffen und passiviert Acier inoxydable, poncé et passivé

0,3 kg

9.900.0010.45

· **Kora E I**

· **Lotta E I**

· **Lotta E I/1**

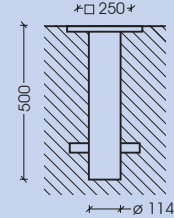
Eingrabstück Q 250 Pièce d'enfoncement Q 250

Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25

Acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus

7,8 kg

9.900.0016.00



· **Lotta E VI**

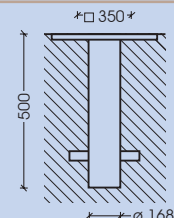
Eingrabstück Q 350 Pièce d'enfoncement Q 350

Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25

Acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus

18 kg

9.900.0016.08



· **Lotta E VIII · Lotta E VIII/1**

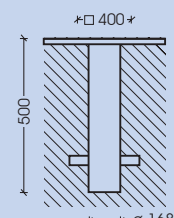
Eingrabstück Q 400 Pièce d'enfoncement Q 400

Stahl, feuerverzinkt, mit Verdrehschutz, 4 Befestigungsgewinde mit Schrauben M 10x25

Acier galvanisé, anti-torsion, filetages et 4 vis de fixation M 10x25 inclus

20 kg

9.900.0020.03



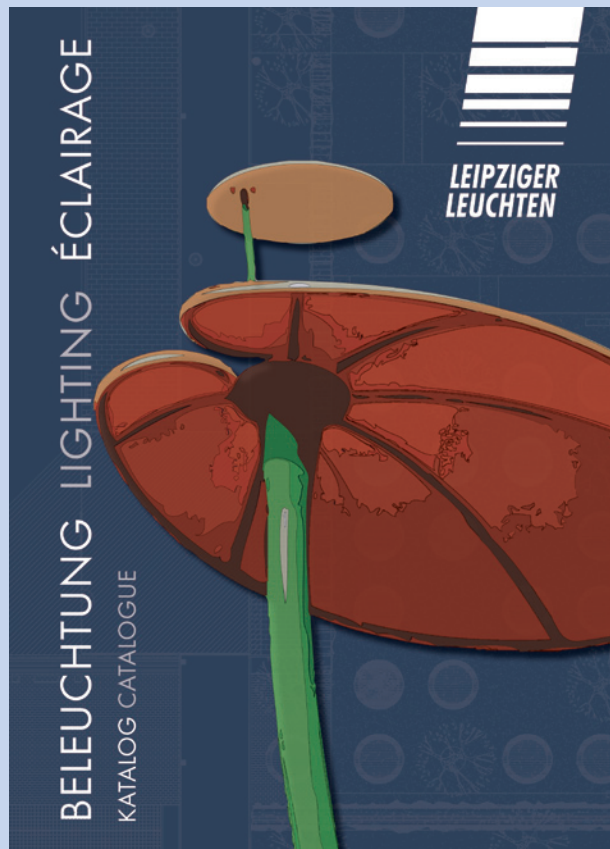
ALPHABETISCHES INHALTSVERZEICHNIS

LISTE ALPHABETIQUE

300

A							
Anna A I	Absperrpoller	Borne de délimitations	162	Lasse B II	Bank Banc	32	
Anna A II	Absperrpoller	Borne de délimitations	162	Lasse B III	Bank Banc	34	
Anna A III	Absperrpoller	Borne de délimitations	164	Lasse B III LED	Bank Banc	36	
Anna A IV	Absperrpoller	Borne de délimitations	164	Lasse B IV	Bank Banc	38	
Anna B I	Bank Banc		72	Lasse B V	Bank Banc	40	
Anna B II	Bank Banc		74	Laura B I	Bank Banc	68	
Anna K I	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	132	Laura B II	Bank Banc	70	
Anna K II	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	134	Leon B I	Bank Banc	86	
C				Leon B II	Bank Banc	88	
Charlett L I	Lichthocker	Tabouret lumineux	22	Lotta A I	Absperrpoller	Borne de délimitations	180
G				Lotta A II	Absperrpoller	Borne de délimitations	184
Gabione B I LED	Bank Banc		98	Lotta A O I	Absperrpoller	Borne de délimitations	182
Gabione B II	Bank Banc		98	Lotta B I LED	Bank Banc	84	
Grete A I	Absperrpoller	Borne de délimitations	186	Lotta E I	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	290
Grete A II	Absperrpoller	Borne de délimitations	186	Lotta E I/1	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	292
H				Lotta E VI	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	294
Hanna L I	Lichthocker	Tabouret lumineux	20	Lotta E VIII	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	296
Hanna L II	Lichthocker	Tabouret lumineux	20	Lotta E VIII/1	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	296
Hanna L III	Lichthocker	Tabouret lumineux	20	Lotta F XIII	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	214
I				Lotta F XIII H	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	216
Ines B I LED	Bank Banc		92	Lotta L IV/2S	Lichtsäule	Stele lumineuse	18
K				Lotta M I	Wegweiser	Poteau	260
Katja B I	Bank Banc		94	M			
Katja B II	Bank Banc		96	Marcel A I	Absperrpoller	Borne de délimitations	166
Kora A I	Absperrpoller	Borne de délimitations	172	Marcel A II	Absperrpoller	Borne de délimitations	166
Kora A II	Absperrpoller	Borne de délimitations	176	Marcel A III	Absperrpoller	Borne de délimitations	170
Kora A O I	Absperrpoller	Borne de délimitations	174	Marcel A IV	Absperrpoller	Borne de délimitations	170
Kora A XX	Absperrpoller	Borne de délimitations	178	Marcel A O I	Absperrpoller	Borne de délimitations	168
Kora B IX	Bank Banc		76	Marcel A O II	Absperrpoller	Borne de délimitations	168
Kora B IX LED	Bank Banc		78	Marcel F I	Fahrradständer	Support vélo	206
Kora B XV	Bank Banc		80	Marcel F II	Fahrradständer	Support vélo	208
Kora B XVI	Bank Banc		82	Marcel K I	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	136
Kora E I	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	288	Mona B I	Bank Banc		100
Kora F XIII	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	210	Mona B I/1	Bank Banc		100
Kora F XIII H	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	212	O			
Kora G XII/1	Baumscheibe	Grille d'arbre	226	Ole A I	Absperrpoller	Borne de délimitations	188
Kora G XII/2	Baumscheibe	Grille d'arbre	226	Ole A II	Absperrpoller	Borne de délimitations	188
Kora K X	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	138	Ole A III	Absperrpoller	Borne de délimitations	190
Kora K XI H	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	140	Ole A IV	Absperrpoller	Borne de délimitations	190
Kora K XIII/1	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	142	Ole A VI	Absperrpoller	Borne de délimitations	192
Kora K XIII/2	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	142	Ole F I	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	218
L				Ole L I	Leuchtstele	Stele lumineuse	14
Lasse B I	Bank Banc		28	Ole M I	Wegweiser	Poteau	256
Lasse B I LED	Bank Banc		30	P			
				Petra A I	Absperrpoller	Borne de délimitations	154

Petra A II	Absperrpoller	Borne de délimitations	154	Petra G XX/1	Baumschutzbügel	Corset d'arbre	230
Petra A III	Absperrpoller	Borne de délimitations	158	Petra G XX/2	Baumschutzbügel	Corset d'arbre	230
Petra A IV	Absperrpoller	Borne de délimitations	158	Petra K I	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	112
Petra A V/1	Absperrpoller	Borne de délimitations	160	Petra K I H	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	114
Petra A V/2	Absperrpoller	Borne de délimitations	160	Petra K II	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	116
Petra A O I	Absperrpoller	Borne de délimitations	156	Petra K II H	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	118
Petra A O II	Absperrpoller	Borne de délimitations	156	Petra K II/2	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	120
Petra A XX	Parkbügel	Anneau de parking	194	Petra K III	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	122
Petra B I	Bank	Banc	42	Petra K III H	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	124
Petra B II	Bank	Banc	44	Petra K IV	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	126
Petra B III	Bank	Banc	46	Petra K V	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	128
Petra B IV	Bank	Banc	48	Petra K IX	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	130
Petra B 1/4	Bank	Banc	50	Petra ME I	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	284
Petra B 5/8	Bank	Banc	52	Petra ME IV	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	286
Petra B 360°	Bank	Banc	54	Petra R I	Baumschutzbügel	Arceau de protection d'arbre	232
Petra B Q I	Bank	Banc	56	Petra R II	Baumschutzbügel	Arceau de protection d'arbre	232
Petra B Q II	Bank	Banc	58	Petra T I LED	Geländer	Balustrade	244
Petra B Q III	Bank	Banc	60	Petra W I	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	280
Petra B Q IV	Bank	Banc	62	Petra W I/1	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	280
Petra B Q V	Bank	Banc	64	Petra W I/2	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	280
Petra B Q V/1	Bank	Banc	66	R			
Petra C I H	Pflanzschale	Jardinière	234	Robin B II	Bank	Banc	104
Petra C II H	Pflanzschale	Jardinière	234	Rottluff B I	Bank	Banc	102
Petra E I	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	266	S			
Petra E I/1	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	266	Simon K V/2Z	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	148
Petra E I/2	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	268	Sophie B II	Bank	Banc	106
Petra E III	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	270	Sophie F I	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	220
Petra E V	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	272	Sophie F II	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	220
Petra E VI	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	274	Sophie K I	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	144
Petra E VI/1	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	276	Sophie M I	Wegweiser	Poteau	258
Petra E VI/2	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	276	T			
Petra E VI/5	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	274	Thomas B I LED	Bank	Banc	90
Petra E VII/1	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	278	Thomas C Q I	Pflanzschale	Jardinière	236
Petra E VII/2	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	278	Thomas C Q II	Pflanzschale	Jardinière	236
Petra E VIII	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	282	Thomas C S I	Pflanzschale	Jardinière	238
Petra E VIII/1	Versorgungspoller	Borne d'alimentation	282	Thomas C S II	Pflanzschale	Jardinière	238
Petra F I	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	200	Thomas K I	Abfallbehälter	Corbeille à déchets	146
Petra F II	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	202	Thomas L I	Lichtstele	Stèle lumineuse	16
Petra F III	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	202	U			
Petra F IV	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	202	Uwe T I	Geländer	Balustrade	250
Petra F II H	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	204	V			
Petra F III H	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	204	Volker T I	Geländer	Balustrade	246
Petra F IV H	Fahrradanlehnbügel	Repose-vélo	204	Volker T II	Geländer	Balustrade	246
Petra G I/1	Baumscheibe	Grille d'arbre	228	Z			
Petra G I/2	Baumscheibe	Grille d'arbre	228	ZFK T I	Geländerpfosten	Poteau de Balustrade	248



Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns, wenn Sie unseren
Leuchtenkatalog erhalten möchten.

Pour recevoir notre catalogue général éclairage VULKANLUX
veuillez nous adresser votre demande par courrier ou Email.



1 Richard XIV LED · 2 Felix X · 3 Pascal II · 4 Kora V + Kora I · 5 Nadja I · 6 Albrecht I · 7 Edmund I · 8 Kora Nova L I