

NUSSER
S T A D T M Ö B E L

MÖBEL für den
öffentlichen
RAUM





NUSSER
S T A D T M Ö B E L

Bänke fürs Leben



Sitzgruppe MONSA



CITYrund Serie A7S

INHALT STADTMÖBEL



Seite 10 – 61
BÄNKE



Seite 62 – 69
GENERATIONENBÄNKE / LEHNHILFEN



Seite 80 – 85
SITZGRUPPEN / TISCHE



Seite 94 – 95
LIEGEN



Seite 70 – 79
RUNDBÄNKE / BANKAUFLAGEN



Seite 96 – 97
PFLANZTRÖGE



Seite 140 – 151
FAHRRADSTÄNDER



Seite 98 – 139
ABFALLBEHÄLTER /
ASCHER /
HUNDEHYGIENE



Seite 152 – 161
ABSPERRPFOSTEN



Seite 86 – 93
MODULARE BANKSYSTEME



Seite 162 – 166
Alphabetischer Index
Allgemeine Hinweise

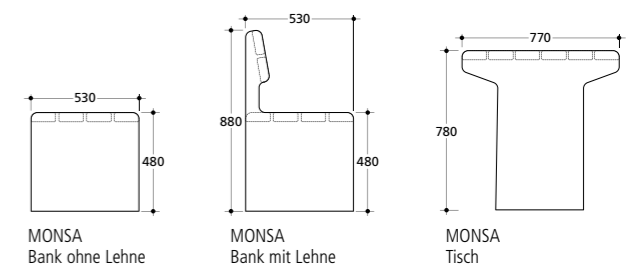


BANKFAMILIE CONNECT mit CITYrund A18 Abfallbehälter





Passender Tisch MONSA siehe Seite 83



MONSA

Moderne Bank mit abgerundeten Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. Passender Tisch lieferbar.

Design: Frank Person

MONSA mit Lehne

Abmessung der Leisten 120 x 45 mm
Länge 1.840 mm
Gewicht Holz 90 kg

MONSA ohne Lehne

Abmessung der Leisten 120 x 45 mm
Länge 1.840 mm
Gewicht Holz 72 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



Pulverbeschichtung Farbton Champagner



Pulverbeschichtung Farbton Industrial Green



Bankfamilie CONNECT

Modulare Bank in verschiedenen Ausführungen mit Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. Optional auch zur Montage 150 mm unter GOK.

CONNECT Bank mit Lehne Abmessung der Leisten 55 x 45 mm Länge 1.640 mm Gewicht 76 kg	CONNECT Bank ohne Lehne Holz längs Abmessung der Leisten 55 x 45 mm Länge 1.640 mm Gewicht 45 kg	CONNECT Bank ohne Lehne Holz quer Abmessung der Leisten 55 x 45 mm Länge 1.640 mm Gewicht 51 kg	CONNECT Lounge Abmessung der Leisten 55 x 45 mm Länge 1.640 mm Gewicht 79 kg	CONNECT Stuhl mit Lehne Abmessung der Leisten 55 x 45 mm Länge 480 mm Gewicht 52 kg	CONNECT Hocker Abmessung der Leisten 55 x 45 mm Länge 480 mm Gewicht 33 kg
---	---	--	---	--	---

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



SEDAN

Wellenförmige Bank mit Gestell aus Flachstahl. Die hinten nach unten gezogene Holzaufage sorgt für spannende Detailansichten. Durchgehende Auflage für Sitz- und Lehnenfläche. Gestell aus Flachstahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Neben der Einzelbank auch als Lounge Modul und als Doppelbank zum beidseitigen Sitzen lieferbar.

Design: Winkelbauer

SEDAN

Abmessung der Leisten 50 x 25 mm
Länge 2.020 mm
Gewicht 110 kg

SEDAN Lounge

Abmessung der Leisten 50 x 25 mm
Länge 2.020 mm
Gewicht 189 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun



SEDAN 2 Einzelbänke mit Lounge Modul

Bänke



Bankfamilie DESSAU

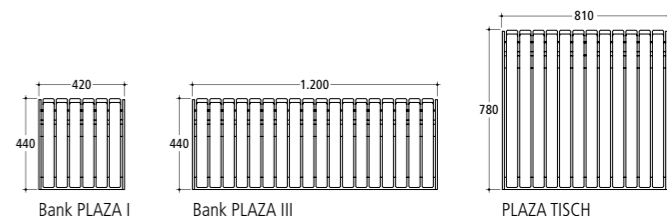
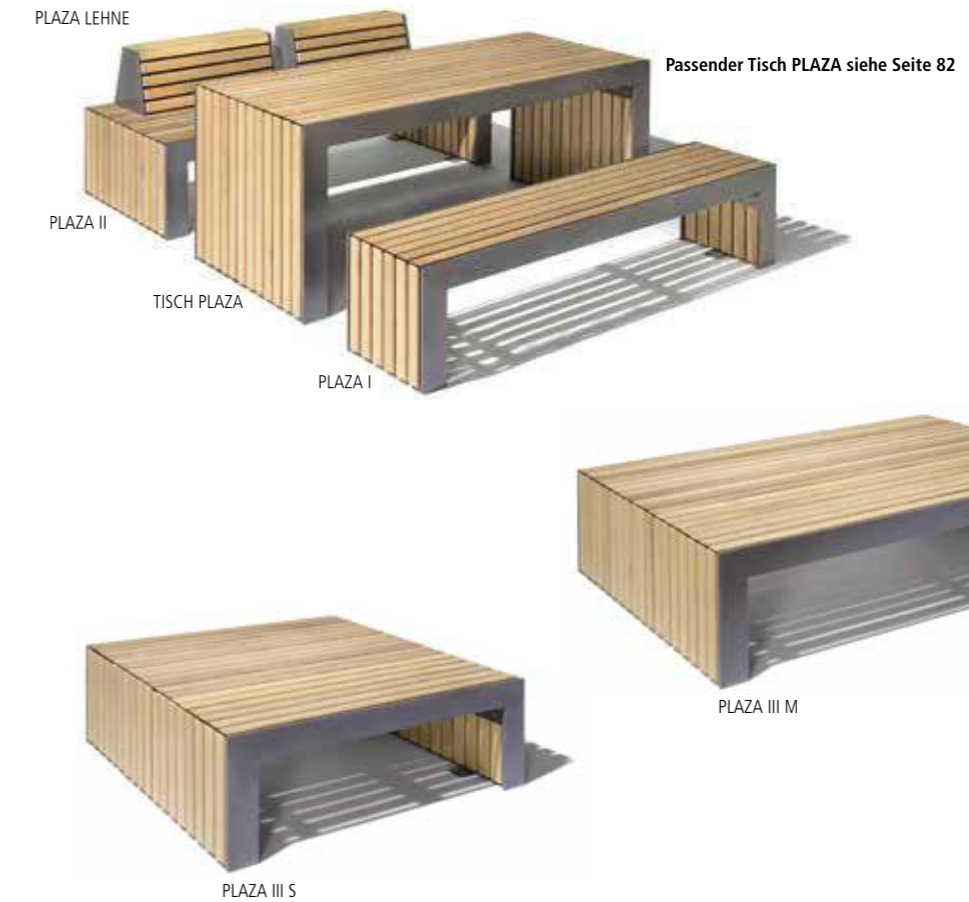
Bank in verschiedenen Ausführungen mit Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. Optional auch zur Montage 150 mm unter GOK. Passender Tisch lieferbar.

Design: Raoul van Geisten

DESSAU I	DESSAU I L	DESSAU I mit Lehne	DESSAU IV mit Lehne	DESSAU III S	DESSAU III M
Abmessung der Leisten hochkant 100 x 55 mm					
Länge 1.920 mm	Länge 3.000 mm	Länge 1.920 mm	Länge 1.920 mm	Länge 1.000 mm	Länge 1.000 mm
Gewicht 125 kg	Gewicht 165 kg	Gewicht 148 kg	Gewicht 135 kg	Gewicht 133 kg	Gewicht 186 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun





Bankfamilie PLAZA

Bank in verschiedenen Ausführungen mit Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. Lehnelement als Aufsatz, zur beliebigen Montage auf unserer Bank PLAZA I, II oder III. Passender Tisch lieferbar.

Bank PLAZA I	Bank PLAZA II	Bank PLAZA III M	Bank PLAZA III S	PLAZA LEHNE (Zubehör)
Abmessung der Leisten Länge Gewicht	55 x 45 mm 1.810 mm 87 kg	55 x 45 mm 1.810 mm 130 kg	55 x 45 mm 1.810 mm 172 kg	Abmessung der Leisten Länge Gewicht
				55 x 45 mm 1.200 mm 145 kg
				600 mm 28 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun





INLINA

Bank mit Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Auflage mit längs angeordneten Holzleisten. Ortsfeste Montage möglich. Optional auch zur Montage 150 mm unter GOK. Bank mit Lehnelementen lieferbar. Bei kurzer Lehne variable Anordnung (auch beidseitig) möglich. Auch als Reihenbank oder mit Armlehne lieferbar.

Bank **INLINA** mit Lehne
Abmessung der Leisten
hochkant 100 x 55 mm
Länge 2.040 mm
Gewicht Holz 119 kg

Bank **INLINA** ohne Lehne
Abmessung der Leisten
hochkant 100 x 55 mm
Länge 2.040 mm
Gewicht Holz 90 kg

Bank **INLINA III M**
Abmessung der Leisten
hochkant 100 x 55 mm
Länge 2.040 mm
Gewicht Holz 175 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Acryl-Kunststoff mit Stahlarmierung
(abweichendes Leistenmaß)
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun





510
480

STRAT

Moderne Bank mit Flachstahlfüßen, feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Zur Montage 150 mm unter GOK.

Abmessung der Leisten	120 x 45 mm
Länge	1.850 mm
Gewicht Holz	74 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Acryl-Kunststoff
(abweichendes Leistenmaß)
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



Bank STRAT

28 stadtmoebel.de

stadtmoebel.de 29

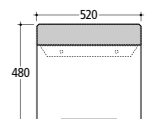


REGAS

Betonfüße aus Sichtbeton, verlängert zum ortsfesten Einbau. Auf Anfrage mit individuellem Logo. Beschläge feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Auch ohne Rückenlehne lieferbar.

Abmessung der Leisten	100 x 45 mm
Länge	2.000 mm
Gewicht	135 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun

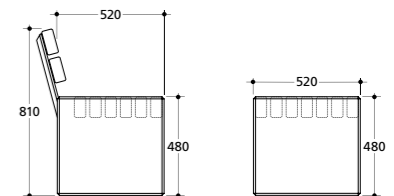


QUERUM

Bank mit Betonfüßen aus Sichtbeton, oben bündig und allseitig gefast. Beschläge feuerverzinkt.
Ortsfeste Montage mit Bodenplatten möglich.

Abmessung der Leisten	
hochkant	100 x 55 mm
Länge außen	2.115 mm
Gewicht	251 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



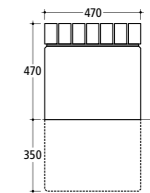
LÄNGSRUM

Bank mit Betonfüßen aus Sichtbeton, oben bündig und allseitig gefast. Beschläge feuerverzinkt.
Ortsfeste Montage mit Bodenplatten möglich.

LÄNGSRUM mit Rückenlehne	
Abmessung der Leisten	
hochkant	100 x 55 mm
Länge	2.040 mm
Gewicht	250 kg

LÄNGSRUM ohne Rückenlehne	
Abmessung der Leisten	
hochkant	100 x 55 mm
Länge	2.040 mm
Gewicht	220 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

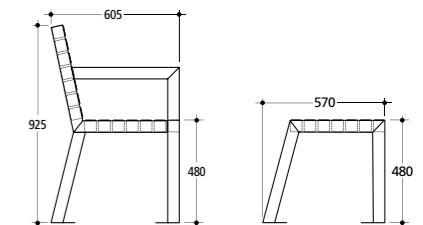


DURO

Auflage mit hochkant angeordneten Holzleisten und bündig angeordneten Betonfüßen aus Sichtbeton. Füße verlängert zum ortsfesten Einbau oder kurz zur freien Aufstellung, allseitig gefast. Beschläge feuerverzinkt.

Abmessung der Leisten	
hochkant	100 x 55 mm
Länge	2.000 mm
Gewicht	214 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbtön braun



BRICO / BRICO L

Stabile Bank in zwei Längen mit Rücken- und Armlehne. Gestell aus verschweißtem Vierkantstahlrohr, feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Mit Laschen zur ortsfesten Montage. Auch als Hockerbank ohne Lehnen lieferbar.

Bank BRICO

Abmessung der Leisten 55 x 55 mm
Länge 1.730 mm
Gewicht Holz 62 kg

Bank BRICO L

Abmessung der Leisten 55 x 55 mm
Länge 2.130 mm
Gewicht Holz 72 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Acryl-Kunststoff, Farbe Dunkelgrau-Struktur
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



CITTA

Gestell aus gebogenem Flachstahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Mit Laschen zum Aufdübeln, ortsfeste Montage erforderlich. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Passender Tisch lieferbar.

Design: eckedesign

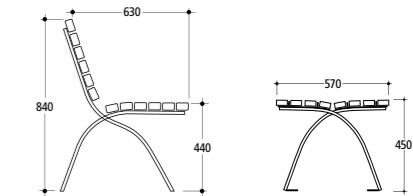
CITTA mit Lehne

Abmessung der Leisten	
Holz	60 x 35 mm
Pagholtz	60 x 25 mm
Acryl-Kunststoff	60 x 40 mm
Länge	1.900 mm
Gewicht Holz	64 kg

CITTA ohne Lehne

Abmessung der Leisten	
Holz	60 x 35 mm
Pagholtz	60 x 25 mm
Acryl-Kunststoff	60 x 40 mm
Länge	1.900 mm
Gewicht Holz	53 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Pagholz
Acryl-Kunststoff
Optional Lasur Farbton braun





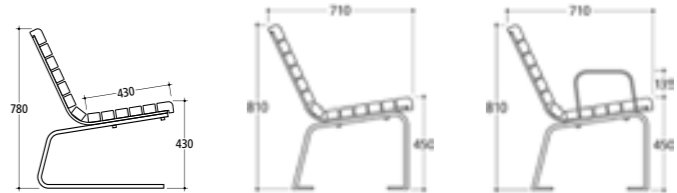
**LIGUS II Reihenbank (Sonderanfertigung),
Landesgartenschau Öhringen**



LIGUS I



LIGUS I



LIGUS I / II

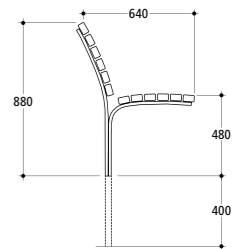
Gestell aus Flachstahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. LIGUS I mit flach aufliegenden Füßen. LIGUS II mit vertikalen Füßen. Beide zum Aufdübeln. Die Bank wird zerlegt (Füße, Sitzauflage) geliefert. Auch als Reihenbank oder ohne Lehne und optional mit Armlehne lieferbar.

LIGUS I / II

Abmessung der Leisten	60 x 45 mm
Blendleisten	75 x 55 mm
Länge	2.000 mm
Gewicht	91 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbtön braun

Bankauflage LIGUS siehe Seite 79.



FLEXUS

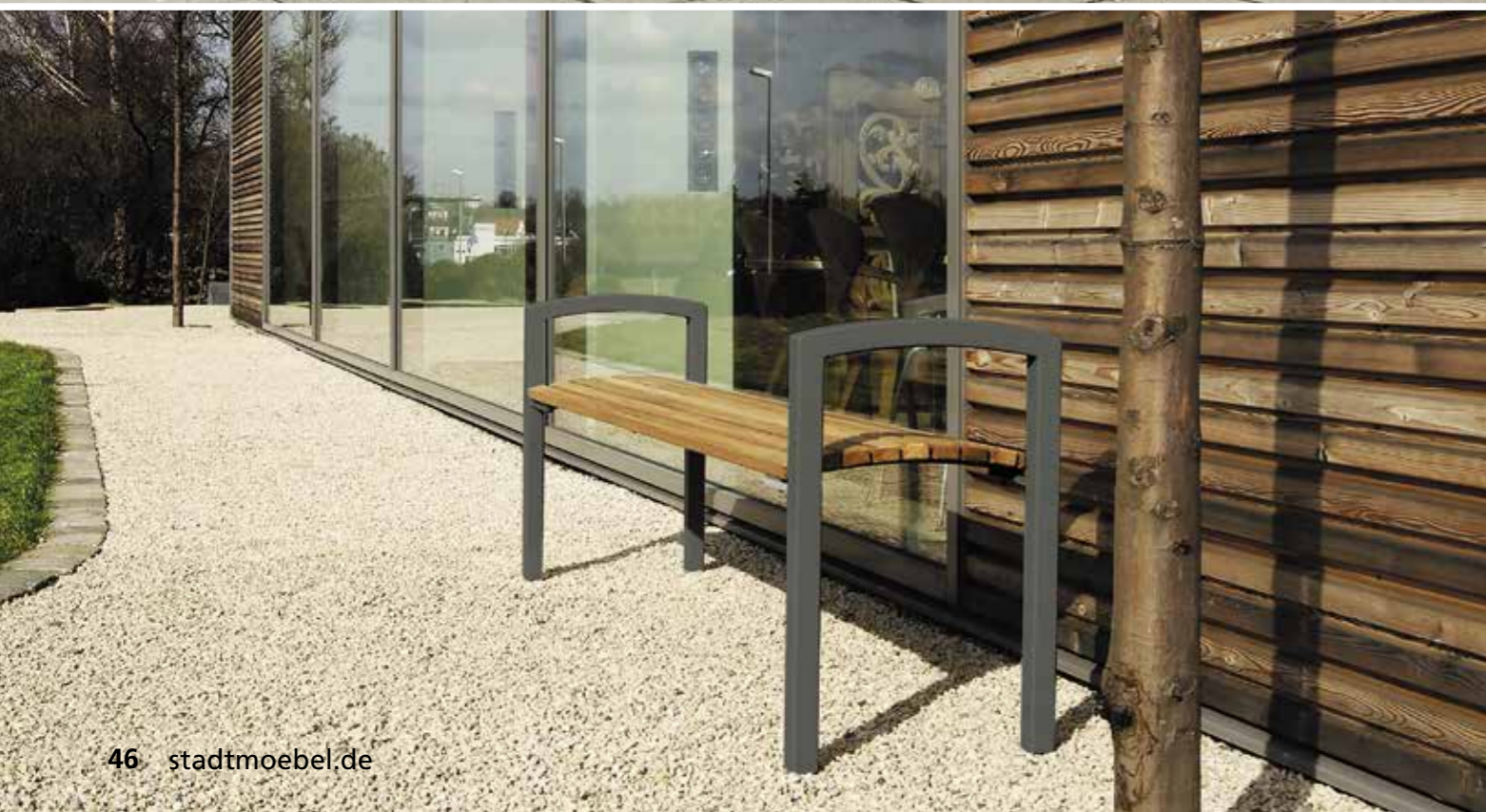
Gestell aus gebogenem Flachstahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Gestell verlängert zum Einbetonieren. Separate Auflagen für Sitzfläche und Lehne, dadurch einfach abnehmbar.

Design: eckedesign

Abmessung der Leisten

Holz	60 x 35 mm
Pagholtz	60 x 25 mm
Acryl-Kunststoff	60 x 40 mm
Länge	1.900 mm
Gewicht Holz	76 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Pagholz
Acryl-Kunststoff
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



ROTHENBURG

Gestell aus Quadratrohr feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Gestell verlängert zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln. Die Bank wird zerlegt (Füße, Sitz- und Lehnuflage) geliefert. Passender Tisch lieferbar.

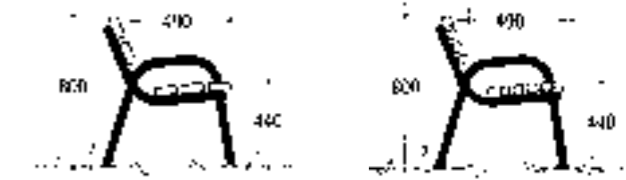
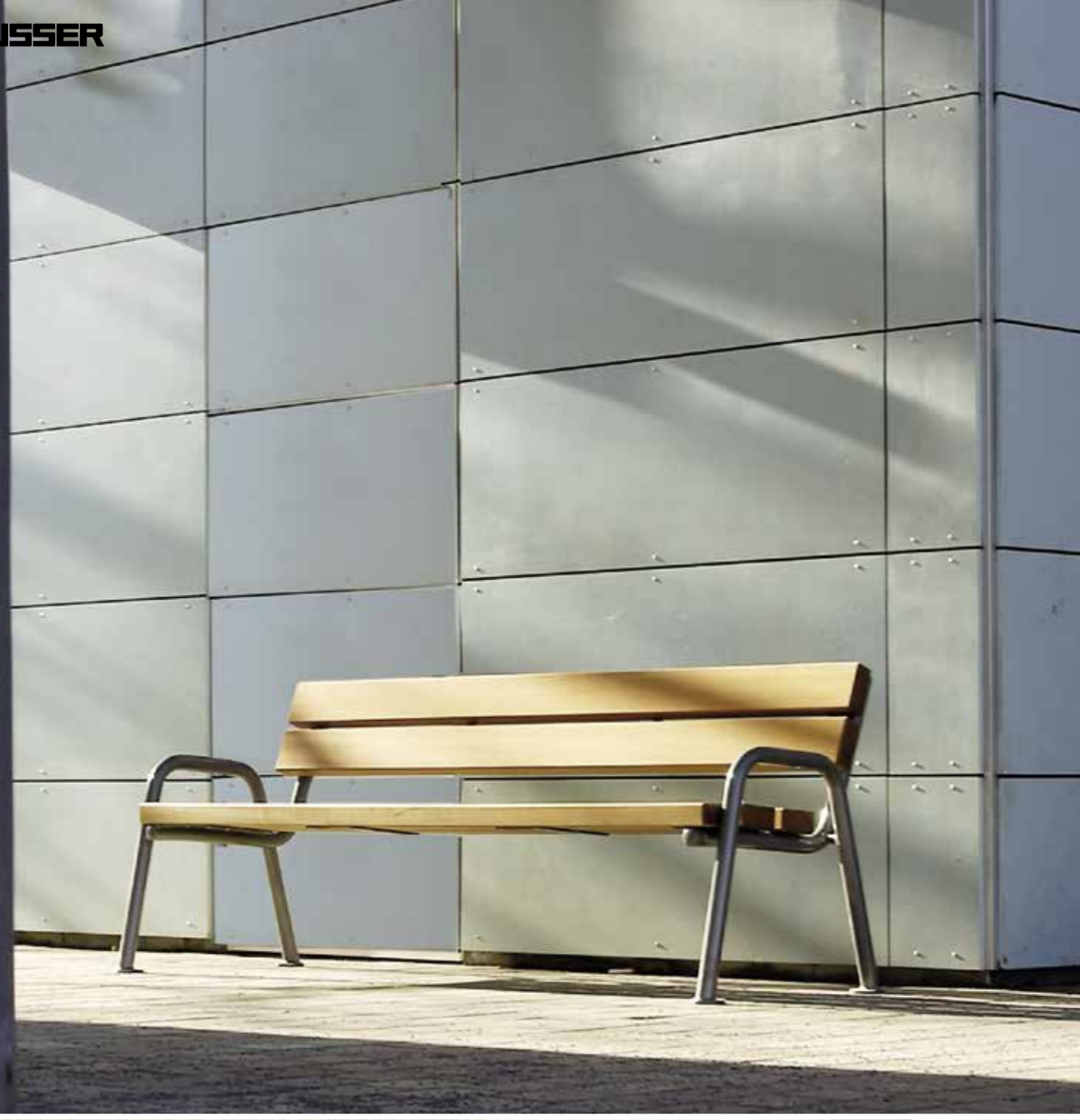
Design: Andy Rayer

ROTHENBURG mit Rückenlehne
Abmessung der Leisten 40 x 25 mm
Länge 1.770 mm
Gewicht Holz 43 kg

ROTHENBURG ohne Rückenlehne
Abmessung der Leisten 40 x 25 mm
Länge 1.770 mm
Gewicht Holz 32 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Pagholt
Optional Lasur Farbton braun

Ausführung als seniorengerechte Bank ROTHENBURG regero siehe Seite 64.



MEERSBURG I / II

MEERSBURG I, Gestell aus Stahlrohr, feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. **MEERSBURG II** Ausführung wie I, jedoch andere Abmessung der Leisten.

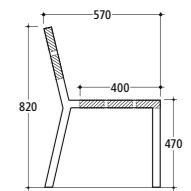
MEERSBURG I

Abmessung der Leisten 120 x 55 mm
Länge 2.000 mm
Gewicht Holz 55 kg

MEERSBURG II

Abmessung der Leisten 55 x 45 mm
Länge 2.000 mm
Gewicht Holz 55 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Acryl-Kunststoff mit Stahlarmierung
(abweichendes Leistenmaß)
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

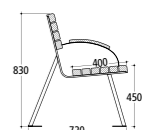


MIRA

Gestell aus Vierkantstahlrohr feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Mit Laschen zur Ortsfesten Montage, optional verlängert zum Einbetonieren. Ebenso lieferbar: Stuhl, Bank ohne Lehne oder passender Tisch.

Abmessung der Leisten 120 x 35 mm
Länge 1.900 mm
Gewicht Holz 47 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Acryl-Kunststoff mit Stahlarierung
(abweichendes Leistenmaß)
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



LÜBBNAU

Stahlrohr und gebogener Flachstahl (80 x 8 mm) feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich.

Abmessung der Leisten	60 x 45 mm
Länge	2.000 mm
Gewicht	50 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun

Seniorengerechte Bank LÜBBNAU ReGerO siehe Seite 62.



B300V-SDLBML



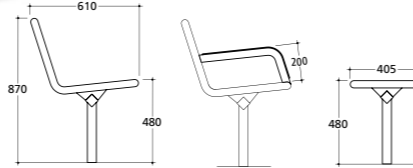
B300V-SDRRML



B300S-SDDGML



B300V-SDHOML



B300 Drahtgitter

Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Ausführung mit Einzelsitzen oder durchgehender Sitzfläche. Ortsfeste Montage möglich, verlängert zum Einbetonieren.

B300 durchgehend Drahtgitter

Länge: 1.800 mm
Untergestell-Rohr 50 x 50 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B300S-SDDGML zum Einbetonieren
B300S-MDDGML zur freien Aufstellung

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B300S-SDDGOL zum Einbetonieren
B300S-MDDGOL zur freien Aufstellung

B300 durchgehend Holzleisten

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Pulverbeschichtung Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Ausführung mit Einzelsitzen oder durchgehender Sitzfläche. Ortsfeste Montage möglich, verlängert zum Einbetonieren.

B300 durchgehend Holzleisten

Länge: 1.800 mm
Untergestell-Rohr 50 x 50 mm
Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt)

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B300S-SDHOML zum Einbetonieren
B300S-MDHOML zur freien Aufstellung

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B300S-SDHOOL zum Einbetonieren
B300S-MDHOOL zur freien Aufstellung

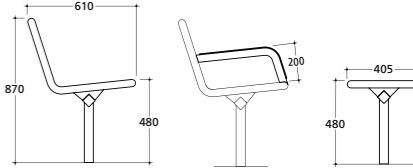
Passender Tisch T300V siehe Seite 84.



B300V-SDLBML



B300V-SERRML



B300 Lochblech

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Ausführung mit Einzelsitzen oder durchgehender Sitzfläche. Verlängert zum Einbetonieren.

B300 durchgehend Lochblech

Länge: 1.800 mm
Untergestell-Rohr 50 x 50 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B300S-SDLBML zum Einbetonieren
B300S-MDLBML zur freien Aufstellung

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B300S-SDLBOL zum Einbetonieren
B300S-MDLBOL zur freien Aufstellung

Passender Tisch T300V siehe Seite 84.

B300 Rundrohr

Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Ausführung mit Einzelsitzen oder durchgehender Sitzfläche. Verlängert zum Einbetonieren.

B300 durchgehend Rundrohr

Länge: 1.800 mm
Untergestell-Rohr 50 x 50 mm

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B300V-SDRRML zum Einbetonieren
B300V-MDRRML zur freien Aufstellung

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)
B300V-SDRROL zum Einbetonieren
B300V-MDRROL zur freien Aufstellung



B500V-SHOML



B500V-SRRML



B500S-SDGML



B500V-SHOML



B500S-SLBML



B500V-SRRML

B500 Drahtgitter

Lieferbar in Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Verlängert zum Einbetonieren.

B500 Drahtgitter

Länge: 1.900 mm
Fußrohr Ø = 48 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B500S-SDGML zum Einbetonieren

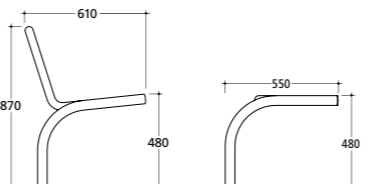
Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B500S-SDGOL zum Einbetonieren

B500 Holzleisten

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Verlängert zum Einbetonieren.

B500 Holzleisten

Länge: 1.900 mm
Fußrohr Ø = 48 mm
Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt)



B500 Lochblech

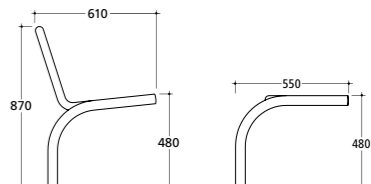
Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Verlängert zum Einbetonieren.

B500 Lochblech

Länge: 1.900 mm
Fußrohr Ø = 48 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B500S-SLBML zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B500S-SLBOL zum Einbetonieren



B500 Rundrohr

Lieferbar in Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Verlängert zum Einbetonieren.

B500 Rundrohr

Länge: 1.900 mm
Fußrohr Ø = 48 mm, Rundrohr Ø = 21 mm

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B500V-SRRML zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)
B500V-SRROL zum Einbetonieren



B510S-SDGML



B510V-SRRML



B510S-SDGML



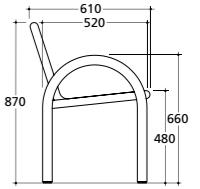
B510S-SHOML



B510S-LBML



B510V-SRRML



B510 Drahtgitter

Lieferbar in Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Verlängert zum Einbetonieren oder mit Laschen zum Aufdübeln.

B510 Drahtgitter:

Länge: 1.900 mm
Rundbogenarmlehne Ø = 48 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

B510S-SDGML zum Einbetonieren
B510S-BDGML mit Laschen zum Aufdübeln

B510 Holzleisten

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Verlängert zum Einbetonieren oder mit Laschen zum Aufdübeln.

B510 Holzleisten

Länge: 1.900 mm
Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt)
Rundbogenarmlehne Ø = 48 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

B510S-SHOML zum Einbetonieren
B510S-BHOML mit Laschen zum Aufdübeln

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

B510V-SHOML zum Einbetonieren
B510V-BHOML mit Laschen zum Aufdübeln

B510 Lochblech

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Pulverbeschichtung Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Verlängert zum Einbetonieren oder mit Laschen zum Aufdübeln.

B510 Lochblech:

Länge: 1.900 mm
Rundbogenarmlehne Ø = 48 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

B510S-LBML zum Einbetonieren
B510S-BLBM zum Laschen zum Aufdübeln

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

B510V-LBML zum Einbetonieren
B510V-BLBM mit Laschen zum Aufdübeln

B510 Rundrohr

Lieferbar in Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Verlängert zum Einbetonieren oder mit Laschen zum Aufdübeln.

B510 Rundrohr:

Länge: 1.900 mm
Rundbogenarmlehne Ø = 48 mm

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

B510V-SRRML zum Einbetonieren
B510V-BRRML mit Laschen zum Aufdübeln



B520S-BHOML
Abbildung: Sonderausführung ohne Lasche



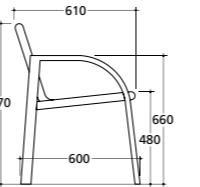
B520V-BRRML



B520S-BDGML



B520S-BHOML



B520 Drahtgitter

Lieferbar in Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich.

B520 Drahtgitter

Länge: 1.900 mm
Chalet-Armlehne 50 x 25 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B520S-BDGML mit Laschen zum Aufdübeln

B520 Holzleisten

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich.

B520 Holzleisten

Länge: 1.900 cm
Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt)
Chalet-Armlehne 50 x 25 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B520S-BHOML mit Laschen zum Aufdübeln
Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B520V-BHOML mit Laschen zum Aufdübeln

B520 Lochblech

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich.

B520 Lochblech

Länge: 1.900 mm
Chalet-Armlehne 50 x 25 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B520S-BLBML mit Laschen zum Aufdübeln
Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B520V-BLBML mit Laschen zum Aufdübeln

B520 Rundrohr

Lieferbar in Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich.

B520 Holzleisten

Länge: 1.900 mm
Rundrohr Ø = 21 mm
Chalet-Armlehne 50 x 25 mm

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B520V-BRRML mit Laschen zum Aufdübeln



AUVA-Rehabilitationszentrum Weisser Hof, Wien

62 stadtmoebel.de



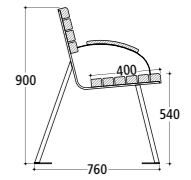
LÜBBNAU regero

Stahlrohr und gebogener Flachstahl (80 x 8 mm) feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. Sitzbank mit erhöhter Sitzposition und zusätzlicher Fußstütze.

Abmessung der Leisten	60 x 45 mm
Länge	2.000 mm
Gewicht	55 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun

Standard Bank LÜBBNAU siehe Seite 52.



BESONDERS SENIORENGERECHTE BANK DURCH

- erhöhte Sitzposition
- steile Rückenlehne
- Armlehnchen
- Fußstütze



BESONDERS SENIORENGERECHTE BANK DURCH

- erhöhte Sitzposition
- steile Rückenlehne
- Armlehnen
- Mittelarmlehnen
- Fußstütze

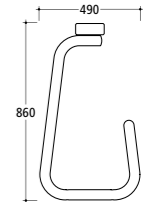
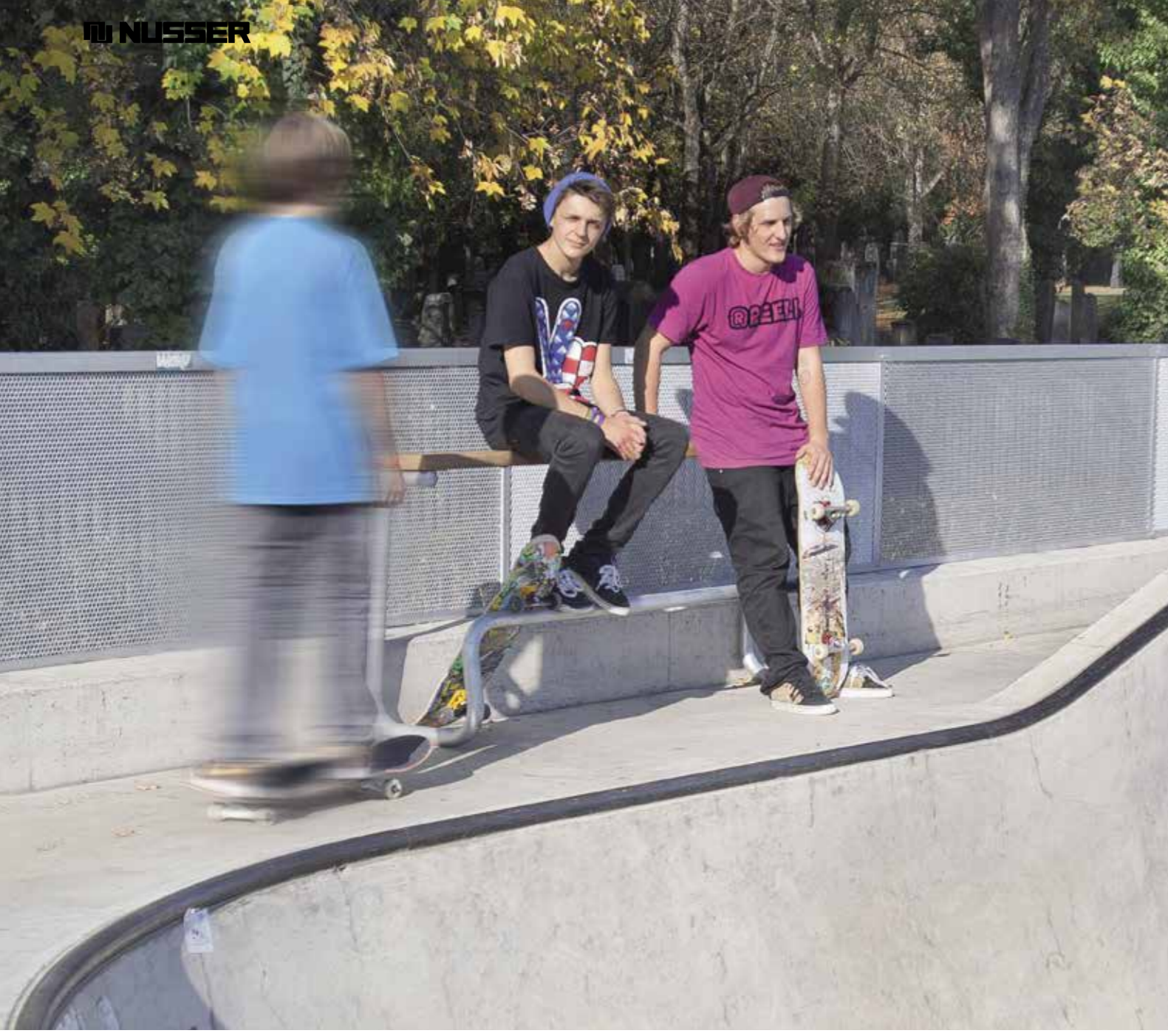
ROTHENBURG regero

Sitzbank mit Lehne und besonders seniorengerechten Eigenschaften. Die Bank kann auf Wunsch durch bis zu zwei Mittelarmlehnen und / oder mit einer Fußstütze ergänzt werden; dadurch bequemeres Sitzen und leichteres Aufstehen. Gestell aus Quadratrohr feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Gestell verlängert zum Einbetonieren oder mit Flachstahl zum Aufdübeln. Bei Mittelarmlehne fertig montiert.

Abmessung der Leisten	40 x 25 mm
Länge	1.770 mm
Sitzbreite mit Mittelarmlehne	530 mm
Sitzhöhe	540 mm
Gewicht Holz	43 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Pagholz
Optional Lasur Farbton braun

Standard Bank ROTHENBURG siehe Seite 46.



USIT

Gestell aus stabilem Stahlrohr, Durchmesser 50 mm, feuerverzinkt, optional mit Pulverbeschichtung. Ortsfeste Montage mit Bodenanker zum Einbetonieren. Holzeiste als Sitzfläche.

Design: Frank Person

Abmessung der Leiste	145 x 45 mm
Länge	1.800 mm
Gewicht	21 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



BENCHY I

Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.

Mögliche Längen: 1.500 und 1.800 mm
Standfüße aus lasergeschnittenem Flachstahl 10 mm
Sitzflächen aus Rundrohr Ø = 33 mm

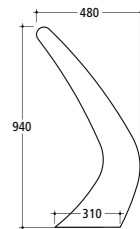
Sitzelement ohne Lehne
BENCHY I-V-S zum Einbetonieren

ROOSTER C3

Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.

Mögliche Längen: 1.500 und 1.800 mm
Standfüße aus lasergeschnittenem Flachstahl 10 mm
Querrohr Ø = 60 mm

Sitzelement
ROOSTER C3-V-S zum Einbetonieren



Rundbänke
Bankauflagen

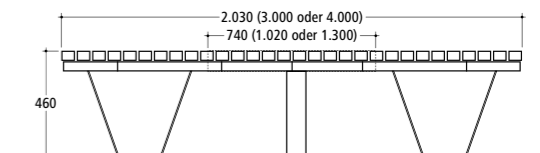
SATURN

Gestell aus Flachstahl feuerverzinkt, optional mit Pulverbeschichtung. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Die Rundbank ist zur Montage in der Mitte geteilt. Füße mit Bohrungen zur ortsfesten Montage. Auch mit 3.000 und 4.000 mm Durchmesser lieferbar (vierteilig). Durch gerade Anbaumodule individuell erweiterbar.

SATURN 2.000 mm
Abmessung der Leiste
60 x 45 mm
Außendurchmesser
2.030 mm
Innendurchmesser
740 mm
Sitzhöhe
460 mm
Gewicht
150 kg

SATURN 3.000 mm
Abmessung der Leiste
60 x 45 mm
Außendurchmesser
3.000 mm
Innendurchmesser
1.020 mm
Sitzhöhe
460 mm
Gewicht
284 kg

SATURN 4.000 mm
Abmessung der Leiste
60 x 45 mm
Außendurchmesser
4.000 mm
Innendurchmesser
1.300 mm
Sitzhöhe
460 mm
Gewicht
443 kg



Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun



SATURN 3,00 m Durchmesser

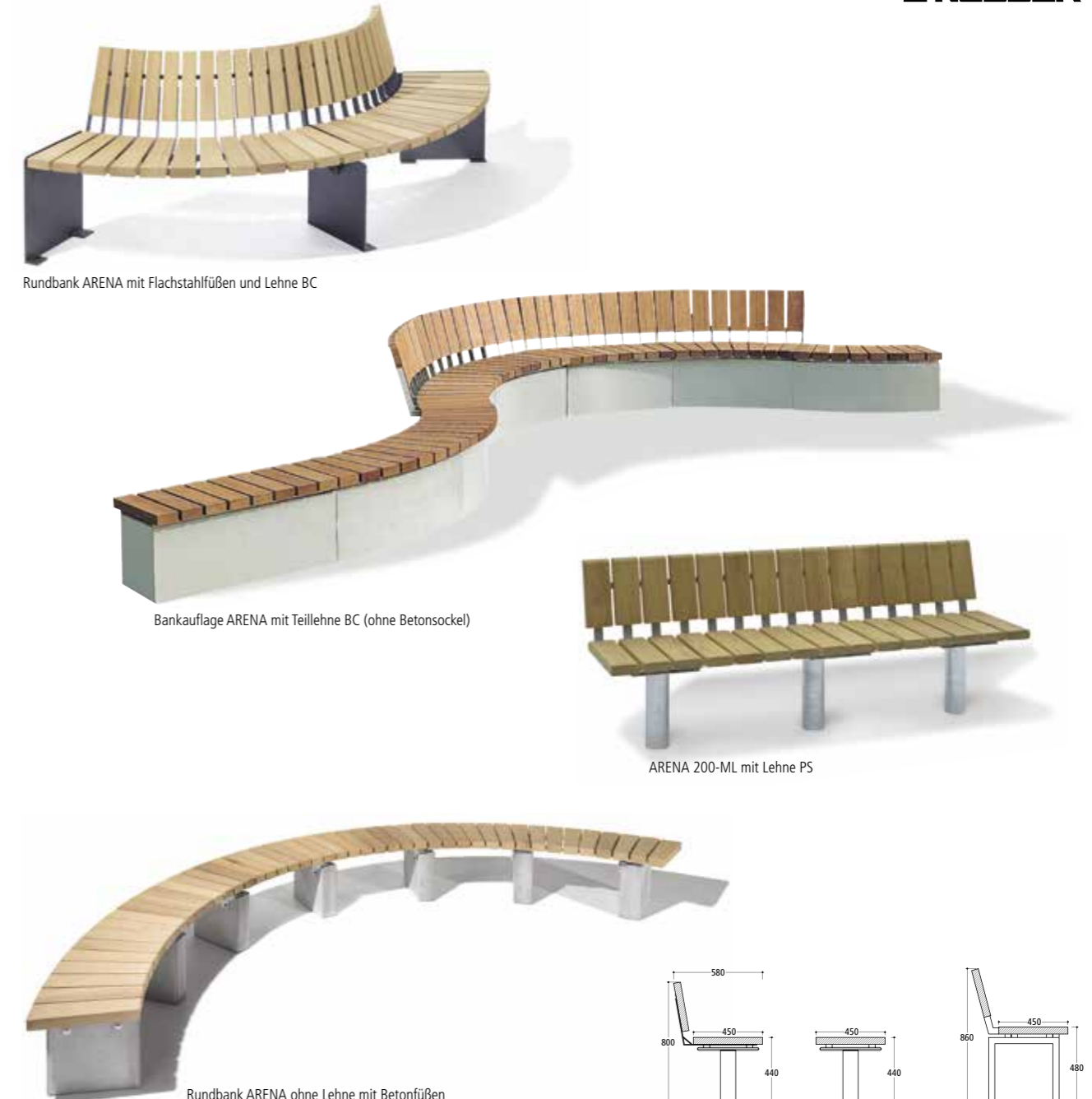
Rundbänke
BankauflagenSATURN 2,00 m Durchmesser
mit Anbaumodul
mit und ohne Lehne



Rundbank ARENA mit Flachstahlfüßen und Lehne BC



Rundbank ARENA mit Flachstahlfüßen und Lehne PS



Rundbank ARENA

Rundbankelemente auf Stahlgestellen oder Betonfüßen. Stahlgestelle wahlweise aus Rundrohr, Vierkantprofil oder Flachstahl, feuerverzinkt und optional pulverbeschichtet. Betonfüße aus Sichtbeton, allseitig gefast. Auch als Bankauflage ohne Gestell lieferbar. Standardelemente in acht Radien oder als gerade Bank lieferbar. Andere Radien auf Anfrage. Ausführung ohne oder mit Rückenlehne innen bzw. außen. Rückenlehne in zwei Varianten BC oder PS lieferbar. Holzleisten konisch gepräst, Stärke 45 mm.

Unterbau (jeweils zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln)

Rundrohr, Ø 100 mm, verzinkt

Vierkantprofil (Quadratrohr), verzinkt

Flachstahlwange, verzinkt

Betonfüße

Rundbank-Element mit Außenbogenlänge 1.555 mm	Am Sitz gemessen Außen-Ø	Teilung/ Vollkreiselemente	Gewicht
ARENA 200 ohne Lehne 200-LA / -LI mit Lehne außen / innen	2.000 mm	90° / 4	33 65 kg
ARENA 300 ohne Lehne 300-LA / -LI mit Lehne außen / innen	3.000 mm	60° / 6	33 65 kg
ARENA 400 ohne Lehne 400-LA / -LI mit Lehne außen / innen	4.000 mm	45° / 8	33 65 kg
ARENA 500 ohne Lehne 500-LA / -LI mit Lehne außen / innen	5.000 mm	36° / 10	33 65 kg
ARENA 600 ohne Lehne 600-LA / -LI mit Lehne außen / innen	6.000 mm	30° / 12	33 65 kg
ARENA 700 ohne Lehne 700-LA / -LI mit Lehne außen / innen	7.000 mm	30° / 12	33 65 kg
ARENA 800 ohne Lehne 800-LA / -LI mit Lehne außen / innen	8.000 mm	22,5° / 16	33 65 kg
ARENA 1000 ohne Lehne 1000-LA / -LI mit Lehne außen / innen	10.000 mm	18° / 20	33 65 kg

Gerade Bank mit Länge 2.000 mm

ARENA 200G-OL ohne Lehne / 200G-ML mit Lehne

2.000 mm

60 | 110 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton

Passender Tisch siehe Seite 85.



B300V-SEHOML-R



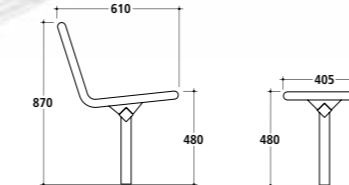
B300V-SERRML-R



B300S-SEDGML-R



B300V-SEHOML-R



B300 Rundbank Drahtgitter

Lieferbar in Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Verlängert zum Einbetonieren.

Kleinster Innendurchmesser 2.245 mm bei Außen- und Innensitzbänken
Größere Durchmesser auf Anfrage

Sitzelement mit Lehne
B300S-SEDGML-R zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne
B300S-SEDGOL-R zum Einbetonieren

B300 Rundbank Holzleisten

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Verlängert zum Einbetonieren.

Kleinster Innendurchmesser 2.245 mm bei Außen- und Innensitzbänken
Größere Durchmesser auf Anfrage
Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt)

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B300S-SEHOML-R zum Einbetonieren

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B300V-SEHOML-R zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B300S-SEHOL-R zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)
B300V-SEHOL-R zum Einbetonieren

B300 Rundbank Lochblech

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Verlängert zum Einbetonieren.

Kleinster Innendurchmesser 2.245 mm bei Außen- und Innensitzbänken
Größere Durchmesser auf Anfrage

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B300S-SELBML-R zum Einbetonieren

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B300V-SELBML-R zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B300S-SELBOL-R zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)
B300V-SELBOL-R zum Einbetonieren

B300 Rundbank Rundrohr

Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Pulverbeschichtung Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Optional mit Armlehne. Verlängert zum Einbetonieren.

Kleinster Innendurchmesser 2.245 mm bei Außen- und Innensitzbänken
Größere Durchmesser auf Anfrage

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B300V-SERRML-R zum Einbetonieren

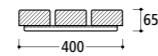
Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)
B300V-SERROL-R zum Einbetonieren

Rundbänke
Bankauflagen

Bankauflage KH 3 gerade



Bankauflage KH 3 radial



KH 3 mit Stahlgestell

KH 3

Gerade Bankauflage mit längs angeordneten Leisten. Dreireihig auf montagefertiger Metallkonstruktion in Einzellängen bis 2.500 mm erhältlich. Zur Anbringung auf vorhandene Beton-, Naturstein- oder Klinkermauern.

Abmessung der Leisten	120 x 45 mm
Standardlänge	2.000 mm
Sitztiefe	400 mm
Aufbauhöhe	75 mm
Gewicht Holz bei 2.000 mm Länge	24 kg

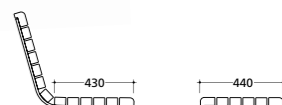
Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Acryl-Kunststoff (Modell SR120)
Optional Lasur Farbton braun
Weitere Holzarten und andere Sitztiefen auf Anfrage

KH 3 radial

Geschweifte Bankauflage mit längsangeordneten Leisten. Sonderanfertigung auf Anfrage. Fertigung ab Außenradius 1.500 mm möglich. Segmentlänge abhängig vom Radius.

Abmessung der Leisten	120 x 45 mm
Gewicht Holz ohne Füße pro lfm	16 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Acryl-Kunststoff
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

Bankauflage LIGUS
mit RückenlehneBankauflage LIGUS
ohne Rückenlehne

LIGUS

Bankauflage mit zwei Blendleisten, mit oder ohne Rückenlehne. Unterkonstruktion aus Flachstahl und U-Profil feuerverzinkt, optional mit Pulverbeschichtung. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Zur Montage auf Beton- oder Natursteinmauer.

LIGUS mit Lehne	LIGUS ohne Lehne
Abmessung der Leisten	60 x 45 mm
Blendbohle	75 x 55 mm
Länge	2.000 mm
Gewicht	77 kg
Abmessung der Leisten	60 x 45 mm
Blendbohle	75 x 55 mm
Länge	2.000 mm
Gewicht	42 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

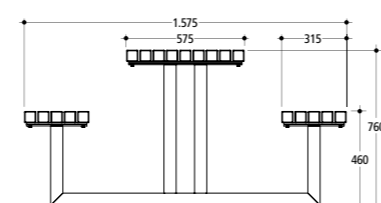
Bank LIGUS siehe Seite 41.



COMIDO II

Sitzgruppen
Tische

COMIDO I



COMIDO I / II

Gestell aus Vierkantröhre, feuerverzinkt und optional pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Mit zwei Leistenquerschnitten lieferbar. Zerlegte Lieferung Sitz- und Tischauflagen getrennt. Ortsfeste Montage möglich.

COMIDO I	COMIDO II
Abmessung der Leisten 120 x 45 mm	Abmessung der Leisten 55 x 55 mm
Länge 2.000 mm	Länge 2.000 mm
Sitzhöhe 460 mm	Sitzhöhe 460 mm
Gewicht Holz 110 kg	Gewicht Holz 117 kg

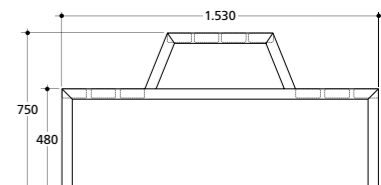
Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Andere Holzarten auf Anfrage
Acryl-Kunststoff mit Stahlarmierung
Optional Lasur Farbton braun

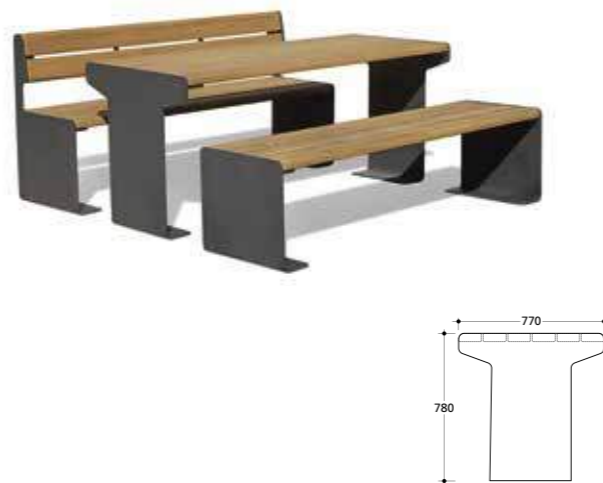
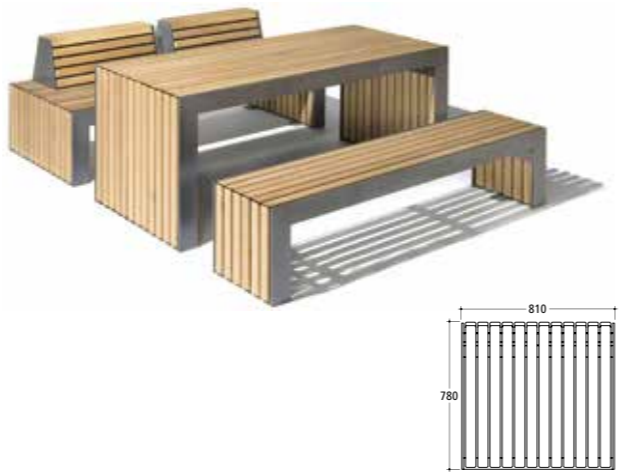
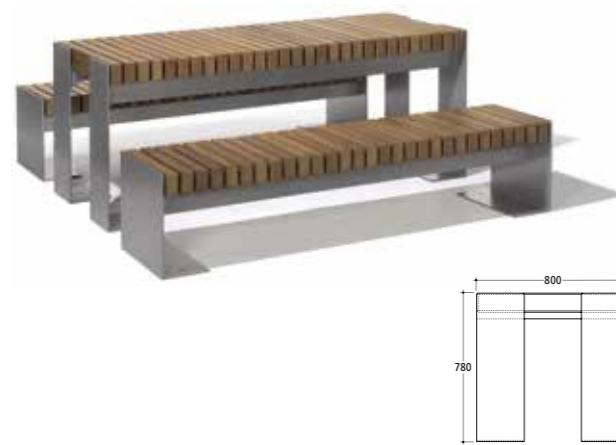


SITIN

Gestell aus Rechteckrohr, feuerverzinkt und optional pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Zerlegte Lieferung (Sitz- und Tischauflagen getrennt). Ortsfeste Montage möglich.

Abmessung der Leisten	120 x 45 mm
Länge	1.980 mm
Sitzhöhe	480 mm
Gewicht Holz	99 kg





DESSAU

Tisch mit Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet.
Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Ortsfeste Montage möglich oder Montage 150 mm unter GOK.

Design: Raoul van Geisten

Abmessung der Leisten 55 x 100 mm
Länge 1.920 mm
Gewicht 180 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

Bankfamilie DESSAU siehe Seite 18.

PLAZA

Tisch mit Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet.
Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Ortsfeste Montage möglich.

Abmessung der Leisten 55 x 55 mm
Länge 1.810 mm
Gewicht 164 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

Bankfamilie PLAZA siehe Seite 22.

MONSA

Tisch mit abgerundeten Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Ortsfeste Montage möglich.

Design: Frank Person
Abmessung der Leisten 120 x 45 mm
Länge 1.840 mm
Gewicht (Holz) 102 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

Bank MONSA siehe Seite 10.

CITTA

Gestell aus gebogenem Flachstahl feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Mit Laschen zum Aufdübeln, ortsfeste Montage möglich.

Design: eckdesign
Abmessung der Leisten 60 x 35 mm (Holz)
Länge 1.900 mm
Gewicht (Holz) 95 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Pagholt
Acryl-Kunststoff
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

Bank CITTA siehe Seite 40.



T300V-MHO mit B300 Bank



T500V-MLB



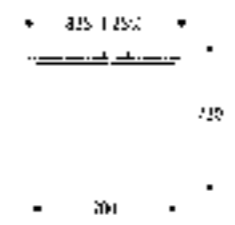
ARENA Tisch



T300V-SLB mit B300 Bänken



T500V-SHO



T300V

Passender Tisch zur Serie B300.
Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet.
Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.

Länge 1.800 mm
Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertes Hartholz, unbehandelt),
Lochblech mit 7 mm

T300V – Holzleisten
T300V-SHO zum Einbetonieren
T300V-MHO zur freien Aufstellung

T300V – Lochblech
T300V-SLB zum Einbetonieren
T300V-MLB zur freien Aufstellung

T500V

Passender Tisch zur Serie B500.
Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet.
Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.

Längen 1.800 mm
Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertes Hartholz, unbehandelt),
Lochblech mit 7 mm

T500V – Holzleisten
T500V-SHO zum Einbetonieren
T500V-MHO zur freien Aufstellung

T500V – Lochblech
T500V-SLB zum Einbetonieren
T500V-MLB zur freien Aufstellung

ARENA

Verzinktes Stahlgestell aus Rundrohr zur ortsfesten Montage.
Auch verlängert zum Einbetonieren lieferbar.
Empfohlener Abstand zwischen Tisch und Bank: 150 mm.

Stärke der Leisten 45 mm
Tisch Höhe 730 mm
Tisch Durchmesser 835 oder 1.255 mm

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Andere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

Bank ARENA siehe Seite 74.

MEERSBURG

Gestell aus Rundrohr, feuerverzinkt und pulverbeschichtet.
Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Ortsfeste Montage möglich.

Abmessung der Leisten 120 x 55 mm
Länge 2.000 mm
Gewicht Holz 40 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Acryl-Kunststoff mit Stahlarmierung
(abweichendes Leistenmaß)
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun

Bank MEERSBURG
siehe Seite 48.



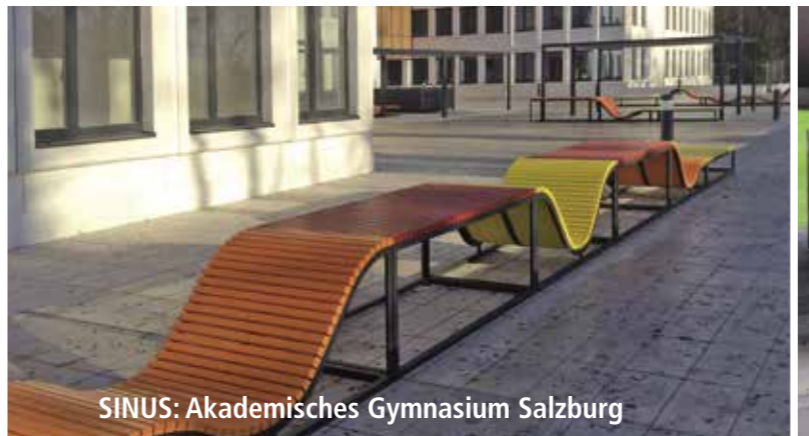
SINUS: Dachsteinmassiv am Krippenstein



SINUS: Oberndorf bei Salzburg



SINUS Acrylbelattung

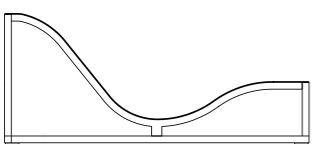
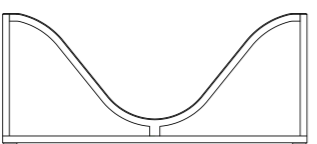
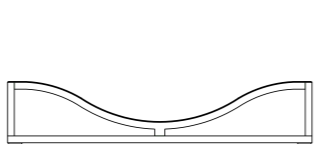
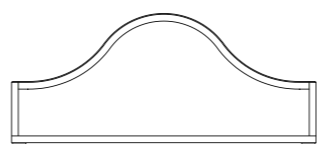
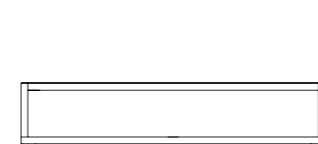
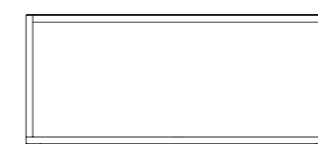
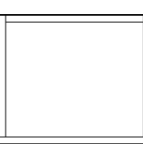


SINUS: Akademisches Gymnasium Salzburg



SINUS: Schule in Binningen

Modulare Banksysteme

SINUS halbes Wellental
MGR 03.0001SINUS Wellental
MGR 03.0002SINUS flache Welle
MGR 03.0003SINUS Wellenberg
MGR 03.0004SINUS lang tief
MGR 03.0005SINUS lang hoch
MGR 03.0006SINUS kurz tief
MGR 03.0007SINUS kurz hoch
MGR 03.0008

SINUS Sitz- und Liegewelle

Modulare Sitz- und Liegeelemente, als Wellenberg, Wellental, flache Welle oder Liege erhältlich. Gestell aus Stahlprofil feuerverzinkt, optional mit Pulverbeschichtung. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. Ausführung der Belattung in FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt optional mit Lasur, oder Acryl-Kunststoff in Standardfarben. Die 8 verschiedenen Einzelemente sind vielseitig kombinierbar und können in nahezu jeder Anordnung zueinander montiert werden.

Ausführung FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt (optional Lasur Farbton braun) und Acryl-Kunststoff. Abmessung der Leisten 45 x 40 mm

SINUS halbes Wellental
MGR 03.0001

L x B x H 1.800 x 900 x 800/400 mm
Gewicht Holz 86 kg

SINUS Wellental
MGR 03.0002

L x B x H 1.800 x 900 x 800 mm
Gewicht Holz 94 kg

SINUS flache Welle
MGR 03.0003

L x B x H 1.800 x 900 x 400 mm
Gewicht Holz 78 kg

SINUS Wellenberg
MGR 03.0004

L x B x H 1.800 x 900 x 400/800 cm
Gewicht Holz 82 kg

SINUS Sitz- und Liegewelle

Durch die unterschiedlich ausgeprägten Wellen und Ebenen sind die SINUS-Modelle für jede Generation und die verschiedensten Anwendungen geeignet, z.B. bei touristischen Attraktionen, in Parkanlagen oder auf Schulhöfen. Darüber hinaus lassen sich besonders mit den wetterbeständigen Acrylleisten individuell angeordnete Farbvariationen kreieren.

Ausführung FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt (optional Lasur Farbton braun) und Acryl-Kunststoff. Abmessung der Leisten 45 x 40 mm

SINUS lang tief
MGR 03.0005

L x B x H 1.800 x 900 x 400 mm
Gewicht Holz 74 kg

SINUS lang hoch
MGR 03.0006

L x B x H 1.800 x 900 x 800 mm
Gewicht Holz 78 kg

SINUS kurz tief
MGR 03.0007

L x B x H 900 x 900 x 400 mm
Gewicht Holz 43 kg

SINUS kurz hoch
MGR 03.0008

L x B x H 900 x 900 x 800 mm
Gewicht Holz 46 kg



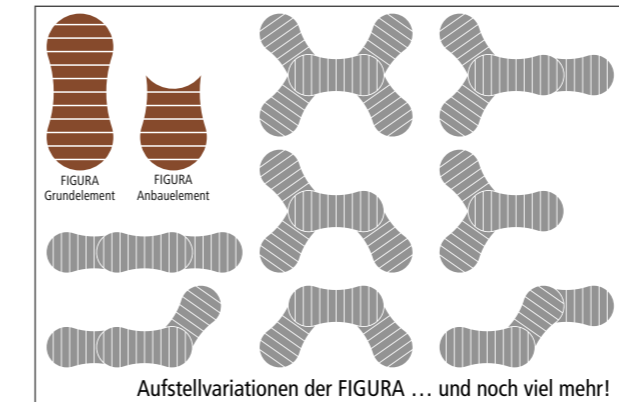
VARIA

Gestell aus Rundrohr, Durchmesser 48 mm, feuerverzinkt. Verlängert zum Einbetonieren. Zwei Holzleisten als Sitzfläche. Abmessung 145 x 45 mm. Durch das modulare System mit drei Höhen- und zwei Längenausführungen lassen sich mit der Bank VARIA verschiedene Anordnungen realisieren. Die Bankfamilie ist somit für jede Generation und viele Anwendungen geeignet.

Design: eckedesign

VARIA IK	VARIA IL	VARIA IIK	VARIA III	VARIA IIIK	VARIA IIIIL
Sitzhöhe 300 mm	Sitzhöhe 300 mm	Sitzhöhe 480 mm	Sitzhöhe 480 mm	Sitzhöhe 700 mm	Sitzhöhe 700 mm
Leistenlänge 800 mm	Leistenlänge 2.000 mm	Leistenlänge 800 mm	Leistenlänge 2.000 mm	Leistenlänge 800 mm	Leistenlänge 2.000 mm
Gesamtlänge 1.000 mm	Gesamtlänge 2.200 mm	Gesamtlänge 1.000 mm	Gesamtlänge 2.200 mm	Gesamtlänge 1.000 mm	Gesamtlänge 2.200 mm
Gewicht 20 kg	Gewicht 33 kg	Gewicht 22 kg	Gewicht 35 kg	Gewicht 24 kg	Gewicht 38 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun



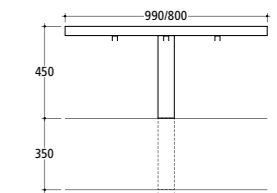
Ausgezeichnet mit dem
iF product design award
2011



FIGURA Anbauelement



FIGURA Grundelement mit Lehne



FIGURA

Elegant geschwungene Bank mit Rundrohrlufen. Grundelement durch bis zu vier Anbauelemente erweiterbar. Gestell feuerverzinkt, optional mit Pulverbeschichtung. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Fußverlängerung zum Einbetonieren. Auch mit Lehne aus Edelstahlrohr.

Mit der Bank FIGURA lassen sich flexible Sitzlandschaften konfigurieren. Dazu kann ein Grundelement mit mehreren Anbauelementen frei kombiniert werden. Ob es ein dreiblättriges Kleeblatt ist oder eine beliebig lange Schlange – es werden Plattformen zum Entspannen und Kommunizieren geschaffen.

Design: Ewald Winkelbauer

Abmessung der Holzleisten	190 x 45 mm	Gewicht Grundelement	90 kg
Länge Grundelement	2.390 mm	Gewicht Anbauelement	45 kg
Länge Anbauelement	1.440 mm		
Breite	990/800 mm		
Sitzhöhe	450 mm		

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Anbauelement Farbton braun



TERRAZZOLA

Die Sitzebenen sind vielseitig kombinierbar und können in nahezu jeder Anordnung zueinander montiert werden. Sitzebene in vier verschiedenen Breiten lieferbar. Die Bodenstützen (BS) zum Einbetonieren und Stützmodule (SM) sind in der Länge aufeinander abgestimmt. Gestell aus Rundrohr feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Durchmesser 89 mm. Abdeckkappen aus Aluminium. Je Sitzebene 4 Zugstangen mit Distanzringen aus Kunststoff. Die Sitzebene und Stützen werden separat zur Montage vor Ort geliefert.

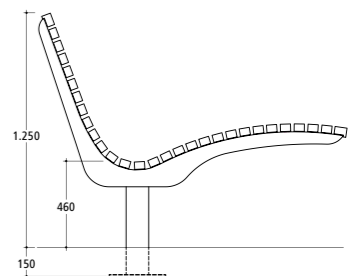
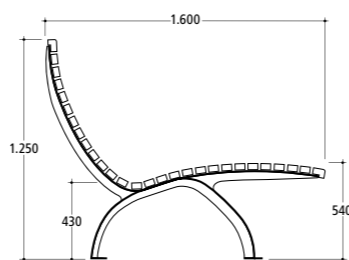
Sitzebene:

Modell	Abmessung der Leisten	Länge	Tiefe	Anzahl der Leisten	Gewicht
PA	50 x 50 mm	2.000 mm	575 mm	8 Stück	30 kg
PB	50 x 50 mm	2.000 mm	725 mm	10 Stück	37 kg
PC	50 x 50 mm	2.000 mm	1025 mm	14 Stück	52 kg
PD	50 x 50 mm	2.000 mm	1175 mm	16 Stück	59 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun

Bodenstützen (DB 703):	BS 15	BS 30	BS 45	BS 60	BS 75	BS 90
Höhe über Boden	150 mm	300 mm	450 mm	600 mm	750 mm	900 mm

Stützmodule (DB 703):	SM 15	SM 30	SM 45	SM 60	Abdeckkappe
Gesamthöhe mit Sitzebene	150 mm	300 mm	450 mm	600 mm	aus Aluminium (DB 703)



COMFORT

Liege mit Füßen aus Aluguss. Pulverbeschichtung in anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Gestell mit Laschen zur ortsfesten Montage. Ausführung als Doppel- und Einzelliege.

COMFORT Doppelliege

Abmessung der Holzleisten	60 x 45 mm	Abmessung der Holzleisten	60 x 45 mm
Blendleisten	75 x 55 mm	Blendleisten	75 x 55 mm
Breite	1.200 mm	Breite	660 mm
Gewicht Holz	90 kg	Gewicht Holz	65 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun
Acryl-Kunststoff, Standardfarbe Dunkelbraun Struktur (ohne Blendleiste)

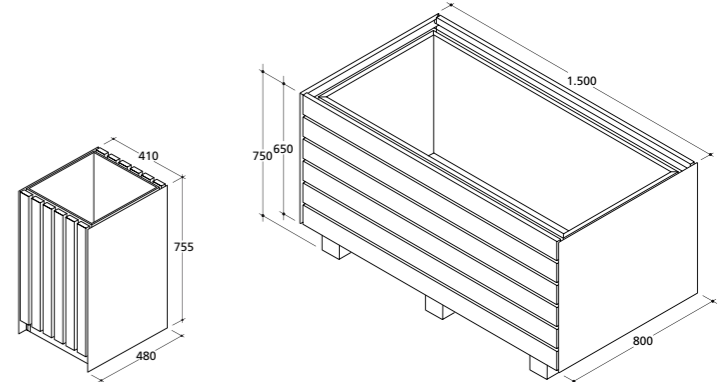
SILENCIO

Moderne Liege mit Rundrohrfuß zum Aufdübeln 150 mm unter GOK. Optional als Drehliege (360° drehbar). Beschläge feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Als Einzel- oder Doppelliege lieferbar.

SILENCIO Doppelliege

Abmessung der Leisten	60 x 45 mm	Abmessung der Leisten	60 x 45 mm
Blendleisten	75 x 55 mm	Abmessung der Leisten	75 x 55 mm
Breite	1.200 mm	Breite	660 mm
Gewicht	115 kg	Gewicht	88 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Optional Lasur Farbton braun



PLANTES V / H / H II

Moderner viereckiger Pflanztrog mit Holzverkleidung. Ausführung zur freien Aufstellung oder zum Verdübeln. Mit Pflanzgefäß aus verzinktem Stahlblech. Stahlelemente verzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Lieferbar mit vertikalen (PLANTES V) oder horizontalen (PLANTES H) Holzleisten. Optional mit individuell gelasertem Logo-Schriftzug in der Blechverkleidung. Auch mit allseitiger Blechverkleidung lieferbar.

Design: Raoul van Geisten

PLANTES V

Abmessung der Leisten 55 x 25 mm
Länge x Breite 480 x 410 mm
Höhe 755 mm
Gewicht 37 kg

PLANTES H

Abmessung der Leisten 110 x 25 mm
Länge x Breite 480 x 410 mm
Höhe 755 mm
Gewicht 37 kg

PLANTES H II

Abmessung der Leisten 100 x 25 mm
Länge x Breite 1.500 x 800 mm
Höhe 750 mm
Gewicht 58 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



A19-A optionaler Ascher aus Edelstahl



A19K-S240

CITYbig Serie A19

Anspprechende Einhausung für 240 l Hausmülltonne mit verschiedenen Dachformen. Zum leichten Einschieben einer Standard-Mülltonne 240 l (DIN EN 840) mit Rädern. Dachform in drei Ausführungen: gewölbtes Dach, Schrägdach oder kegelförmiges Dach. Umlaufend vier Einwurfoffnungen bzw. eine Einwurfoffnung beim Schrägdach. Optional Ascher aus Edelstahl erhältlich (auch zur Nachrüstung an bestehenden Modellen). Behälter zur freien Aufstellung bzw. zum Aufdübeln. Fronttür mit Dreikantschloss. Wahlweise verschiedene Seitenverkleidungen aus Stahlblech oder Holz lieferbar. Gewicht ca. 135 kg.

Technische Beschreibung:

Behälter aus Stahlblech, verzinkt und farbschichtet in DB 703. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Maße ca.: H x B x T: 1.465 (bzw. 1.397) x 840 x 720 mm

Bestellnr. Ausführung

A19G	Behälter mit gewölbtem Dach
A19S	Behälter mit Schrägdach
A19K	Behälter mit kegelförmigem Dach
A19-A	Ascher

Seitenverkleidung wahlweise aus beschichtetem Stahlblech oder vertikal bzw. horizontal angeordneten Holzleisten aus FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt.

Funktion

Dreikantschloss öffnen und Tür aufschwenken. Mülltonne ausfahren, leeren und wieder einschieben. Tür schließen – fertig.



PROFIrund Serie A3 / AB3

Runder Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit reduzierter Einwuröffnung vorne. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt 45 l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 585 mm, Höhe GOK ca. 820 mm, flaches Dach aus Stahlblech, Einwuröffnung vorne im Behälter, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mindestens 240 mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Trichterförmiger Ascher im Dach integriert mit Bodenschieber. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleneinwurf.

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig! Ascher: Bodenschieber bei geschlossenem Abfallbehälter öffnen - Asche fällt in Behälter darunter.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A3-S45	PROFIrund 45 l, Dach, Stütze lang	27 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A3-W45	PROFIrund 45 l, Dach, Wandhalter	25 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	
AB3-S45	PROFIrund 45 l, Dach, Stütze lang	30 kg
AB3-W45	PROFIrund 45 l, Dach, Wandhalter	28 kg

Bestellnr.	Ausführung
A3-S/W45R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB
DKR45	Drahtkorbeinsatz, rund
BER45	Blecheinsatz, rund



A18SAD-HKBE-S60



A18SAD-HKBE-S60



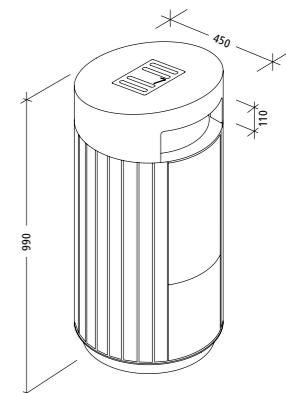
A18SAD-HKBE-S60SV



A18SAD-HKBE-S60



A18SAD-S60

Abfallbehälter
Ascher

CITYline Serie A18

Runder Standbehälter mit schrägem Dach und einer Einwurföffnung vorne. Vertikale Holzverkleidung umlaufend. Abfallbehälter zum Aufdübeln oder Einbetonieren (mit Bodenanker), Inhalt ca. 60 l, Höhe ca. 990 mm, Verriegelung der Seitentür mit Schnapschloss. Mit Innenbehälter aus verzinktem Blech. Optional mit Ascher im Dach oder Spender für Hundekotbeutel.

Design: Weinberg & Ruf

Technische Beschreibung:

Behälter aus Stahlblech, verzinkt und farbbeschichtet. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss.

Gesichert gegen unbefugte Müllentnahme sowie Hausmüll einwurf.
Holzverkleidung aus FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt.

Bestellnr.

A18S-S60

Ausführung

CITYline 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 42 kg

A18S-HKBE-S60

CITYline 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 42 kg

mit Hundekotbeutelspender

A18SAD-S60

CITYline 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 42 kg

mit Ascher im Dach

Funktion

Dreikantschloss öffnen und Tür aufschwenken. Serienmäßigen Innenbehälter entnehmen, leeren und zurückstellen. Tür schließen – fertig.

Bestellnr.

A18SAD-HKBE-S60

Ausführung

CITYline 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 42 kg

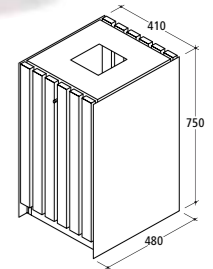
mit Ascher im Dach und Hundekotbeutelspender

A18-BA

Bodenanker zum Einbetonieren

Gewicht

42 kg



V 70 / H 70

Viereckiger Standbehälter mit flachem Deckel und quadratischer Einwuröffnung. Abfallbehälter zur freien Aufstellung oder zum Verdübeln, Inhalt ca. 70 l, aufklappbarer Deckel, separater Blecheinsatz auch zur Aufnahme des Müllsacks, Verriegelung durch Dreikantschloss. Stahlteile sind feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Lieferbar mit vertikalen (V 70) oder horizontalen (H 70) Holzleisten. Optional mit Aschereinsatz im Deckel (V 70 AD / H 70 AD) und mit individuell gelasertem Logo-Schriftzug in der Blechverkleidung. Ausführung DUO mit zwei Innenbehältern zur Mülltrennung. Auch mit allseitiger Blechverkleidung lieferbar.

Design: Raoul van Geisten

V 70 / V 70 AD

Abmessung der Leisten 55 x 25 mm
Länge x Breite 480 x 410 mm
Höhe 750 mm
Gewicht 37 kg

H 70 / H 70 AD

Abmessung der Leisten 110 x 25 mm
Länge x Breite 480 x 410 mm
Höhe 750 mm
Gewicht 37 kg

V 70 DUO

Abmessung der Leisten 55 x 25 mm
Länge x Breite 480 x 820 mm
Höhe 750 mm
Gewicht 37 kg

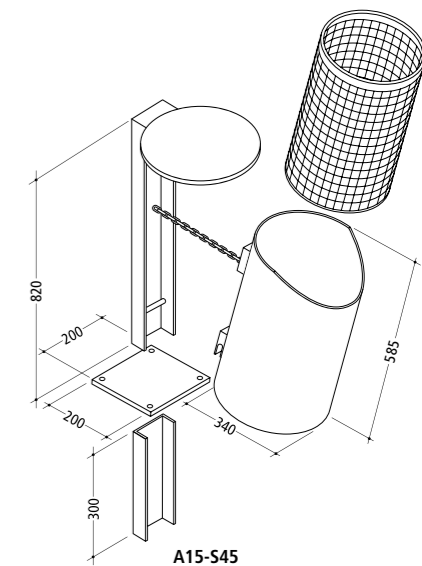
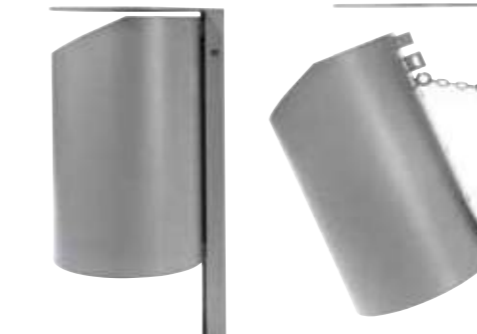
H 70 DUO

Abmessung der Leisten 110 x 25 mm
Länge x Breite 480 x 820 mm
Höhe 750 mm
Gewicht 37 kg

Ausführung in
FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
Weitere Holzarten auf Anfrage
Optional Lasur Farbton braun



A15-S45

Abfallbehälter
Ascher

PROFImile Serie A15

Runder Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit Einwurföffnung vorne. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 585 mm, Höhe GOK ca. 820 mm, rundes Dach aus Stahlblech, abgeschrägte Einwurföffnung vorne, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mindestens 240 mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss.
Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleneinwurf.

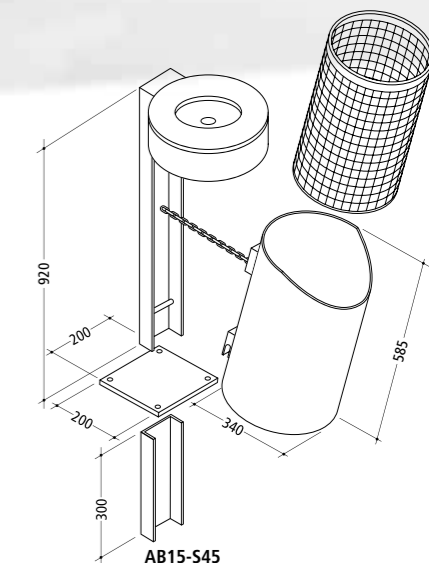
Funktion

Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Tür öffnet sich. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A15-S45	PROFImile 45 l, Einwurf vorne, Stütze lang	25 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A15-W45	PROFImile 45 l, Einwurf vorne, Wandhalter	23 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	
A15-S/W45R	Farbbebeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
DKR45	Drahtkorbeinsatz 45 l, rund	
BER45	Blecheinsatz 45 l, rund	



AB15-S45

Abfallbehälter
Ascher

ZWILLINGsmile Serie AB15

Kombination aus PROFIsmile mit selbstlöschendem Ascher im Dach. Abfallbehälter-Ascher-Kombination zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 585 mm, Höhe GOK ca. 920 mm, abgeschrägte Einwurföffnung vorne, rundes Dach aus Stahlblech mit integriertem Ascher, Ascher mit Bodenschieber, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mind. 240 mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Trichterförmiger Ascher im Dach integriert mit Bodenschieber. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleneinwurf.

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

Ascher: Bodenschieber bei geschlossenem Abfallbehälter öffnen – Asche fällt in den Behälter darunter.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
AB15-S45	ZWILLINGsmile 45 l, Stütze lang	25 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
AB15-W45	ZWILLINGsmile 45 l, Wandhalter	23 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	

Bestellnr.	Ausführung
AB15-S/W45R	Farbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...
DKR45	Drahtkorbeinsatz 45 l, rund
BER45	Blecheinsatz 45 l, rund



PROFIlyps Serie A11

Ovaler Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit schrägem Dach. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, oval, Inhalt ca. 50 l, Querschnitt ca. 390 x 330 mm, Behälterhöhe ca. 550 mm, Höhe GOK 770 mm, aus feuerverzinktem Stahlblech, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt. Einwurföffnung ca. 180 x 150 mm. Einbauhöhe mind. 240 mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Haushülleintrüff.

Funktion

Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

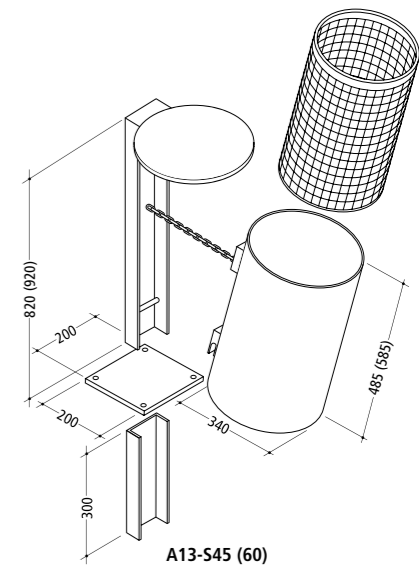
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A11-S50	PROFIlyps 50 l, Stütze lang	25 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A11-W50	PROFIlyps 50 l, Wandhalter	23 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.,	
A11-S/W50R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
DK050	Drahtkorbeinsatz 50 l, oval	



PROFIrund A13-S60



A13-S45



A13-S45 (60)

Abfallbehälter
Ascher

PROFIrund Serie A13

Runder Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit flachem Dach. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 (60) l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 485 (585) mm, Höhe GOK ca. 820 (920) mm, rundes Dach aus Stahlblech, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mindestens 240 mm bis Behälterunterkante.

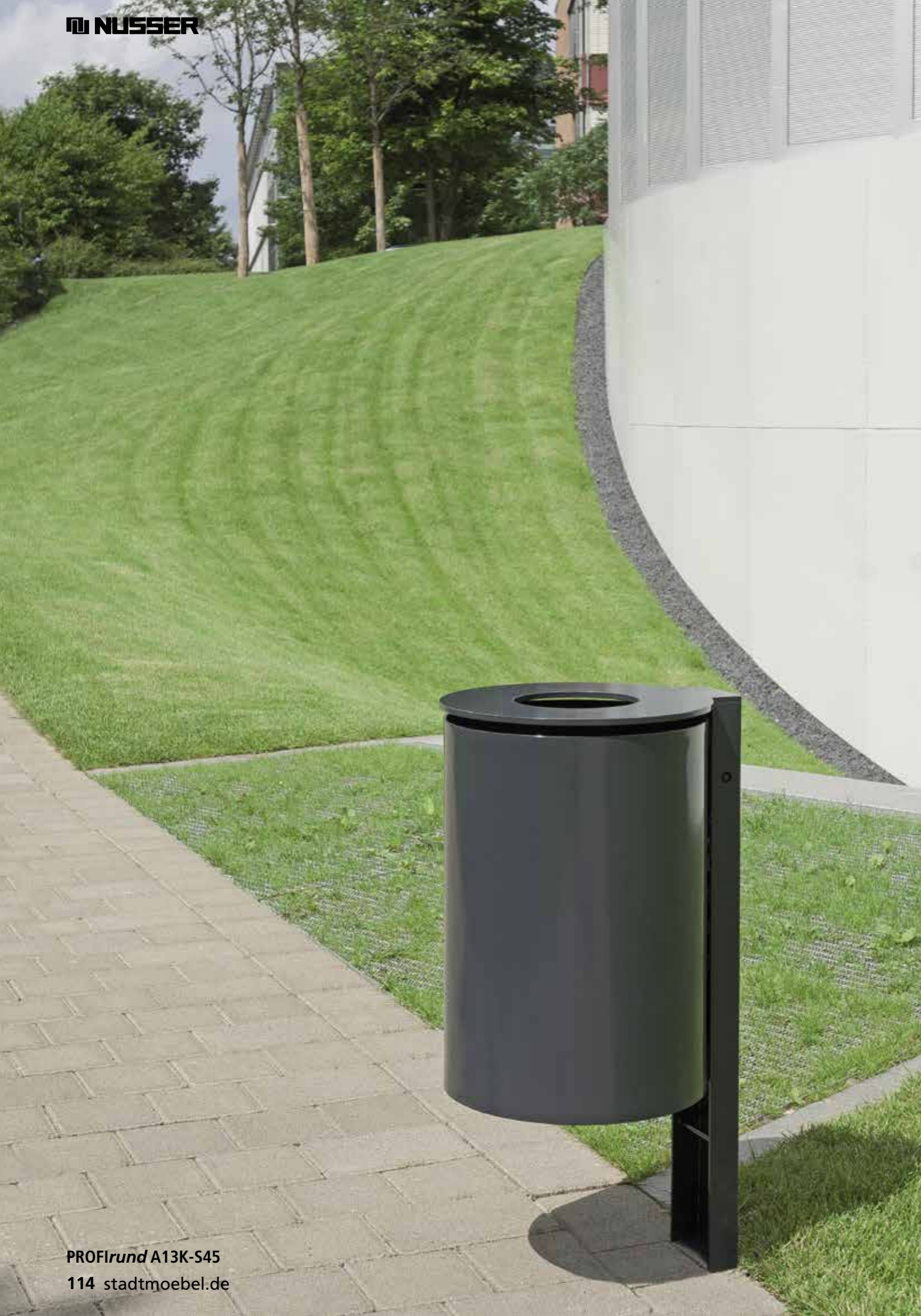
Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüll-einwurf.

Funktion

Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	45 Liter	60 Liter
A13-S45	PROFIrund 45 l, Dach, Stütze lang	25 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A13-S/W45R	A13-S/W60R
A13-S60	PROFIrund 60 l, Dach, Stütze lang	27 kg	Drahtkorbeinsatz, rund	DKR45	DKR60
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		Blecheinsatz, rund	BER45	BER60
A13-W45	PROFIrund 45 l, Dach, Wandhalter	23 kg			
A13-W60	PROFIrund 60 l, Dach, Wandhalter	25 kg			
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.				

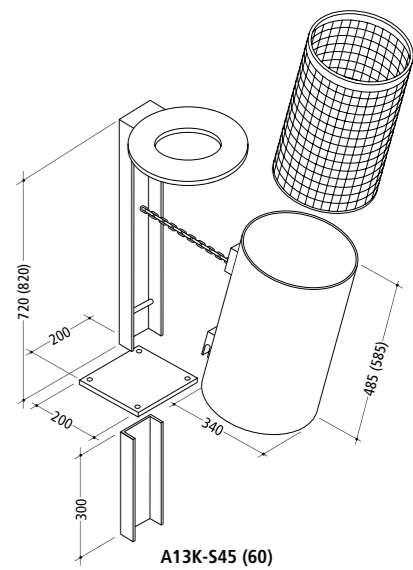


PROFIrund A13K-S45

114 stadtmoebel.de



A13K-S60



A13K-S45 (60)

PROFIrund Serie A13K

Runder Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit flachem und abgesenktem Dach. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 (60) l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 485 (585) mm, Höhe GOK ca. 720 (820) mm, rundes Dach aus Stahlblech mit Einwurfverengung, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mindestens 240 mm bis Behälterunterkante. Einwurf Durchmesser ca. 160 mm.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleneinwurf.

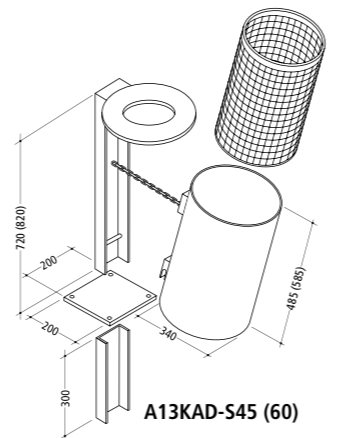
Funktion

Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A13K-S45	PROFIrund 45 l, Einwurfverengung, Stütze lang	25 kg
A13K-S60	PROFIrund 60 l, Einwurfverengung, Stütze lang	27 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A13K-W45	PROFIrund 45 l, Einwurfverengung, Wandhalter	23 kg
A13K-W60	PROFIrund 60 l, Einwurfverengung, Wandhalter	25 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	

Ausführung	45 Liter	60 Liter
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A13-S/W45R	A13-S/W60R
Drahtkorbeinsatz, rund	DKR45	DKR60
Blecheinsatz, rund	BER45	BER60

Ausführung mit integriertem Aschereinsatz KAD siehe Seite 116.



PROFIrund Serie A13KAD

Kombination aus Abfallbehälter A13K und im Dach integriertem Ascher KAD. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 (60) l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 485 (585) mm, Höhe GOK ca. 720 (820) mm, rundes Dach aus Stahlblech mit Einwurfergung, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mindestens 240 mm bis Behälterunterkante. Einwuröffnung Durchmesser 160 mm. Im flachen Dach integrierter Ascher mit Edelstahlblech zum Ausdrücken.

Technische Beschreibung:

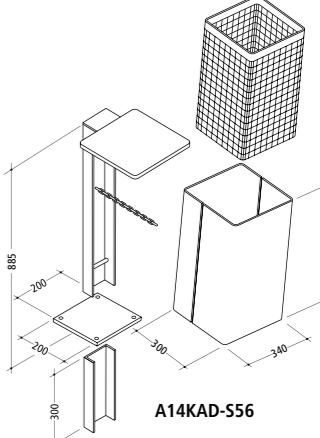
Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleneinwurf. Ascher im Behältereinsatz (wahlweise DKR oder BER).

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!
Ascher: Asche fällt in den Behältereinsatz darunter. Entleerung erfolgt somit zusammen mit Abfallbehälter.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A13KAD-S45	PROFIrund 45 l, Einwurfergung, Stütze lang, Ascher im Dach	25 kg
A13KAD-S60	PROFIrund 60 l, Einwurfergung, Stütze lang, Ascher im Dach	27 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A13KAD-W45	PROFIrund 45 l, Einwurfergung, Wandhalter, Ascher im Dach	23 kg
A13KAD-W60	PROFIrund 60 l, Einwurfergung, Wandhalter, Ascher im Dach	25 kg

Ausführung	45 Liter	60 Liter
Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	MK1	MK1
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A13-S/W45R	A13-S/W60R
Drahtkorbeinsatz, rund	DKR45	DKR60
Blecheinheit 45 l, rund	BER45	BER60



Abfallbehälter
Ascher

PROFINorm Serie A14KAD

Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter viereckig, Inhalt ca. 56 l, Querschnitt 300 x 340 mm, Behälterhöhe 550 mm, Höhe GOK ca. 885 mm, eckiges Dach aus Stahlblech, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mindestens 230 mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleneinwurf. Ascher im Drahtkorbeinsatz.

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!
Ascher: Asche fällt in den Behältereinsatz darunter. Entleerung erfolgt somit zusammen mit Abfallbehälter.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A14KAD-S56	PROFINorm 56 l, Einwurfergung, Stütze lang, Ascher im Dach	27 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A14KAD-W56	PROFINorm 56 l, Einwurfergung, Wandhalter, Ascher im Dach	25 kg

Ausführung	56 Liter
Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	MK1
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A14-S/W56R

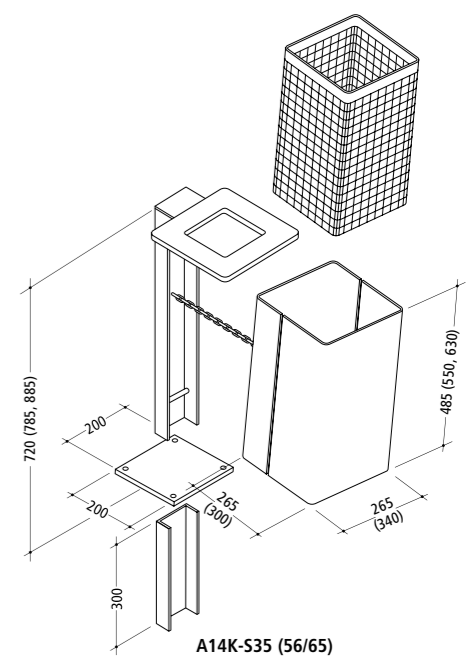


PROFInorm A14K-S35

118 stadtmoebel.de



A14K-S35

Abfallbehälter
Ascher

PROFInorm Serie A14K

Viereckiger Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit flachem und abgesenktem Dach. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Inhalt ca. 35 (56, 65) l, Querschnitt 265 x 265 (300 x 340) mm, Behälterhöhe 485 (550, 650) mm, Höhe GOK ca. 720 (785, 885) mm, eckiges Dach aus Stahlblech mit Einwurferung, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einwurföffnung ca. 140 x 140 mm. Einbauhöhe mindestens 220 (230) mm bis Behälterunterkante.

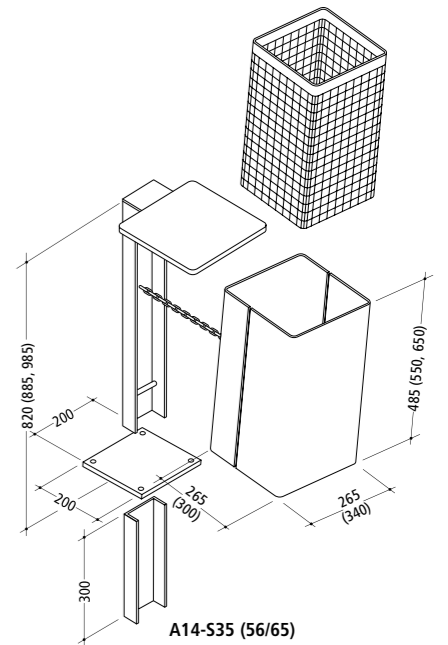
Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüll einwurf.

Funktion

Sekundärschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	35 Liter	56 Liter	65 Liter
A14K-S35	PROFInorm 35 l, Einwurferung, Stütze lang	18 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A14-S/W35R	A14-S/W56R	A14-S/W65R
A14K-S56	PROFInorm 56 l, Einwurferung, Stütze lang	27 kg	Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35	DKE56	DKE65
A14K-S65	PROFInorm 65 l, Einwurferung, Stütze lang	29 kg				
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt					
A14K-W35	PROFInorm 35 l, Einwurferung, Wandhalter	16 kg	Ausführung mit integriertem Aschereinsatz KAD siehe Seite 117.			
A14K-W56	PROFInorm 56 l, Einwurferung, Wandhalter	25 kg				
A14K-W65	PROFInorm 65 l, Einwurferung, Wandhalter	27 Kg				
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.					

**PROFInorm A14-S65**Abfallbehälter
Ascher

PROFInorm Serie A14

Viereckiger Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit flachem Dach. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter viereckig, Inhalt ca. 35 (56, 65) l, Querschnitt 265 x 265 (300 x 340) mm, Behälterhöhe 485 (550, 650) mm, Höhe GOK ca. 820 (885, 985) mm, eckiges Dach aus Stahlblech, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mindestens 220 (230) mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüll einwurf.

Funktion

Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A14-S35	PROFInorm 35 l, Dach, Stütze lang	18 kg
A14-S56	PROFInorm 56 l, Dach, Stütze lang	27 kg
A14-S65	PROFInorm 65 l, Dach, Stütze lang	29 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A14-W35	PROFInorm 35 l, Dach, Wandhalter	16 kg
A14-W56	PROFInorm 56 l, Dach, Wandhalter	25 kg
A14-W65	PROFInorm 65 l, Dach, Wandhalter	27 kg

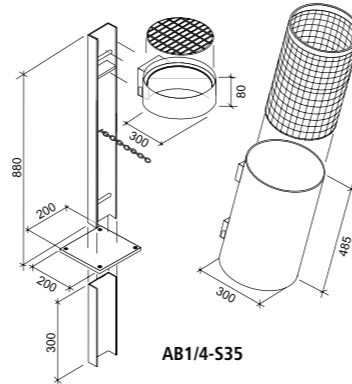
Ausführung	35 Liter	56 Liter	65 Liter
Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	MK1	MK1	MK1
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A14-S/W35	A14-S/W56R	A14-S/W65R
Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35	DKE56	DKE65



ZWILLINGtop AB1/4-S35



ZWILLINGtop AB13/4-S60



ZWILLINGtop Serie AB1/4

Runde Kombination mit aufgesetztem Ascher an U-Profil-Stütze. Abfallbehälter-Ascher-Kombination an U-Profil-Stütze zum Einbetonieren oder zur Wandmontage. Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 35 l, Durchmesser 300 mm, Behälterhöhe 485 mm, Ascheraufsatz rund, Inhalt 5 l, Durchmesser 300 mm, Behälterhöhe 80 mm, Höhe GOK ca. 880 mm, aus feuerverzinktem Stahlblech, jeweils mit Schnappschloss am Halter verriegelt; Einbauhöhe mind. 220 mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Ascher mit aufklappbarem Rost oder Abdeckblech aus Edelstahl. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüllleinwurf.

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschnele Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig! Ascher: Dreikantschloss entriegeln. Vorkippenden Ascher herausnehmen. Nach dem Leeren einhängen und ins Schloss drücken.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung
AB1/4-S35	ZWILLINGtop 35/5 I, Stütze lang, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 5 l mit Edelstahlgitter	18 kg	DKR35	Drahtkorbeinsatz 35 l, rund
AB1/4-S35EB	ZWILLINGtop 35/5 I, Stütze lang, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 5 l mit Edelstahlblech	18 kg	BER35	Blecheinsatz 35 l, rund
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt			
AB1/4-W35	ZWILLINGtop 35/5 I, Wandhalter, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 5 l mit Edelstahlgitter	16 kg		
AB1/4-W35EB	ZWILLINGtop 35/5 I, Wandhalter, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 5 l mit Edelstahlblech	16 kg		
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.			
AB1/4-S/W35R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...			

ZWILLINGtop Serie AB13/4

Kombination aus PROFIrund mit aufgesetztem Ascher und flachem Dach an U-Profil-Stütze. Abfallbehälter-Ascher-Kombination zum Einbetonieren oder zur Wandmontage. Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 (60) l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 485 (585) mm. Ascher rund, Inhalt 7 l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 80 mm, Höhe GOK ca. 1.020 (1.120) mm, flaches Dach aus Stahlblech über Ascher angeordnet, Behälter jeweils mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mind. 240 mm bis Behälterunterkante.

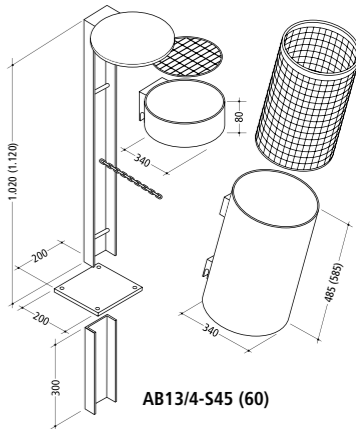
Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Ascher mit aufklappbarem Rost aus Edelstahl. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüllleinwurf.

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschnele Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig! Ascher: Dreikantschloss entriegeln. Vorkippenden Ascher herausnehmen. Nach dem Leeren einhängen und ins Schloss drücken.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	45 Liter	60 Liter
AB13/4-S45	ZWILLINGtop 45/7 I, Stütze lang, Beh. 45 l, Ascher 7 l mit Edelstahlblech	25 kg	AB13/4-S/W45R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...		Drahtkorbeinsatz, rund		
AB13/4-S60	ZWILLINGtop 60/7 I, Stütze lang, Beh. 60 l, Ascher 7 l mit Edelstahlblech	27 kg	DKR45			Blecheinsatz, rund		
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		BER45					
AB13/4-W45	ZWILLINGtop 45/7 I, Wandhalter, Beh. 45 l, Ascher 7 l mit Edelstahlgitter	23 kg	BER60					
AB13/4-W60	ZWILLINGtop 60/7 I, Wandhalter, Beh. 60 l, Ascher 7 l mit Edelstahlgitter	21 kg						
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.							





ZWILLINGtop AB2/3-S35EB



ZWILLINGtop AB14/3-S35EB



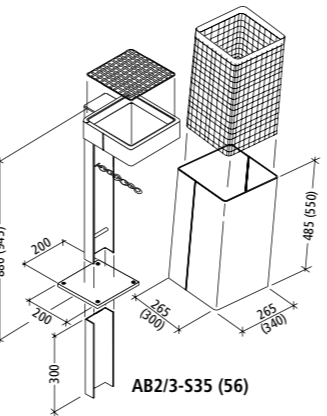
ZWILLINGtop AB14/3-S35



AB2/3-S35



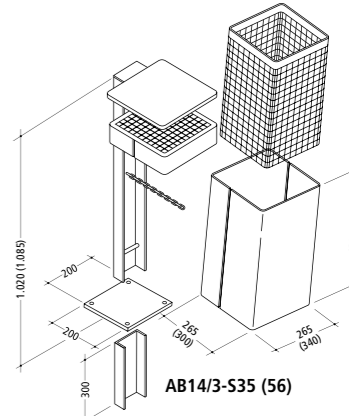
AB2/3-S35 mit DKE35



AB14/3-S356



AB14/3-S35



ZWILLINGtop Serie AB2/3

Eckige Kombination mit aufgesetztem Ascher an U-Profil-Stütze. Abfallbehälter-Ascher-Kombination an U-Profil-Stütze zum Einbetonieren oder zur Wandmontage. Abfallbehälter viereckig, Inhalt ca. 35 (56) l, Querschnitt 265 x 265 (300 x 340) mm, Behälterhöhe 485 (550) mm, Ascheraufsatz viereckig Inhalt 6 (8) l, Querschnitt 265 x 265 (300 x 340) mm, Behälterhöhe 80 mm, Höhe GOK ca. 880 (945) mm, aus feuerverzinktem Stahlblech oder geschliffenem Edelstahlblech, jeweils mit Schnappschloss am Halter verriegelt; Einbauhöhe mind. 220 (230) mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Ascher mit aufklappbarem Rost oder Abdeckblech aus Edelstahl. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüllleinwurf.

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig! Ascher: Dreikantschloss entriegeln. Vorkippenden Ascher herausnehmen. Nach dem Leeren einhängen und ins Schloss drücken.

ZWILLINGtop Serie AB14/3

Kombination aus PROFinorm mit aufgesetztem Ascher und flachem Dach an U-Profil-Stütze. Abfallbehälter-Ascher-Kombination zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter viereckig, Inhalt ca. 35 (56) l, Querschnitt 265 x 265 (300 x 340) mm, Behälterhöhe 485 (550) mm, Ascher viereckig, Inhalt 6 (8) l, Querschnitt 265 x 265 (300 x 340) mm, Behälterhöhe 80 mm, Höhe GOK ca. 1.020 (1.085) mm, eckiges Dach aus Stahlblech über Ascher angeordnet, Behälter jeweils mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einbauhöhe mindestens 220 (230) mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Ascher mit aufklappbarem Rost oder Abdeckblech aus Edelstahl. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüllleinwurf.

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig! Ascher: Dreikantschloss entriegeln. Vorkippenden Ascher herausnehmen. Nach dem Leeren einhängen und ins Schloss drücken.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	35 Liter	56 Liter
AB2/3-S35	ZWILLINGtop 35/6 l, Stütze lang, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 6 l	19 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	AB2/3-S/W35R	AB2/3-S/W56R
AB2/3-S56	ZWILLINGtop 56/8 l, Stütze lang, verzinkt, Beh. 56 l, Ascher 8 l	28 kg	Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35	DKE56
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	MK1	MK1
AB2/3-W35	ZWILLINGtop 35/6 l, Wandhalter, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 6 l	17 kg			
AB2/3-W56	ZWILLINGtop 56/8 l, Wandhalter, verzinkt, Beh. 56 l, Ascher 8 l	26 kg			

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
AB14/3-S35	ZWILLINGtop 35/6 l, Stütze lang, Beh. 35 l, Ascher 6 l mit Edelstahlgitter	23 kg
AB14/3-S35EB	ZWILLINGtop 35/6 l, Stütze lang, Beh. 35 l, Ascher 6 l mit Edelstahlblech	23 kg
AB14/3-S56	ZWILLINGtop 56/8 l, Stütze lang, Beh. 56 l, Ascher 8 l mit Edelstahlrost	32 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
AB14/3-W35	ZWILLINGtop 35/6 l, Wandhalter, Beh. 35 l, Ascher 6 l mit Edelstahlgitter	21 kg
AB14/3-W35EB	ZWILLINGtop 35/6 l, Wandhalter, Beh. 35 l, Ascher 6 l mit Edelstahlblech	21 kg
AB14/3-W56	ZWILLINGtop 56/8 l, Wandhalter, Beh. 56 l, Ascher 8 l mit Edelstahlrost	30 kg
	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	



BWrund A6-S35



BWrund A6AD-S35



* Kopfformen: A1050 A1010 A1025
nur in farbbeschichteter Ausführung!



* Kopfformen: A1050 A1010 A1025
nur in farbbeschichteter Ausführung!



A6AD-S35 mit DKR35

BWrund Serie A6

Runder Abfallbehälter mit gewölbtem Dach an Rundrohrstütze. Abfallbehälter zum Einbetonieren, zur Wand- oder Mastmontage, rund, Inhalt ca. 35 (45, 60) l, Durchmesser 300 mm (ab 45 l: 340 mm), Behälterhöhe 485 mm (60 l: 585 mm), Höhe GOK 850 mm (60 l: 950 mm), aus feuerverzinktem Stahlblech oder Lochblech oder geschliffenem Edelstahlblech, Stütze aus Stahlrohr Durchmesser 76 mm mit angeschweißtem Dach, Kippmechanismus mit Schnappschloss zur Schnellentsorgung, gegen Mehrpreis mit wählbaren Kopfformen*, Einbauhöhe mind. 220 (240) mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüll-einwurf.

Funktion

Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

BWrund Serie A6AD

Runder Abfallbehälter mit Aschereinsatz im Dach an Rundrohrstütze. Abfallbehälter mit integriertem Ascher im Dach mit runden Einwurflöchern. Entleerung über Schieber im Ascherboden. Abfallbehälter zum Einbetonieren, zur Wand- oder Mastmontage, rund, Inhalt ca. 35 (45, 60) l, Durchmesser 300 mm (ab 45 l: 340 mm), Behälterhöhe 485 mm (60 l: 585 mm), Höhe GOK 850 mm (60 l: 950 mm), Stütze aus Stahlrohr Durchmesser 76 mm, mit angeschweißtem Dach, Kippmechanismus mit Schnappschloss zur Schnellentsorgung, gegen Mehrpreis mit wählbaren Kopfformen*; Einbauhöhe mind. 220 (240) mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüll-einwurf.

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig! Ascher: Bodenschieber öffnen – Asche fällt in Behälter darunter.

Bestellnr. Ausführung

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A6-S35	BWrund 35 l, Dach, Stütze lang, verzinkt	15 kg
A6-S45	BWrund 45 l, Dach, Stütze lang, verzinkt	20 kg
A6-S60	BWrund 60 l, Dach, Stütze lang, verzinkt	22 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A10xx	Stütze mit Designkopf (Aluminium) Auswahl siehe oben	
A6-W35	BWrund 35 l, Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	13 kg
A6-W45	BWrund 45 l, Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	16 kg
A6-W60	BWrund 60 l, Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	18 kg
MK-A6	Adapter für Mastmontage, für Rohr-Durchmesser kleiner 90 mm	

Ausführung

Ausführung	35 Liter	45 Liter	60 Liter
Farbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A6-S/W35R	A6-S/W45R	A6-S/W60R
Drahtkorbeinsatz, rund	DKR35	DKR45	DKR60
Blecheinsatz, rund	BER35	BER45	BER60

Bestellnr. Ausführung

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A6AD-S35	BWrund 35 l, Ascher im Dach, Stütze lang, verzinkt	15 kg
A6AD-S45	BWrund 45 l, Ascher im Dach, Stütze lang, verzinkt	20 kg
A6AD-S60	BWrund 60 l, Ascher im Dach, Stütze lang, verzinkt	22 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A6AD-W35	BWrund 35 l, Ascher im Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	13 kg
A6AD-W45	BWrund 45 l, Ascher im Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	16 kg
A6AD-W60	BWrund 60 l, Ascher im Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	18 kg
MK-A6	Adapter für Mastmontage, für Rohr-Durchmesser kleiner 90 mm	

Ausführung

Ausführung	35 Liter	45 Liter	60 Liter
Farbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A6-S/W35R	A6-S/W45R	A6-S/W60R
Drahtkorbeinsatz, rund	DKR35	DKR45	DKR60
Blecheinsatz, rund	BER35	BER45	BER60



CITYrund A7G-S60



CITYrund A7GV-S120



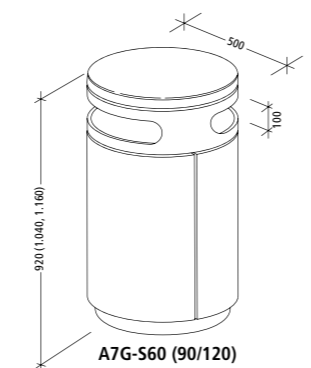
CITYrund A7F-S120



Tür mit Hundekot-Beutelspender



A7G-S120



CITYrund Serie A7G

Runder Standbehälter mit gewölbtem Dach zum Einsatz von Müllsäcken. Abfallbehälter mit zwei Einwurföffnungen zum Aufdübeln oder Einbetonieren, Inhalt ca. 60 (90, 120) l, Durchmesser 500 mm, mit gewölbtem Dach, Höhe ca. 920 (1.040, 1.160) mm, große Seitentür mit integrierter Halterung für Müllsäcke, Verriegelung mit Schnappschloss. Option: Hundekot-Beutelspender in Tür integriert.

Technische Beschreibung:

Behälter aus Stahlblech, verzinkt feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Müllentnahme sowie Hausmüll einwurf.

Funktion

Dreikantschloss öffnen und Tür aufschwenken. Müllsack seitlich aus Halterung entfernen. Neuen Müllsack aufschlagen und über Halterung ziehen. Tür schließen – fertig.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A7G-S60	CITYrund 60 l, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg
A7G-S90	CITYrund 90 l, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg
A7G-S120	CITYrund 120 l, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	48 kg
A7GV-S120	CITYrund 120 l, feuerverzinkt	48 kg
A7-S60/90/120R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
A7-S60/90/120Z	Einwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert	

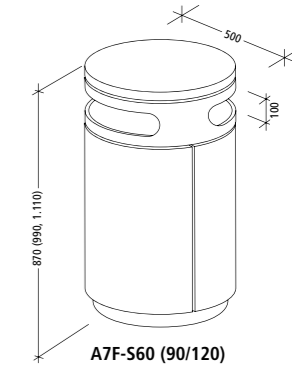
Ausführung	60 Liter	90 Liter	120 Liter
Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt	A7-BA	A7-BA	A7-BA
Blecheinsatz, rund	BER60	BER90	BER120

Ausführung mit integriertem Ascher A7AD siehe Seite 131.



A7F-S120

A7F-S60

Abfallbehälter
Ascher

CITYrund Serie A7F

Runder Standbehälter mit flachem Dach zum Einsatz von Müllsäcken. Abfallbehälter mit zwei Einwurföffnungen zum Aufdübeln oder Einbetonieren, Inhalt ca. 60 (90, 120) l, Durchmesser 500 mm, mit flachem Dach, Höhe ca. 870 (990, 1.110) mm, große Seitentür mit integrierter Halterung für Müllsäcke, Verriegelung mit Schnappschloss. Option: Hundekot-Beutelspender in Tür integriert.

Technische Beschreibung:

Behälter aus Stahlblech, verzinkt feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Müllentnahme sowie Hausmüll einwurf.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A7F-S60	CITYrund 60 l, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg
A7F-S90	CITYrund 90 l, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg
A7F-S120	CITYrund 120 l, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	48 kg
A7-S60/90/120R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
A7-S60/90/120Z	Einwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert	
	Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt	



CITYrund A7S-S120



CITYrund A7GAD-S90



CITYrund A7FAD-S120



CITYrund Serie A7S

Runder Standbehälter mit schrägem Dach und einer Einwuröffnung vorne. Abfallbehälter zum Aufdübeln oder Einbetonieren, Inhalt ca. 60 (90, 120) l, Höhe ca. 920 (1.040, 1.160) mm, große Seitentür mit integrierter Halterung für Müllsäcke, Verriegelung mit Schnappschloss. Option: Hundekot-Beutelspender in Tür integriert.

Technische Beschreibung:

Behälter aus Stahlblech, verzinkt feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Müllentnahme sowie Hausmüllleinwurf.

Funktion

Dreikantschloss öffnen und Tür aufschwenken. Müllsack seitlich aus Halterung entfernen. Neuen Müllsack aufschlagen und über Halterung ziehen. Tür schließen – fertig.

CITYrund Serie A7AD

Runder Standbehälter zum Einsatz von Müllsäcken mit Aschereinsatz. Abfallbehälter mit zwei Einwuröffnungen zum Aufdübeln oder Einbetonieren, Inhalt ca. 60 (90, 120) l, Durchmesser 500 mm, mit integriertem Ascher in gewölbtem oder flachem Dach, runde Einwurflöcher, Entleerung über Schieber im Ascherboden, Höhe entsprechend Serie A7 ohne Ascher, große Seitentür mit integrierter Halterung für Müllsäcke, Verriegelung mit Schnappschloss. Option: Hundekot-Beutelspender in Tür integriert.

Technische Beschreibung:

Behälter aus Stahlblech, verzinkt feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Müllentnahme sowie Hausmüll einwurf. Ascher:

Funktion

Abfallbehälter: Dreikantschloss öffnen und Tür aufschwenken. Müllsack seitlich aus Halterung entfernen. Neuen Müllsack aufschlagen und über Halterung ziehen. Tür schließen – fertig. Bodenschieber öffnen – Asche fällt in Behälter darunter.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A7S-S60	CITYrund 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg
A7S-S90	CITYrund 90 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg
A7S-S120	CITYrund 120 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	48 kg
A7-S60/90/120R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
	Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt	
	Blecheinsetz, rund	
	60 Liter	60 Liter
	90 Liter	90 Liter
	120 Liter	120 Liter

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A7GAD-S60	CITYrund 60 l, mit Ascher im gewölbtem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg
A7FAD-S60	CITYrund 60 l, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg
A7GAD-S90	CITYrund 90 l, mit Ascher im gewölbtem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg
A7FAD-S90	CITYrund 90 l, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg
A7GAD-S120	CITYrund 120 l, mit Ascher im gewölbtem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	48 kg
A7FAD-S120	CITYrund 120 l, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	48 kg

Ausführung	60 Liter	90 Liter	120 Liter
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A7-S60R	A7-S90R	A7-S120R
Einwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert	A7-S60RZ	A7-S90RZ	A7-S120RZ
Blecheinsetz 60 l, rund	BER60	BER90	BER120
Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt	A7-BA	A7-BA	A7-BA



CITYnorm A10FAD-S100



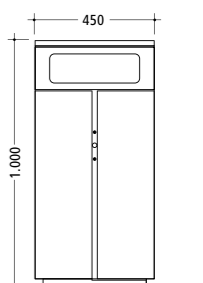
CITYnorm A10F-S100

132 stadtmoebel.de



A10F-S100

A10FAD-S100



Abfallbehälter

CITYnorm Serie A10F / A10FAD

Eckiger Standbehälter mit flachem Dach. Umlaufend vier Einwurföffnungen. Abfallbehälter zum Aufdübeln oder Einbetonieren, Inhalt ca.100 l, mit flachem Dach, Seitenlänge 450 mm, Höhe 1.000 mm, große Seitentür mit integrierter Halterung für Müllsäcke, Verriegelung mit Schnappschloss.

Technische Beschreibung:

Behälter aus Stahlblech, verzinkt feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Müllentnahme sowie Hausmüll einwurf.

Funktion

Dreikantschloss öffnen und Tür aufschwenken. Müllsack seitlich aus Halterung entfernen. Neuen Müllsack aufschlagen und über Halterung ziehen. Tür schließen – fertig.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung
A10F-S100	CITYnorm 100 l, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	46 kg	A10-BA	Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt
A10FAD-S100	CITYnorm 100 l, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	46 kg		
A10-S100R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB			
A10-S100RZ	Einwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert			



A170V-S30



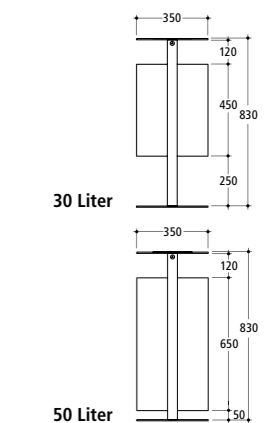
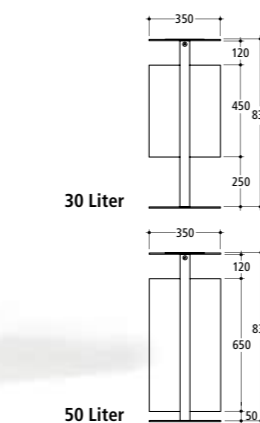
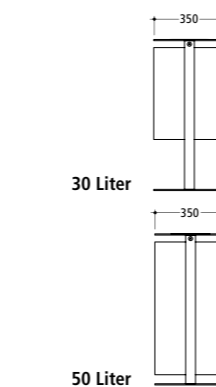
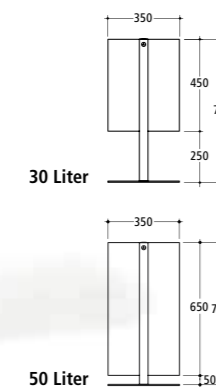
A170V-B50K



A170V-B30D



A170V-S30AD



Abfallbehälter

A170 Abfallbehälter 30/50 Liter

Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und farbbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder farbbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Rundlochung 7 mm.

A170 Abfallbehälter 30 Liter

Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 42 mm

A170 Abfallbehälter 50 Liter

Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 42 mm

A170 Abfallbehälter 30 Liter drehbares abgesenktes Dach

Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 48 mm

A170 Abfallbehälter 50 Liter drehbares abgesenktes Dach

Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 48 mm

A170 Abfallbehälter mit Dach, 30/50 Liter

Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder farbbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Rundlochung 7 mm.

A170 Abfallbehälter 30 Liter drehbares Dach

Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 48 mm

A170 Abfallbehälter 50 Liter drehbares Dach

Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 48 mm

A170 Abfallbehälter 30 Liter drehbares Dach mit Ascher

Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 48 mm

A170 Abfallbehälter 50 Liter drehbares Dach mit Ascher

Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 48 mm

Stahl:
A170S-S30 zum Einbetonieren
A170S-B30 zum Aufdübeln

Stahl:
A170S-S50 zum Einbetonieren
A170S-B50 zum Aufdübeln

Edelstahl:
A170V-S30K zum Einbetonieren
A170V-B30K zum Aufdübeln

Edelstahl:
A170V-S50K zum Einbetonieren
A170V-B50K zum Aufdübeln

Edelstahl:
A170V-S30D zum Einbetonieren
A170V-B30D zum Aufdübeln

Edelstahl:
A170V-S50D zum Einbetonieren
A170V-B50D zum Aufdübeln

Edelstahl:
A170V-S30AD zum Einbetonieren
A170V-B30AD zum Aufdübeln

Edelstahl:
A170V-S50AD zum Einbetonieren
A170V-B50AD zum Aufdübeln

Edelstahl:
A170V-S30 zum Einbetonieren
A170V-B30 zum Aufdübeln

Edelstahl:
A170V-S50 zum Einbetonieren
A170V-B50 zum Aufdübeln

Zubehör

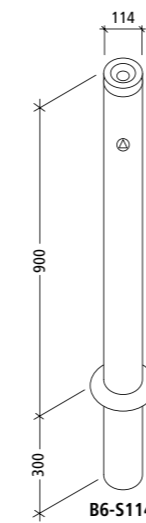
IBS-30 Innenbehälter Stahl feuerverzinkt

Zubehör

IBS-50 Innenbehälter Stahl feuerverzinkt



B6-S114 mit Bodenplatte



B6-S114



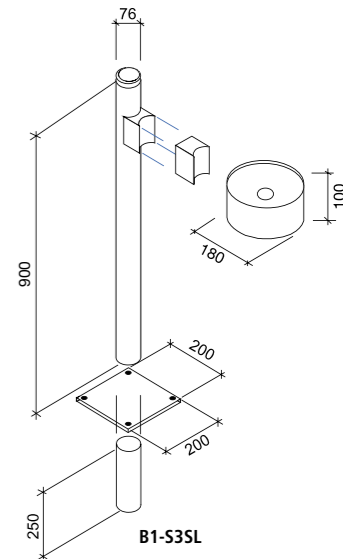
TÜV geprüft



B1-W3SLD



B1-W3SL



B1-S3SL

NICslim Serie B6

Runder Säulenasher. Standascher zum Einbetonieren oder mit Bodenplatte zum Aufdübeln, Durchmesser 114 mm, Höhe GOK ca. 900 mm, Ascher mit Schloss im Standrohr verriegelt.

Technische Beschreibung:

Rundrohr, feuerverzinkt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Herausnehmbarer Aschereinsatz mit Bodenschieber und trichterförmigem Einwurf.

Funktion

Dreikantschloss entriegeln – Ascher kann nach oben entnommen werden, Bodenschieber öffnen – Asche fällt heraus.

NICsafe Serie B1-SL / SLD

Runder, selbstlöschender Ascher, mit oder ohne Dach. Eins ist sicher – unser NICsafe! Ascher zur Wand- oder Mastmontage oder mit Rundrohrstütze (76 mm) zum Einbetonieren oder Aufdübeln, Höhe GOK ca. 900 mm. Ascher rund, Inhalt 3 l, Durchmesser 180 mm, Behälterhöhe 100 mm, mit Schnapseschloss, Bodenschieber zum Leeren. Durch die kegelförmige Ausbildung der Abdeckung werden die Flammen ersticken. Die selbstlöschende Funktion wurde in einer Brandprüfung vom TÜV Süd Produkt Service bestätigt.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt. Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss.

Funktion

Dreikantschloss entriegeln – vorkippenden Ascher entnehmen. Bodenschieber öffnen und Ascher leeren. Bodenschieber schließen und Ascher ins Schloss drücken.

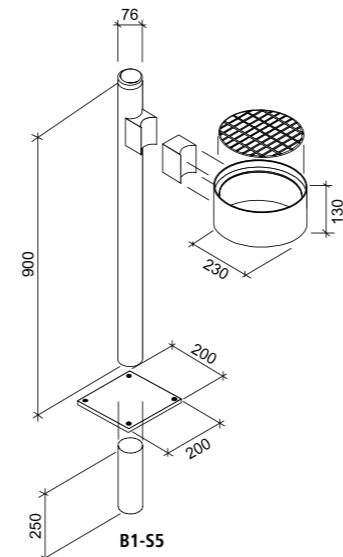
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
B6-S114	NICslim, 114 mm, verzinkt	15 kg
G-BPR4	Bodenplatte, 180 mm, rund, angeschweißt	
B6-SR	Farbbebeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
B1-W3SL	NICsafe 3 l, Wandhalter, verzinkt	3 kg
B1-W3SLD	NICsafe 3 l, Wandhalter, verzinkt, mit Dach	4 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.,	
B1-S3SL	NICsafe 3 l, Rundrohrstütze, verzinkt	8 kg
B1-S3SLD	NICsafe 3 l, Rundrohrstütze, verzinkt, mit Dach	9 kg

Bestellnr.	Ausführung
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt
B1-S/W3SLR	Farbbebeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...



NICrund B1-W5EB



NICrund Serie B1

Runder Ascher mit Edelstahlgitter oder Edelstahlblech. Ascher zur Wand- oder Mastmontage oder mit Rundrohrstütze (76 mm) zum Einbetonieren oder Aufdübeln, Höhe GOK ca. 900 mm. Ascher rund, Inhalt 5 l, Durchmesser 230 mm, Behälterhöhe 130 mm, mit Schnappschloss. Ausführung aus Edelstahl auf Anfrage.

Technische Beschreibung:

Stahlblech feuerverzinkt. Behälerkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Ascher mit aufklappbarem Rost oder Blech aus Edelstahl.

Funktion

Sekundenschnelle Entsorgung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kann zur Entsorgung entnommen werden.

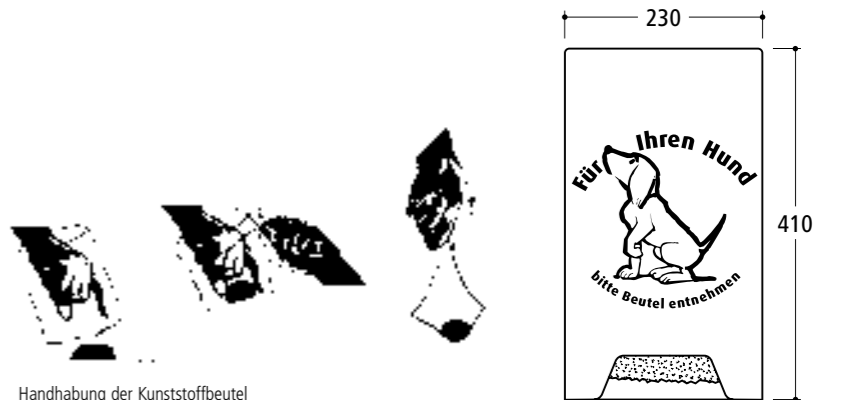
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
B1-W5	NICrund 5 l, Wandhalter, verzinkt mit Edelstahlgitter	3 kg
B1-W5EB	NICrund 5 l, Wandhalter, verzinkt mit Edelstahlblech	3 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
B1-S5	NICrund 5 l, Rundrohrstütze, verzinkt mit Edelstahlgitter	8 kg
B1-S5EB	NICrund 5 l, Rundrohrstütze, verzinkt mit Edelstahlblech	8 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
B1-S/W5R	Farbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	



LIMPERO

So wird es Hundebesitzern und Kommunen leicht gemacht, Hundekot zu beseitigen. Unterstützt durch den Verband für das Deutsche Hundewesen e.V. (VDH). Kostengünstiger Beutelspender aus bruch- und schlagfestem Kunststoff. Absolut stabil und völlig wartungsfrei. Zur Aufnahme von HDPE-Beuteln im Abreißblock. Einfaches und schnelles Nachfüllen mit beiliegendem Kunststoffschlüssel. Passende Kunststoffbeutel in Abreißblöcken können separat bestellt werden. Materialstärke 13 my. Verpackungseinheit 3.000 Stück.

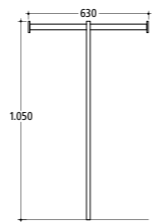




ACTIVA

Design-Fahrradparker aus Edelstahl für die Sattelaufhängung nahezu aller Modelltypen. Zwei Fahrräder können sicher und flexibel abgestellt werden. Ausführung in V2A-Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert.

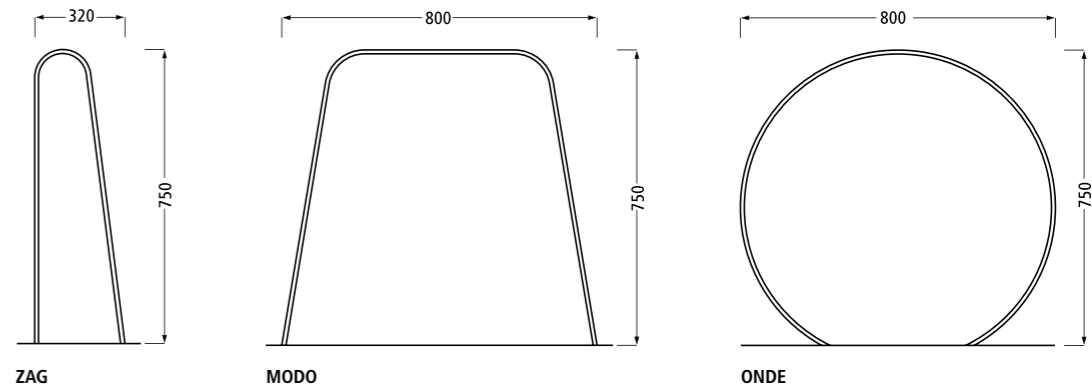
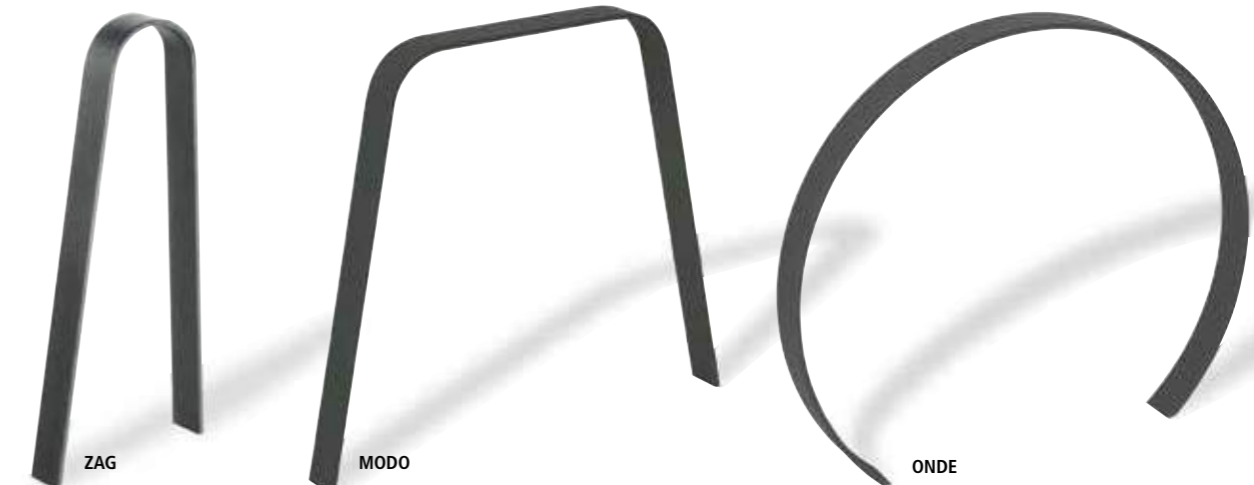
Rohrdurchmesser	34 mm
Breite	630 mm
Höhe GOK	1.050 mm



JOJO

Effektvoller, formschöner Fahrradparker aus Rundrohr. Durch die variable Sattelaufhängung wird die ideale und sichere Aufnahme von zwei Fahrrädern unterschiedlichster Modelltypen gewährleistet. Ausführung in V2A-Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert.

Rohrdurchmesser	48 mm
Breite	1.500 mm
Höhe GOK	1.100 mm



ZAG / MODO / ONDE

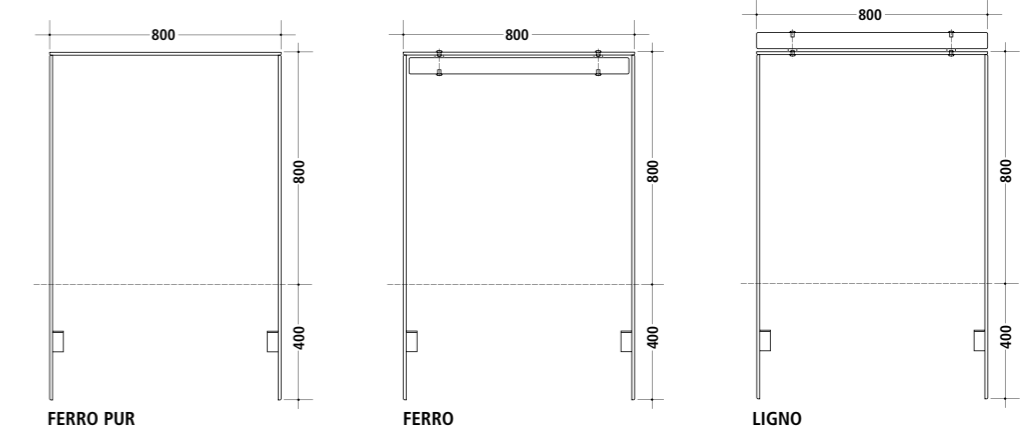
Fahrradanlehnbügel aus Flachstahl. Der Fahrradanlehnbügel gehört inzwischen zu den Klassikern. Neu geformt gewinnt er weiter an Attraktivität.
Fahrradanlehnbügel aus gebogenem und feuerverzinktem Flachstahl. Einbautiefe ca. 300 mm.

Design: eckedesign

Technische Beschreibung:

Anlehnbügel aus Flachstahl 60 x 10 mm, Höhe GOK 750 mm,
Breite 320 mm bzw. 800 mm, feuerverzinkt.
Ausführung zum Einbetonieren.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
ZAG	Anlehnbügel in V-Form, verzinkt	9 kg
MODO	Anlehnbügel in Trapezform, verzinkt	12 kg
ONDE	Anlehnbügel in Kreisform, verzinkt SB-RAL	14 kg Farbeschichtung RAL/DB ...



FERRO PUR / FERRO / LINO

Moderner Fahrradanlehnbügel aus Flachstahl in Kombination mit Holz. Der Fahrradanlehnbügel aus Flachstahl gehört inzwischen zu den Klassikern. Anlehn von bis zu zwei Fahrrädern und leichtes Anschließen des Fahrradrahmens. Edles Design durch Kombination mit hochwertigem Hartholz oder ohne Holz, ganz pur.

Design: T. Sauer

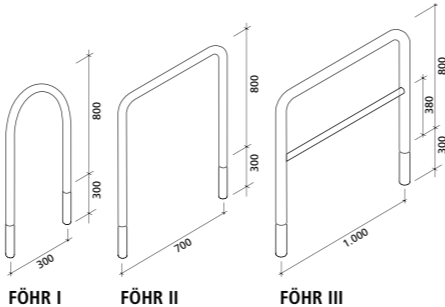
Technische Beschreibung:

Anlehnbügel aus Flachstahl 60 x 10 mm, Höhe GOK 800 mm, Breite 800 mm, feuerverzinkt. Ausführung zum Einbetonieren. Ecken geschweißt. Angeschraubte

Holzleiste aus FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt oberhalb bzw. unterhalb des Querprofils.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
FERRO PUR	Anlehnbügel ohne Holzleiste, verzinkt	12 kg
FERRO	Anlehnbügel, Holzleiste unter Querprofil, verzinkt	16 kg
LINO	Anlehnbügel, Holzleiste über Querprofil, verzinkt	16 kg

SB-RAL Farbbeschichtung in RAL/DB ...



FÖHR I / FÖHR II / FÖHR III

Fahrradanlehnbügel in diversen Ausführungen. Der Anlehnbügel aus Rundrohr gehört zu den Klassikern. Anlehen von bis zu zwei Fahrrädern und leichtes Anschließen des Fahrradrahmens. Einbautiefe ca. 300 mm. Optional mit Kunststoffmanschette zum Schutz des Fahrradrahmens.

Technische Beschreibung:

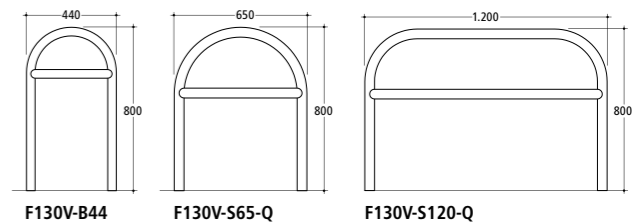
FÖHR I: Fahrradanlehnbügel im Rundbogen (für Kinderfahrräder geeignet), aus feuerverzinktem Stahlrohr, Durchmesser 42 mm, Höhe GOK 800 mm, Breite 300 mm. Auch in gebürstetem Edelstahl lieferbar.

FÖHR II: Fahrradanlehnbügel, aus gebogenem und feuerverzinktem Stahlrohr, Durchmesser 42 mm, Höhe GOK 800 mm, Breite 700 mm, mit oder ohne Zwischenholm. Auch in gebürstetem Edelstahl lieferbar.

FÖHR III: Fahrradanlehnbügel und Universalbügel, aus gebogenem und feuerverzinktem Stahlrohr, Durchmesser 42 mm, Höhe GOK 800 mm, Breite 1.000 mm, mit oder ohne Zwischenholm.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
F5-R	FÖHR I, Rundbogen, B=300 mm, verzinkt	8 kg
F5-RES	FÖHR I, Rundbogen, B=300 mm, Edelstahl	8 kg
F5-SB1	FÖHR II, Anlehnbügel ohne Querholm, B=700 mm, verzinkt	9 kg
F5-SB1ES	FÖHR II, Anlehnbügel ohne Querholm, B=700 mm, Edelstahl	9 kg
F5-SB1H	FÖHR II, Anlehnbügel mit Querholm, B=700 mm, verzinkt	11 kg

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
F5-SB3	FÖHR III, Anlehnbügel ohne Querholm, B=1.000 mm, verzinkt	12 kg
F5-SB3H	FÖHR III, Anlehnbügel mit Querholm, B=1.000 mm, verzinkt	14 kg
BP-SB2	Bodenplatten, angeschweißt	
SB-RAL	Farbbeschichtung in RAL/DB ...	
F5-MA	Kunststoffmanschetten für verzinkte Bügel ohne Bodenplatte oder Holm, beidseitig, Breite ca. 10 cm, schwarz	



F130

Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder farbbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Zum Aufdübeln auf Anfrage.

F130 Anlehnbügel mit und ohne Querstrebe

Lieferbare Längen 440, 650, 1.200 mm
Rohrdurchmesser 48 mm, bei F130V-S44 42 mm

Edelstahl ohne Querstrebe:

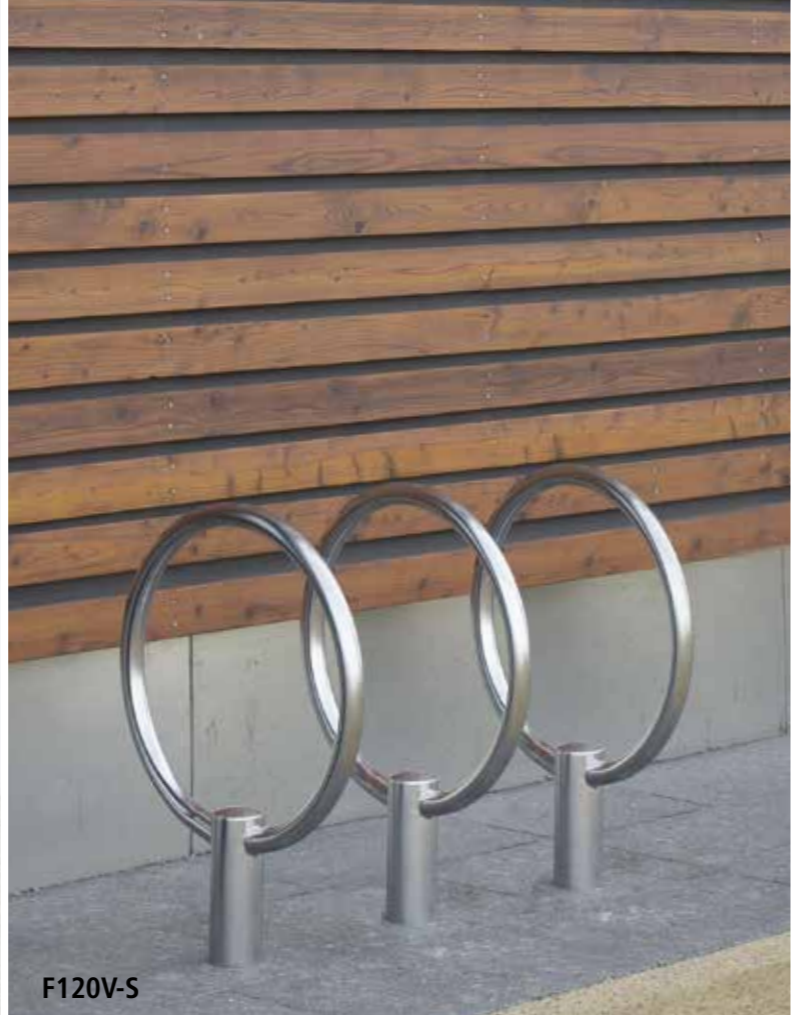
F130V-S44
F130V-S65
F130V-S120

Edelstahl mit Querstrebe:

F130V-S44-Q
F130V-S65-Q
F130V-S120-Q



F100S-SE



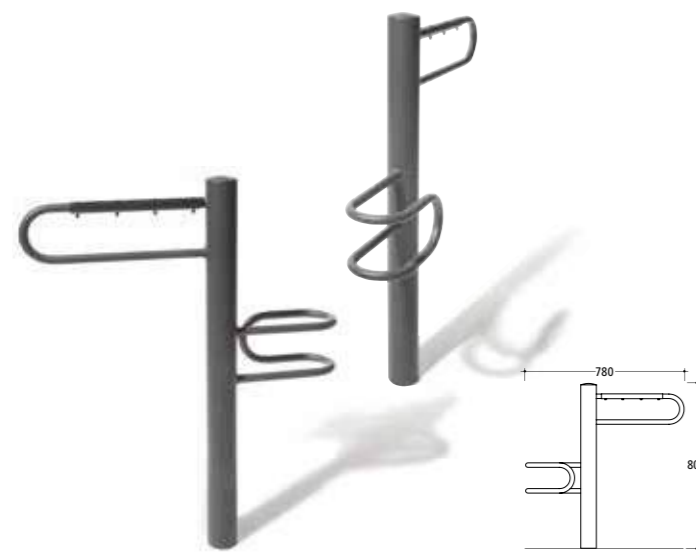
F120V-S



F140V-S120



F140V-S120-Q

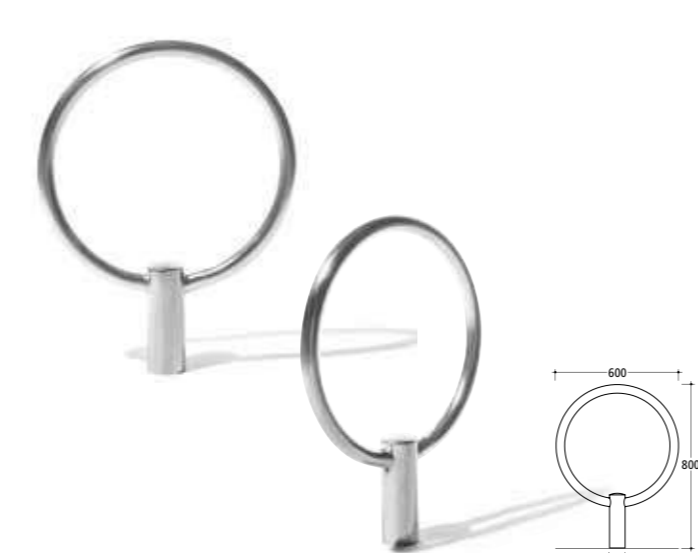


F100

Lieferbar in Edelstahl oder Stahl. Stahl feuerverzinkt und farbbeschichtet. Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.

F100 Einzelparker
Rohr-Ø 76 mm

Stahl:
F100S-SE zum Einbetonieren
F100S-BE zum Aufdübeln



F120

Lieferbar in Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder farbbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.

F120 Fahrradring
Rohr-Ø 76 mm

Stahl:
F120V-S zum Einbetonieren
F120V-B zum Aufdübeln



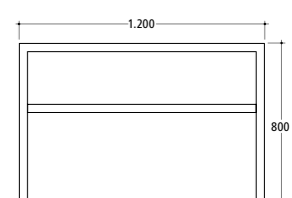
F140

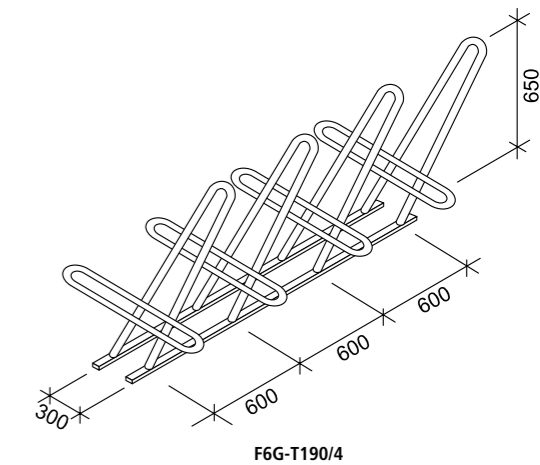
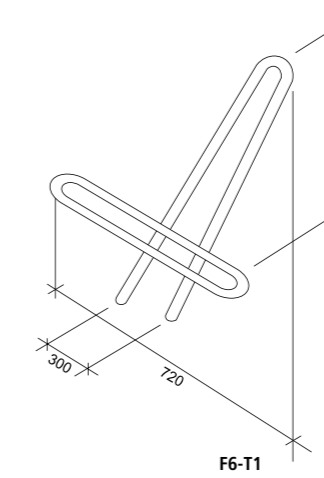
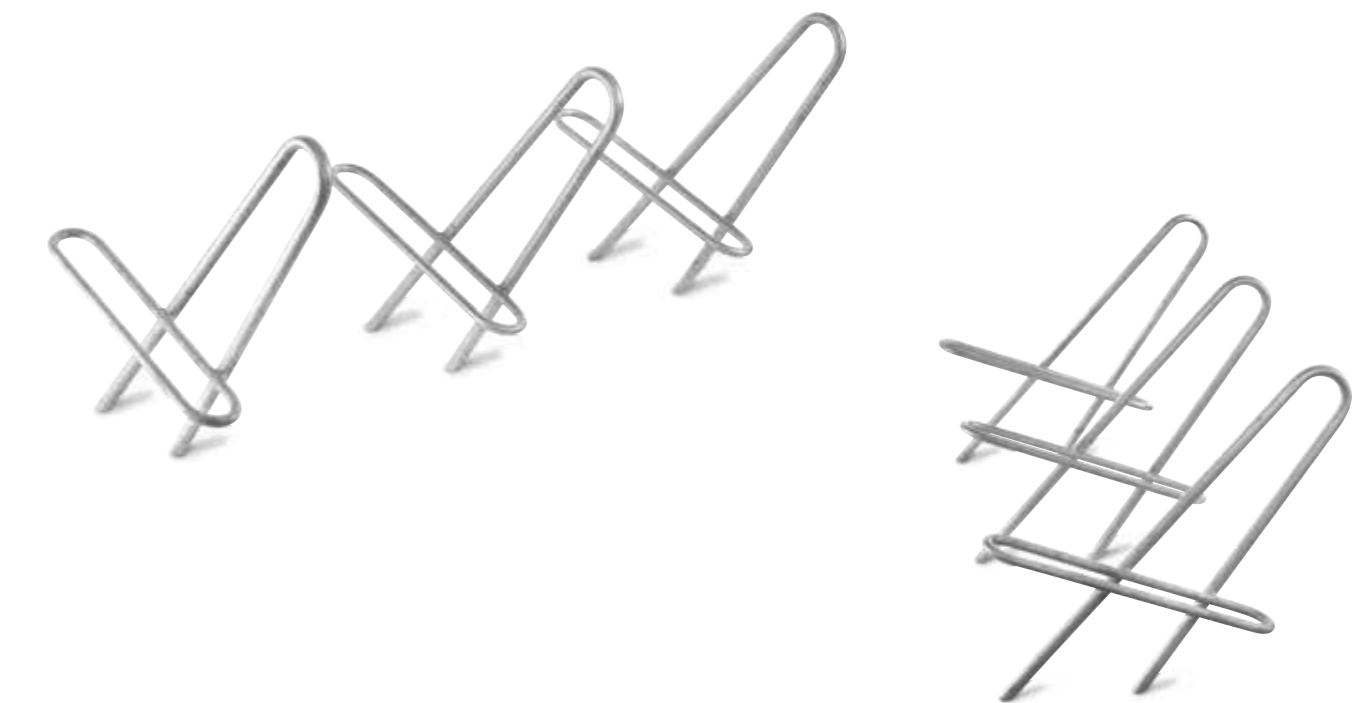
Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder farbbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.
Zum Aufdübeln auf Anfrage.

F140 Anlehbügel mit und ohne Querstrebe
Lieferbare Längen 1.200 mm
Rechteckrohr 70 x 40 mm

Edelstahl ohne Querstrebe:
F140V-S120 zum Einbetonieren

Edelstahl mit Querstrebe:
F140V-S120-Q zum Einbetonieren





Serie F6G BENNO

Ausbaubares Fahrradparksystem für die gerade Einstellung. Kombination von Anlehnbügel und Stahlring zur Vorderradeinstellung, leichte Anschließbarkeit des Fahrradrahmens, bei Reihenanlage mit Tief- oder Hoch-Tief-Einstellung.

Design: Behnisch & Partner

Technische Beschreibung:

Einzelständer ca. 650 x 140 x 720 mm (H x B x T) feuerverzinkt, Durchmesser 27 bzw. 20 mm, Einzelständer zum Einbetonieren, Reihenanlage auf Profilrahmen zum Verdübeln, Einstellabstand 600 mm bei tiefer bzw. 400 mm bei gerader Hoch-Tief-

Einstellung. Die Artikelnummer zeigt jeweils am Ende die ungefähre Länge des Elements in Zentimetern / die Zahl der Einstellplätze an. Anlehnbügel zur besseren Standsicherheit leicht nach rechts geneigt.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
Einzelständer zum Einbetonieren: (zur Reihenanlage erweiterbar)					
F6-T1	F6 BENNO, 1 Platz, tiefe Einstellung	5 kg	F6G-THT170/5	F6 BENNO, 5 Plätze, Hoch-/Tief-Einstellung, Länge ca. 1.700 cm	36 kg
F6-H1	F6 BENNO, 1 Platz, hohe Einstellung	6 kg	F6G-HT210/6	F6 BENNO, 6 Plätze, Hoch-/Tief-Einstellung, Länge ca. 2.100 cm	40 kg
Drei Einstellplätze gerade Einstellung: (angeschweißte Profile zum Aufdübeln)					
F6G-T130/3	F6 BENNO, 3 Plätze, tiefe Einstellung, Länge ca. 1.300 mm	25 kg			
F6G-THT90/3	F6 BENNO, 3 Plätze, Hoch-/Tief-Einstellung, Länge ca. 900 mm	20 kg			
Vier Einstellplätze gerade Einstellung: (angeschweißte Profile zum Aufdübeln)					
F6G-T190/4	F6 BENNO, 4 Plätze, tiefe Einstellung, Länge ca. 1.900 mm	33 kg			
F6G-HT130/4	F6 BENNO, 4 Plätze, Hoch-/Tief-Einstellung, Länge ca. 1.300 mm	29 kg			



G1-H80



Serie G1

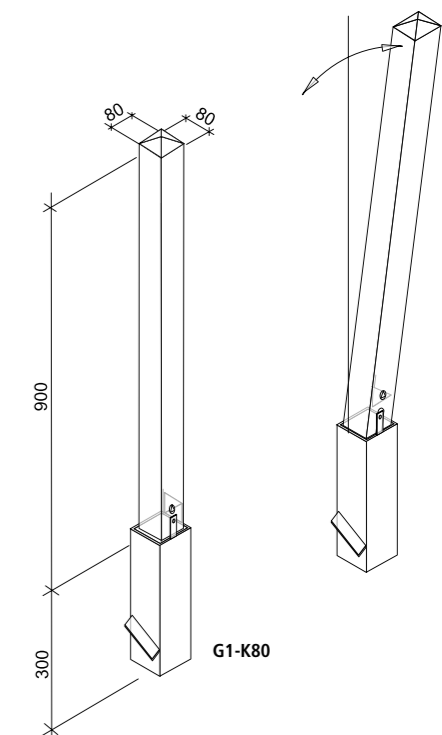
Sperrpfosten aus feuerverzinktem Quadratrohr. Sperrpfosten wahlweise feststehend, kippbar oder herausnehmbar; Quadratrohr 80 x 80 mm, feuerverzinkt, Höhe GOK 900 mm, aufgeschweißte Stahlkappe.

Technische Beschreibung:

Absperrpfosten aus Vierkantrohr, feuerverzinkt. Herausnehmbarer bzw. kippbarer Pfosten mit Sicherung durch 18 mm Dreikantschloss. Beim Einbringen selbsttätige Verriegelung.

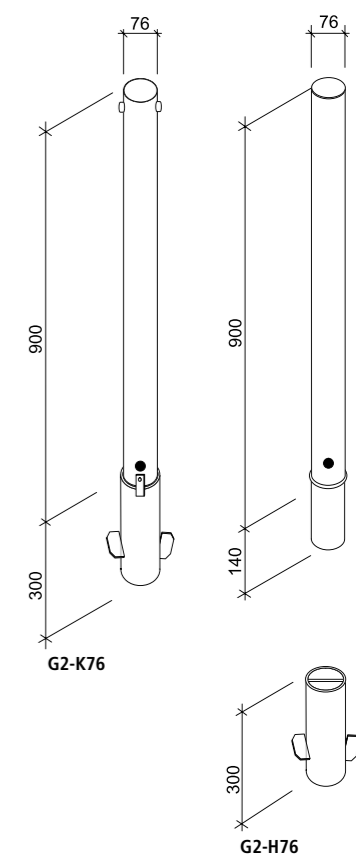
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
G1-S80	Serie G1 zum Einbetonieren, 80 x 80 mm	9 kg
G1-H80	Serie G1 zum Herausnehmen, 80 x 80 mm	12 kg
G1-K80	Serie G1 zum Kippen, 80 x 80 mm	12 kg
1100-RAL	Farbeschichtung in RAL/DB ...	
G-BH80	Bodenhülse für G1-H (Ersatz)	
G-A80A	Abdeckkappe für Bodenhülse, verzinkt, nicht abschließbar	
DKH19	zusätzlicher Dreikantschlüssel	

Bestellnr.	Ausführung
G-KÖ	Kettenöse für Sperrpfosten
G-KE	Kettenglied (Notglieder)
G-AK	verzinkte Absperrkette 8 mm; je Meter
G-AKF	Kette mit Farbeschichtung; je Meter
G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfosten





Universal-Klemmhülse
zum variablen Einsatz
von Sperrpfosten
(ohne Schloss)



Serie G2

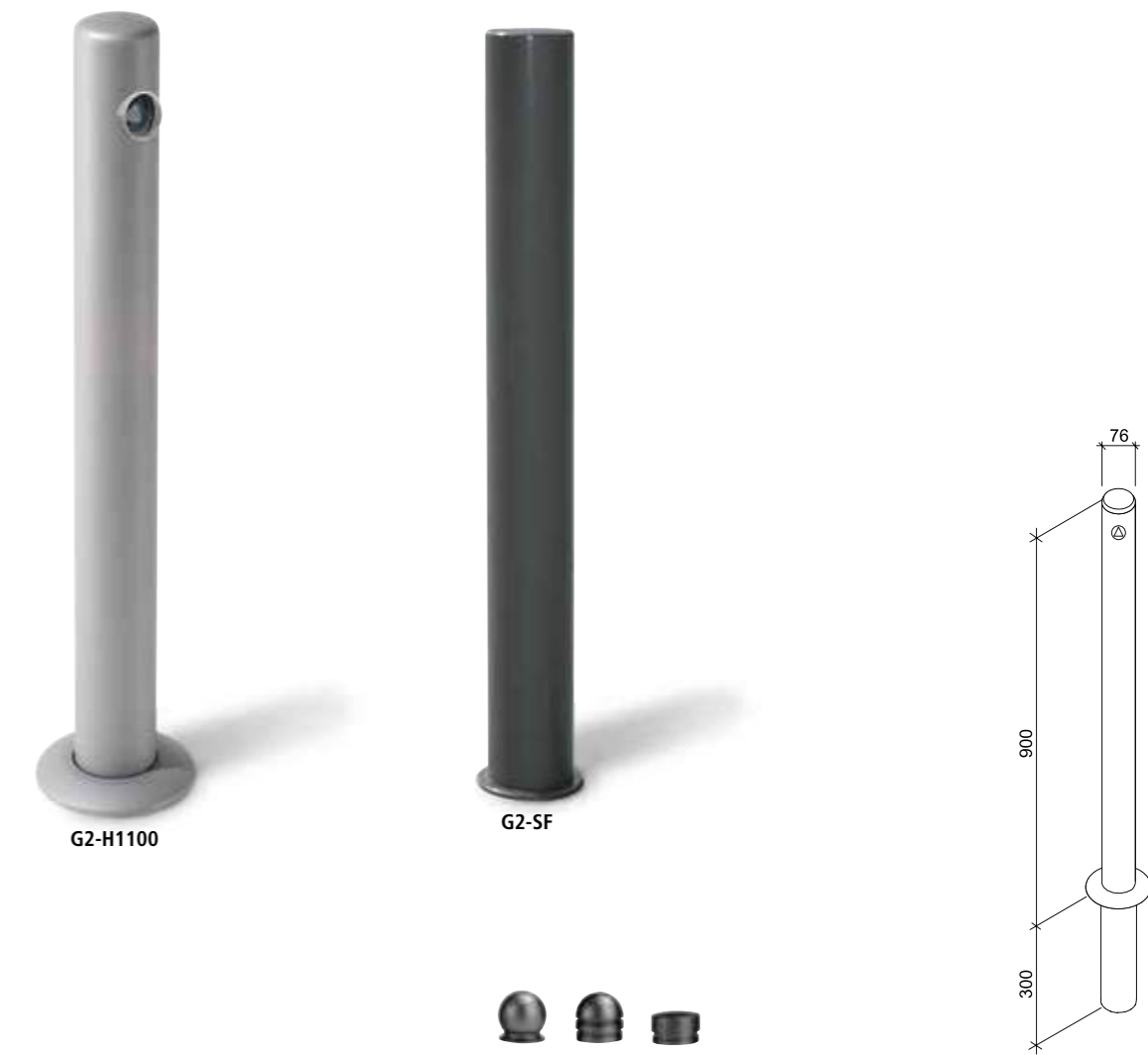
Sperrpfosten aus feuerverzinktem Rundrohr. Sperrpfosten wahlweise feststehend, kippbar oder herausnehmbar; Rundrohr-Durchmesser 76 mm, feuerverzinkt, Höhe GOK 900 mm, aufgeschweißte Stahlkappe.

Technische Beschreibung:

Absperrpfosten aus Rundrohr, feuerverzinkt. Herausnehmbarer bzw. kippbarer Pfosten mit Sicherung durch 18 mm Dreikantschloss. Beim Einbringen selbsttätige Verriegelung.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
G2-S76	Serie G2 zum Einbetonieren, 76 mm	9 kg
G2-H76	Serie G2 zum Herausnehmen, 76 mm	12 kg
G2-K76	Serie G2 zum Kippen, 76 mm	12 kg
1100-RAL	Farbeschichtung in RAL/DB ...	
G-BH76	Bodenhülse für G2-H (Ersatz)	
G-B76G	Universal-Bodenhülse, Klemmring für 76 mm Rundrohr	
G-A85K	Abdeckkappe für Bodenhülse, verzinkt, nicht abschließbar	

Bestellnr.	Ausführung
G-KÖ	Kettenöse für Sperrpfosten
G-KE	Kettenglied (Notglieder)
G-AK	verzinkte Absperrkette 8 mm; je Meter
G-AKF	Kette mit Farbeschichtung; je Meter
G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfosten



* Kopfformen: A1050 A1010 A1025
nur in farbeschichteter Ausführung!

Serie G2 STAR

Sperrpfosten aus feuerverzinktem Rundrohr. Sperrpfosten, wahlweise feststehend oder herausnehmbar; besonders vielseitig durch wählbare Kopfformen, Durchmesser 76 mm, feuerverzinkt, Höhe OKT ca. 900 mm, mit Rosette. Kopf als Stahl-Abdeckkappe (gewölbt oder flach) oder aus Vollaluminium, Kopfform 10xx*.

Technische Beschreibung:

Absperrpfosten aus Rundrohr, feuerverzinkt. Herausnehmbarer Pfosten mit Sicherung durch 19 mm Dreikantschloss.
Beim Einbringen selbsttätige Verriegelung.

Ausführungen:

G2-Sxx: zum Einbetonieren; mit gewölbter Stahlkappe (S1100) oder Aluminiumkopf (S10xx) und gewölbter Rosette.
G2-SF: wie G2-Sxx, jedoch mit flacher Stahlkappe und ringförmiger Rosette.
G2-Hxx: herausnehmbar; mit Bodenhülse zum Einbetonieren, selbsttätige Verriegelung; mit gewölbter Stahlkappe (H1100) oder Aluminiumkopf (H10xx) und gewölbter Rosette.
G2-HF: wie G2-Hxx, jedoch mit flacher Stahlkappe und ringförmiger Rosette. Farbeschichtung in RAL-/DB-Farbtönen nach Wunsch (siehe Option).

Bestellnr. G2-S1100	Option	Ausführung	Gewicht 9 kg	Bestellnr. G2-H10xx	Option	Ausführung	Gewicht 12 kg
	G2-SF	G2 STAR zum Einbetonieren, Stahlkappe gewölbt G2 STAR zum Einbetonieren, Stahlkappe flach	9 kg			G2 STAR Design-Ausführung, herausnehmbar Hydrantenschloss; incl. Bodenhülse u. Rosette, Kopfformen (s. o.), incl. Farbeschichtung in RAL/DB anthrazit-eisenglimmer (DB 703)	
G2-S10xx	1100-RAL	Farbeschichtung in RAL/DB ...	9 kg		G2-RAL	Farbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
		incl. Farbeschichtung in RAL/DB anthrazit-eisenglimmer (DB 703)			G-A85R	Abdeckkappe für Bodenhülse, abschließbar, verzinkt	
		G2 STAR Design-Ausführung, Kopfformen (s. o.)			G-B85R	Bodenhülse für G2-H (Ersatz)	
		Farbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...			G-B76G	Universal-Bodenhülse, Klemmring für 76 mm Rundrohr	
	G-BPR	Bodenplatte 135 mm rund, angeschweißt	12 kg				
G2-H1100		G2 STAR herausnehmbar, Stahlkappe gewölbt			DKH19	zusätzlicher Dreikantschlüssel, 19 mm Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfosten	
		Hydrantenschloss; incl. Bodenhülse und Rosette			G-SR		
		G2 STAR herausnehmbar, Stahlkappe flach					
		Hydrantenschloss; incl. Bodenhülse und Rosette					
	1100-RAL	Farbeschichtung in RAL/DB ...					



Serie G8-H1025



Serie G8-HF



Hier gelangen Sie zu
unserem Produktvideo.

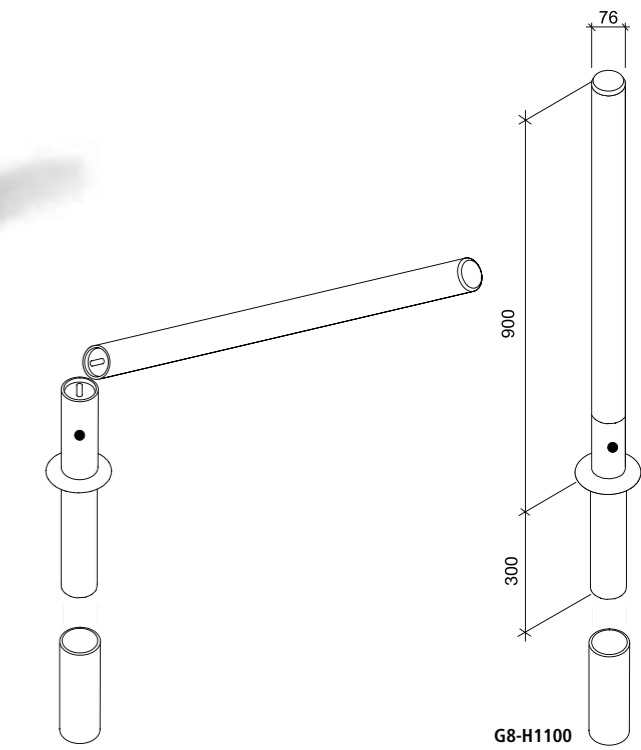


G8-H1025

G8-SF



* Kopfformen: A1050 A1010 A1025
nur in farbeschichteter Ausführung!



Serie G8

Sperrpfosten mit Sollbruchstelle. Der Sperrpfosten mit innenliegendem Bauteil als Sollbruchstelle für die kostenbewusste Anwendung in gefährdeten Straßenflächen. Wahlweise feststehend oder herausnehmbar, besonders vielseitig durch wählbare Kopfformen, Durchmesser 76 mm, Höhe GOK ca. 900 mm, mit Rosette, feuerverzinkt, Kopf als Stahl-Abdeckkappe (gewölbt oder flach) oder aus Vollaluminium, Kopfform 10xx*.

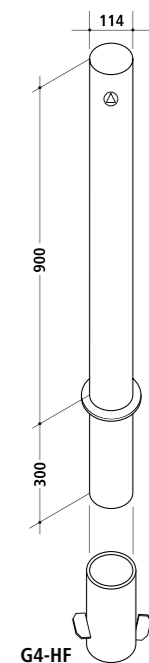
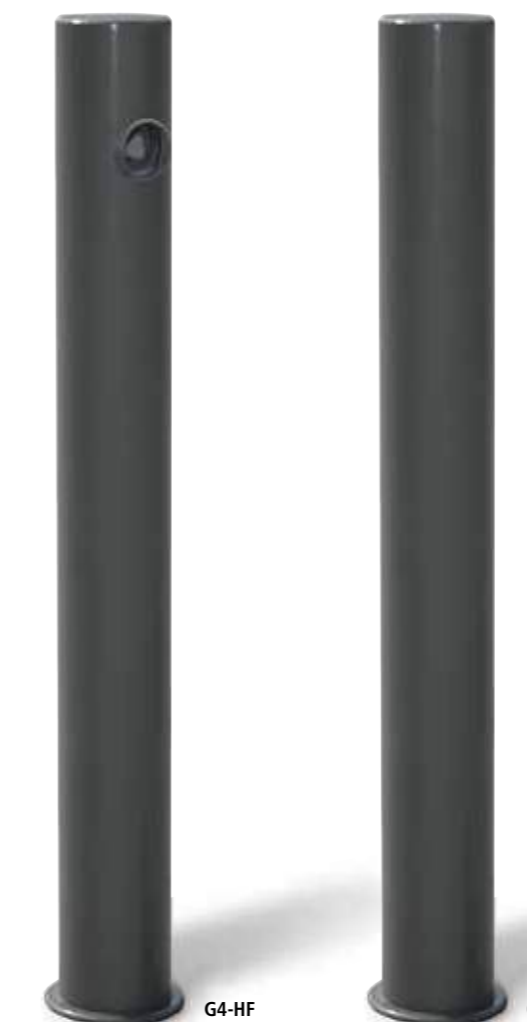
Technische Beschreibung:

Im Schadensfall bricht innen die Gewindestange an der Sollbruchstelle. Das Pfostenoberteil kippt zur Seite und wird von einer Sicherungsschraube gehalten. Der Sperrpfosten lässt sich binnen weniger Minuten mit Hilfe des Reparaturkits „vor Ort“ instandsetzen. Dazu werden Ober- und Unterteil mit der neuen Gewindestange des

Reparaturkits verschraubt und festgeklemmt. Absperrpfosten aus Rundrohr, feuerverzinkt. Herausnehmbarer Pfosten mit Sicherung durch 19 mm Dreikantschloss. Beim Einbringen selbsttätige Verriegelung.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
G8-S1100	Serie G8 zum Einbetonieren, Stahlkappe gewölbt	10 kg
G8-SF	Serie G8 zum Einbetonieren, Stahlkappe flach	10 kg
1100-RAL	Farbbeschichtung in RAL/DB ...	
G8-S10xx	Serie G8 Design-Ausführung, Kopfformen (s. o.)	10 kg
G2-RAL	Incl. Farbbeschichtung in RAL/DB anthrazit-eisenglimmer (DB 703)	
G8-RK	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
G-A85R	Reparaturkit für BECKUM G8 (Gewindestange, Schraube)	
G-B85R	Abdeckkappe für Bodenhüse, abschließbar, verzinkt	
G-B76G	Bodenhüse für Rundrohr (Ersatz)	
G-SR	Universal-Bodenhüse, Klemmring für 76 mm Rundrohr	
1100-RAL	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfosten	

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
G8-H10xx	Serie G8 Design-Ausführung, herausnehmbar, Hydrantenschloss; 13 kg	
	incl. Bodenhüse u. Rosette, Kopfformen (s. o.)	
	incl. Farbbeschichtung in RAL/DB anthrazit-eisenglimmer (DB 703)	
G2-RAL	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
G8-RK	Reparaturkit für BECKUM G8 (Gewindestange, Schraube)	
G-A85R	Abdeckkappe für Bodenhüse, abschließbar, verzinkt	
G-B85R	Bodenhüse für Rundrohr (Ersatz)	
G-B76G	Universal-Bodenhüse, Klemmring für 76 mm Rundrohr	
G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfosten	



Serie G4

Runder Sperrpfosten mit flacher Abdeckung und ringförmiger Rosette. Sperrpfosten, wahlweise feststehend oder herausnehmbar, Durchmesser 114 mm. Höhe GOK ca. 900 mm.

Technische Beschreibung:

Sperrpfosten, feuerverzinkt. Herausnehmbarer Pfosten inklusive Bodenhülse. Sicherung mit 19 mm Dreikantschloss. Beim Einbringen selbstdämmige Verriegelung.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
G4-SF	Serie G4 zum Einbetonieren, flache Abdeckung	12 kg
G4-HF	Serie G4 herausnehmbar, flache Abdeckung	15 kg
1100-RAL	Farbbebeschichtung in RAL/DB ...	
G-BmaxR	Bodenhülse für 114 mm Rundrohr (Ersatz)	
DKH19	zusätzlicher Dreikantschlüssel	

Bestellnr.	Ausführung	Zubehör für Sperrpfosten
G-KÖ	Kettenöse für Sperrpfosten	
G-KE	Kettenglied (Notglieder)	
G-AK	Absperrkette 8 mm	
G-AKF	Kette mit Farbbebeschichtung	
G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß	

INDEX (Produkte in alphabetischer Reihenfolge)

	SEITE		A3 PROFIrund, Abfallbehälter Kombination	100		A19 CITYbig, Behältergarage	98		B520, Bank	60		FÖHR I / II / III, Fahrradanlehnbügel	146		MEERSBURG I / II, Bank	48		STRAT, Bank	26
	A6 BWrund, Abfallbehälter		A170, Abfallbehälter 30/50 l mit und ohne Ascher	126		AB1/4 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	127		BENCHY I, Jugendbank	68		G1 Serie, Sperrpfosten	152		MEERSBURG, Tisch	85		T300V, Tisch	84
	A6AD BWrund, Abfallbehälter Kombination		AB1/4 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	127		BRICO, Bank	122		CITTA, Bank mit und ohne Lehne	40		G2 STAR Serie, Sperrpfosten	156		MONSA, Bankfamilie	10, 83		TERRAZZOLA, Modulares Banksystem	92
	A7AD CITYrund, Abfallbehälter Kombination		AB2/3 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	131		CITTA, Tisch	100		CITTA, Tisch	83		G4 Serie, Sperrpfosten	160		MODO, Fahrradanlehnbügel	142		USIT, Jugendbank	66
	A7F CITYrund, Abfallbehälter		AB3 PROFIrund, Abfallbehälter Kombination	129		COMFORT, Doppel- / Einzelleliege	123		COMIDO, Sitzgruppe	80		G8 Serie, Sperrpfosten	158		ONDE, Fahrradanlehnbügel	142		VARIA, Modulares Banksystem	88
	A7G CITYrund, Abfallbehälter		AB13/4 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	128		CONNECT, Bankfamilie	6, 12		H 70 / V 70, Abfallbehälter mit und ohne Ascher	104		PLANTES V / H / HII, Pflanztrog	96		ZAG, Fahrradanlehnbügel	142			
	A7S CITYrund, Abfallbehälter Kombination		AB14/3 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	130		ACTIVA, Fahrradparker	140		DESSAU, Bankfamilie	18, 82		INLINA, Bank mit und ohne Lehne	24		JOJO, Fahrradparker	141		QUERUM, Bank	32
	A10FAD CITYnorm, Abfallbehälter Kombination		ARENA, Rundbank mit und ohne Lehne	74		DURO, Bank	36		KH 3, Bankauflage gerade	78		REGAS, Bank	30		ROOSTER C3, Jugendbank	69			
	A11 PROFlyps, Abfallbehälter		ARENA, Tisch	85		F6G Benno, Fahrradständer	150		KH 3, Bankauflage radial	78		LÄNGSRUM, Bank	34		ROTHENBURG, Bank mit und ohne Lehne	46			
	A13 PROFIrund, Abfallbehälter		B1 NICrund, Ascher	138		F100, Einzelparker Fahrradständer	148		LIGNO, Fahrradanlehnbügel	144		ROTENBURG ReGerO, Bank	64		SATURN, Rundbank	70			
	A13KAD NICsmart, Abfallbehälter Kombination		B1-SL / SLD NICsafe, Ascher	137		F120, Fahrradring	148		LIGUS I / II, Bank	42		SEDAN, Bank und Lounge Modul	14		SILENCIO, Drehliege	95			
	A14 PROFINorm, Abfallbehälter		B6 NICslim, Ascher	136		F130, Fahrradständer	147		LIGUS, Bankauflage mit und ohne Lehne	79		LIMPERO, Hundehygiene	139		SINUS, Sitz- und Liegewelle	8, 86			
	A14K PROFINorm, Abfallbehälter		B300, durchgehend mit und ohne Lehne	54		F140, Fahrradständer	149		LÜBBENAU, Bank	52		SITIN, Sitzgruppe	81		STADTMOEBEL	163			
	A14KAD NICsmart, Abfallbehälter Kombination		B300, Rundbank mit und ohne Lehne	76		FERRO PUR / FERRO, Fahrradanlehnbügel	144		LÜBBENAU ReGerO, Bank	62		STADTMOEBEL	163		Allgemeine Hinweise	Index			
	A15 PROFIsmile, Abfallbehälter		B500, Bank mit und ohne Lehne	56		FIGURA, Modulares Banksystem	90		SINUS, Sitz- und Liegewelle	8, 86		SITIN, Sitzgruppe	81		STADTMOEBEL	163			
	A18 CITYline, Abfallbehälter Kombination		B510, Bank mit und ohne Lehne	58		FLEXUS, Bank	44		SITIN, Sitzgruppe	81		STADTMOEBEL	163		Allgemeine Hinweise	Index			

HOLZ. HERZ. VERSTAND.

Wir sind ...

... eine eigenständige Gesellschaft unter dem Dach der NUSSER-GRUPPE. Seit über 90 Jahren entwickeln und produzieren wir Möbel für den öffentlichen Außenraum. Qualität und Funktionalität, vor allem aber architektonische Ansprüche, bestimmen die Ausrichtung unseres Programms.

Traditionelle Handwerkskunst wurde uns durch den Firmengründer Wilhelm Nusser mit in die Wiege gelegt. Wir haben uns diesen Anspruch für die Bearbeitung von natürlichen und technischen Werkstoffen bis heute bewahrt. Wenngleich heute neben rein handwerklichen Verfahren auch eine Vielzahl an innovativen und ressourcenschonenden Fertigungstechnologien zum Einsatz kommen. Es ist die Arbeit unserer erfahrenen Fachkräfte, die ein NUSSEN-Produkt auszeichnet. Insbesondere bei Sitzmöbeln erfolgt die Produktion deshalb im Allgemeinen auftragsbezogen und nicht in automatisierter Serienfertigung. Wir verstehen uns daher auch eher als industrielle Manufaktur und nicht als industrieller Großserienbetrieb. Damit haben wir uns über die Jahrzehnte hinweg als verlässlicher Partner öffentlicher und nicht öffentlicher Bauherren und Architekten etabliert.

Die Herstellung unserer Produkte erfolgt ausschließlich in eigenen Produktionsstätten mit eigenen Mitarbeitern. So können wir zuverlässig höchste Qualität, gleichzeitig aber auch ein hohes Maß an Flexibilität sicherstellen. Für eine lange Nutzungsdauer – eben BÄNKE FÜRS LEBEN

Nachhaltigkeit ...

... beginnt bei uns vor und an der eigenen Haustüre. Unsere Photovoltaikanlagen decken mehr als die Hälfte des benötigten Strombedarfs der gesamten NUSSER-GRUPPE ab. Sämtliche im Produktionsprozess anfallenden Holzspäne werden zu Briketts gepresst und automatisch der Heizungsanlage zugeführt. Unsere Fahrzeugflotte wird sukzessive auf Elektromobilität umgestellt. Auf unseren Grundstücken in Winnenden und Waldbröl haben wir zudem auch öffentlich zugängliche Ladesäulen installiert.

Seit 2009 sind wir ein FSC® – zertifiziertes Unternehmen und verarbeiten ausschließlich Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Regionen. Unsere Zertifikatsnummer lautet SCS-COC-001802 und unser Lizenzcode ist FSC® C012729. Bitte fragen Sie explizit nach unseren FSC® – zertifizierten Produkten.



FSC® Zertifikat

Drucktechnische Farbabweichungen, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten
Stand September 2022

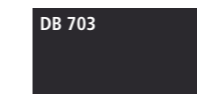


FSC® Lizenzcc



Der Farbgestaltung von Stadtmobiliar kommt eine immer stärkere Bedeutung zu. Unsere Produkte sind daher nicht nur in unserer Standardfarbe DB 703 sondern auch in allen gängigen RAL/DB Farbtönen erhältlich. Zum Schutz vor Graffiti und Aufklebern können wir alle Produkte auch mit einer entsprechenden Schutzbeschichtung versehen.

Farbbeispiele



Unser vollständiges Produktprogramm, unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen (AGB) sowie weiterführende Informationen zu verwendeten Materialien und Werkstoffen finden Sie auf unserer Internetseite. Dort stellen wir Ihnen auch BIM-Dateien für Ihre Planung kostenfrei zur Verfügung. Gerne sind wir auch persönlich für Sie da. Haben Sie Fragen oder wünschen ein Beratungsgespräch, senden Sie uns eine E-Mail oder rufen uns an.



Folgen Sie uns auf Instagram

Impressum

Impressum
Nusser Stadtmöbel GmbH & Co. KG, Max-Eyth-Str. 33, 71364 Winnenden
Design: Reklame by Joe Beutel, Esslingen, **Druck:** SV Druck + Medien, Balingen
Gedruckt auf FSC-zertifiziertem Papier (credit-GFA-COC-001242)



Nusser Stadtmöbel GmbH & Co. KG

Max-Eyth-Str. 33
71364 Winnenden

Tel. +49 (0)7195 / 693-111
Fax +49 (0)7195 / 693-123

nusser@stadtmoebel.de
stadtmoebel.de



Für Info bitte
QR-Codes scannen

The logo for sud environnement consists of a green leaf-like icon followed by the text 'sud environnement' in a black, lowercase, sans-serif font.

www.sudenvironnement.fr

f in

✉ 475 impasse Umbert
82710 Bressols

@ info@sudenvironnement.fr

05 63 27 02 11

05 52 11 17 60