

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 70 – 79
RUNDBÄNKE / BANKAUFLAGEN



Seite 80 – 85
SITZGRUPPEN / TISCHE



Seite 86 – 93
MODULARE BANKSYSTEME



Seite 94 – 95
LIEGEN



Seite 96 – 97
PFLANZTRÖGE



Seite 140 – 151
FAHRRADSTÄNDER



Seite 162 – 166
Alphabetischer Index
Allgemeine Hinweise



Seite 98 – 139
ABFALLBEHÄLTER /
ASCHER /
HUNDEHYGIENE



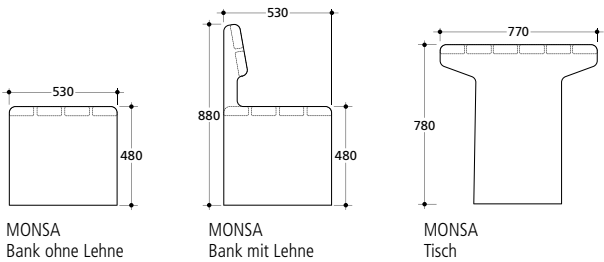
Seite 152 – 161
ABSPERRPFOSTEN







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



CONNECT Stuhl



CONNECT Hocker



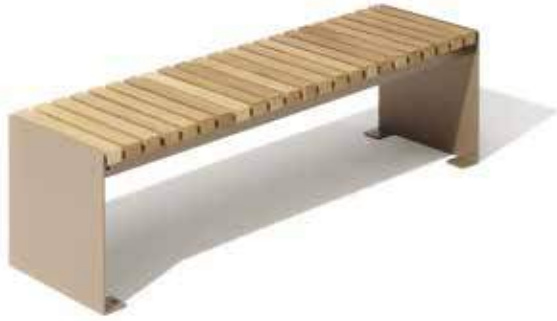
CONNECT Lounge



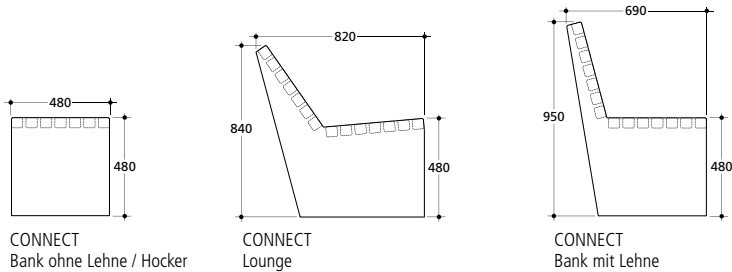
CONNECT Bank mit Lehne



CONNECT Bank ohne Lehne Holz längs



CONNECT Bank ohne Lehne Holz quer

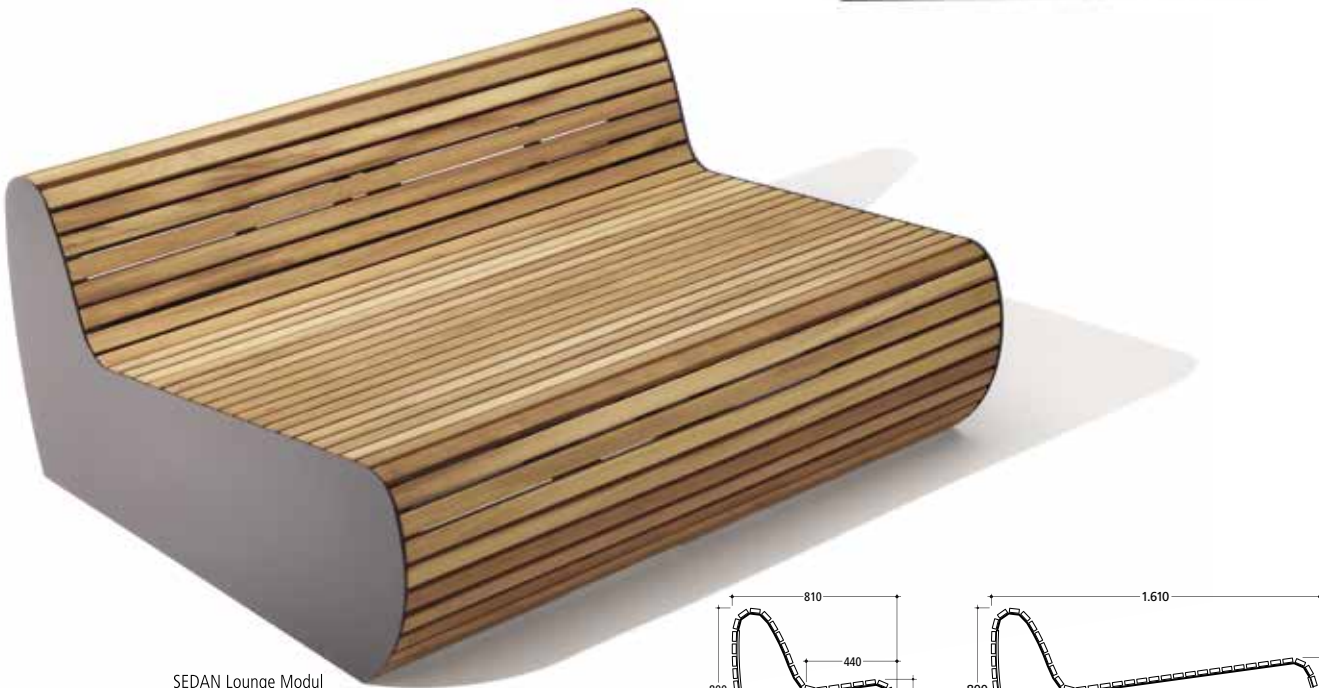


Bankfamilie CONNECT

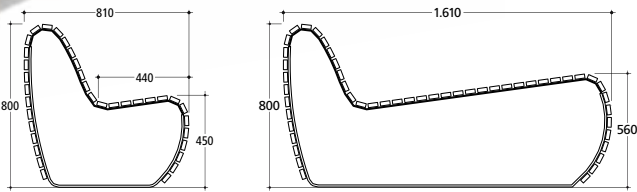
Modulare Bank in verschiedenen Ausführungen mit Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. Optional auch zur Montage 150 mm unter GOK.

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

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



SEDAN Lounge Modul



SEDAN

Wellenförmige Bank mit Gestell aus Flachstahl. Die hinten nach unten gezogene Holzauflage 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

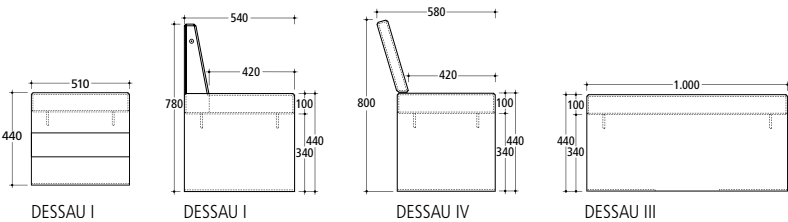
SEDAN Lounge

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



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	Abmessung der Leisten hochkant 100 x 55 mm	Abmessung der Leisten hochkant 100 x 55 mm	Abmessung der Leisten hochkant 100 x 55 mm	Abmessung der Leisten hochkant 100 x 55 mm	Abmessung der Leisten hochkant 100 x 55 mm
Länge 1.920 mm	Länge 3.000 mm	Länge 1.920 mm	Länge 1.920 mm Lehnleisten 55 x 55 mm	Länge 1.000 mm Breite 1.000 mm	Länge 1.920 mm Breite 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





DESSAU I mit Lehne



DESSAU Sonderanfertigungen, Ingolstadt
20 stadtmoebel.de



DESSAU Sitzgruppe, Tirol



DESSAU I Sonderausstattung mit LED



DESSAU Rundbank Sonderanfertigung, Oberschwaben Klinik, Wangen



DESSAU I, Vauban Quartier, Landau



DESSAU Sitzgruppe, Wanderweg, Weinsberg
stadtmoebel.de 21



PLAZA LEHNE

PLAZA II

TISCH PLAZA

PLAZA I

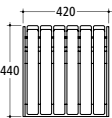
Passender Tisch PLAZA siehe Seite 82



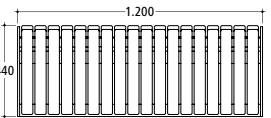
PLAZA III S



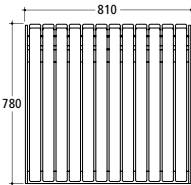
PLAZA III M



Bank PLAZA I



Bank PLAZA III



PLAZA TISCH

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	Abmessung der Leisten	Abmessung der Leisten	Abmessung der Leisten	Abmessung der Leisten
55 x 45 mm	55 x 45 mm	55 x 45 mm	55 x 45 mm	55 x 45 mm
Länge 1.810 mm	Länge 1.810 mm	Länge 1.810 mm	Länge 1.200 mm	Länge 600 mm
Gewicht 87 kg	Gewicht 130 kg	Gewicht 172 kg	Gewicht 145 kg	Gewicht 28 kg

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



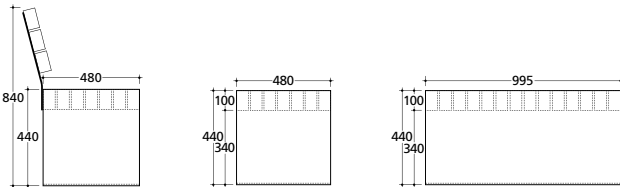
INLINA mit Lehne



INLINA ohne Lehne



INLINA III M



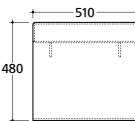
INLINA

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 Reihbank oder mit Armlehne lieferbar.

Bank INLINA mit Lehne		Bank INLINA ohne Lehne		Bank INLINA III M	
Abmessung der Leisten		Abmessung der Leisten		Abmessung der Leisten	
hochkant	100 x 55 mm	hochkant	100 x 55 mm	hochkant	100 x 55 mm
Länge	2.040 mm	Länge	2.040 mm	Länge	2.040 mm
Gewicht Holz	119 kg	Gewicht Holz	90 kg	Gewicht Holz	175 kg

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





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



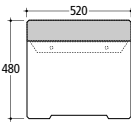
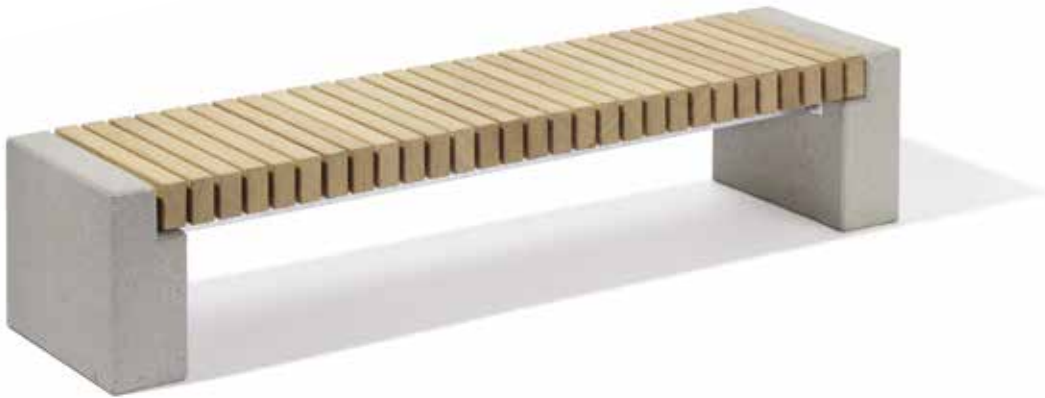


REGAS

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

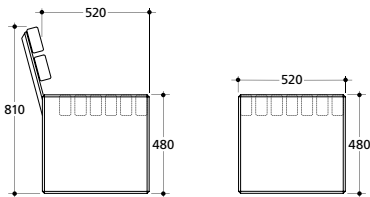


QUERUM

**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

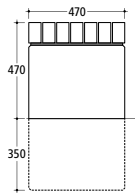


LÄNGSRUM

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

LÄNGSRUM mit Rückenlehne		LÄNGSRUM ohne Rückenlehne	
Abmessung der Leisten		Abmessung der Leisten	
hochkant	100 x 55 mm	hochkant	100 x 55 mm
Länge	2.040 mm	Länge	2.040 mm
Gewicht	250 kg	Gewicht	220 kg

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

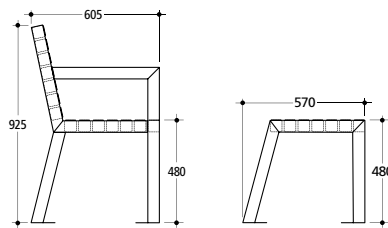


DURO

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 Farbton braun



BRICO / BRICO L

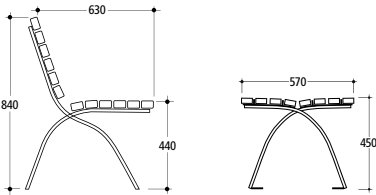
Stabile Bank in zwei Längen mit Rücken- und Armlehne. Gestell aus verschweißtem Vierkantstahlrohr, feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Mit Laschen zur ortsfesten Montage. Auch als Hockerbank ohne Lehnen lieferbar.

Bank BRICO		Bank BRICO L	
Abmessung der Leisten	55 x 55 mm	Abmessung der Leisten	55 x 55 mm
Länge	1.730 mm	Länge	2.130 mm
Gewicht Holz	62 kg	Gewicht Holz	72 kg

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



Passender Tisch CITTA siehe Seite 83



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
Pagholz	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
Pagholz	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



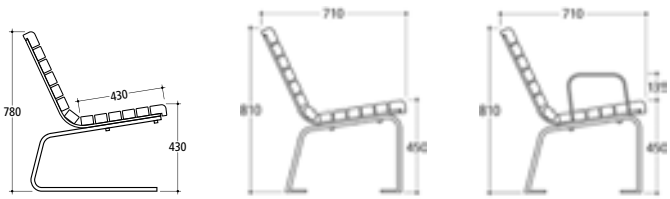
LIGUS II Reihbank (Sonderanfertigung),
Landesgartenschau Öhringen



LIGUS I
42 stadtmoebel.de



LIGUS I



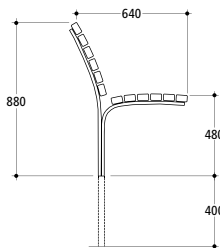
LIGUS I / II

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 Reihbank 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 Farbton braun

Bankauflage LIGUS siehe Seite 79.

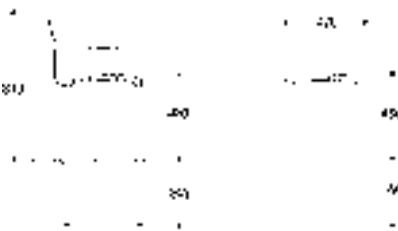


FLEXUS

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
Pagholz	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 Lehnauflage) 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
Pagholz
Optional Lasur Farbton braun

Ausführung als seniorengerechte Bank **ROTHENBURG regero** siehe Seite 64.



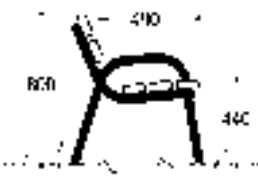
MEERSBURG I



MEERSBURG II



Passender Tisch MEERSBURG siehe Seite 85

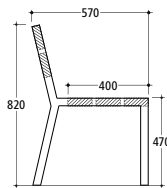


MEERSBURG I / II

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		MEERSBURG II	
Abmessung der Leisten	120 x 55 mm	Abmessung der Leisten	55 x 45 mm
Länge	2.000 mm	Länge	2.000 mm
Gewicht Holz	55 kg	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

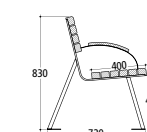
Gestell aus Vierkantstahlrohr feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Mit Laschen zur ortsfesten Montage, optional verlängert zum Einbetonieren. Ebenso lieferbar: Stuhl, Bank ohne Lehne oder passender Tisch.

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

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



MIRA Sonderanfertigung, Rems-Murr-Klinik, Winnenden



LÜBBENAU

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 LÜBBENAU 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

B300 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)



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

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

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

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

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)	
B300V-SDHOML	zum Einbetonieren
B300V-MDHOML	zur freien Aufstellung

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)	
B300V-SDHOOL	zum Einbetonieren
B300V-MDHOOL	zur freien Aufstellung

Sitzelement mit Lehne (Stahl)	
B300V-SDLBML	zum Einbetonieren
B300V-MDLBML	zur freien Aufstellung

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

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)	
B300V-SDLBML	zum Einbetonieren
B300V-MDLBML	zur freien Aufstellung

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)	
B300V-SDLBOL	zum Einbetonieren
B300V-MDLBOL	zur freien Aufstellung

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



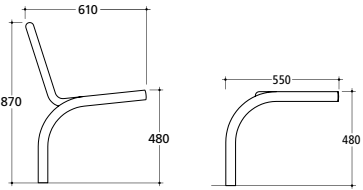
B500V-SRRML



B500S-SDGML



B500V-SHOML



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

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)

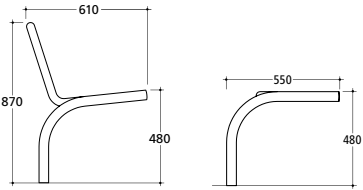
Sitzelement mit Lehne (Stahl) B500S-SHOML	zum Einbetonieren	Sitzelement ohne Lehne (Stahl) B500S-SHOO	zum Einbetonieren
Sitzelement mit Lehne (Edelstahl) B500V-SHOML	zum Einbetonieren	Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl) B500V-SHOO	zum Einbetonieren



B500S-SLBML



B500V-SRRML



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
Sitzelement mit Lehne (Edelstahl) B500V-SLBML	zum Einbetonieren	Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl) B500V-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



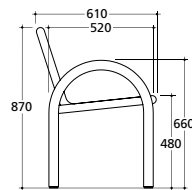
B510V-SRRML



B510S-SDGML



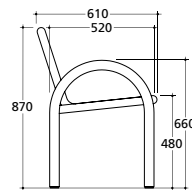
B510S-SHOML



B510S-SLBML



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-SLBML zum Einbetonieren
B510S-BLBML mit Laschen zum Aufdübeln

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B510V-SLBML zum Einbetonieren
B510V-BLBML 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

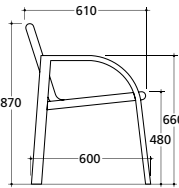
Bänke



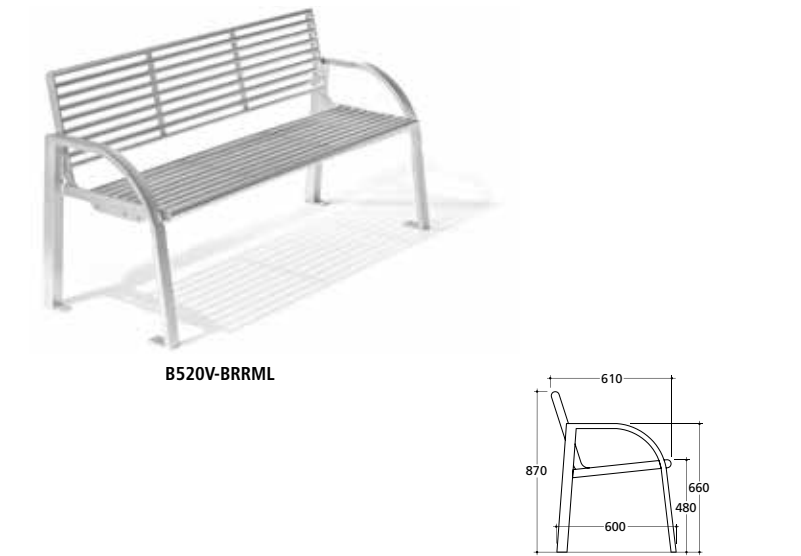
B520S-BDGMML



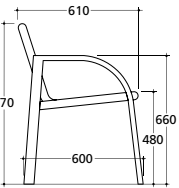
B520S-BHOML



B520S-BLBML



B520V-BRRML



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-BDGMML 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



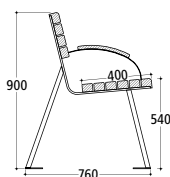
AUVA-Rehabilitationszentrum Weisser Hof, Wien
62 stadtmobel.de



**BESONDERS
SENIORENGERECHTE
BANK DURCH**

- erhöhte Sitzposition
- steile Rückenlehne
- Armlehnen
- Fußstütze

Generationenbänke
Lehnhilfen



LÜBBENAU 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 LÜBBENAU siehe Seite 52.



- BESONDERS
SENIORENGERECHTE
BANK DURCH**
- erhöhte Sitzposition
 - steile Rückenlehne
 - Armlehnen
 - Mittelarmlehnen
 - Fußstütze

Generationenbänke
Lehnhilfen



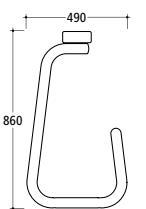
ROTHENBURG regero

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 bequemerer 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. Holzleiste 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

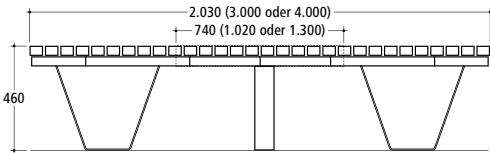
Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert oder pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703.

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		SATURN 3.000 mm		SATURN 4.000 mm	
Abmessung der Leiste	60 x 45 mm	Abmessung der Leiste	60 x 45 mm	Abmessung der Leiste	60 x 45 mm
Außendurchmesser	2.030 mm	Außendurchmesser	3.000 mm	Außendurchmesser	4.000 mm
Innendurchmesser	740 mm	Innendurchmesser	1.020 mm	Innendurchmesser	1.300 mm
Sitzhöhe	460 mm	Sitzhöhe	460 mm	Sitzhöhe	460 mm
Gewicht	150 kg	Gewicht	284 kg	Gewicht	443 kg

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



SATURN 3,00 m Durchmesser

Rundbänke
Bankauflagen



SATURN 2,00 m Durchmesser
mit Anbaumodul
mit und ohne Lehne





Rundbank ARENA mit Flachstahlfüßen und Lehne BC



Rundbank ARENA mit Flachstahlfüßen und Lehne BC



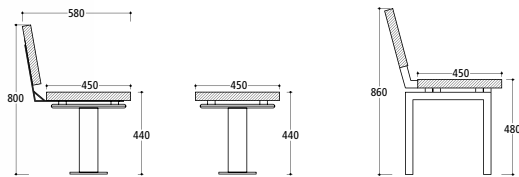
Bankauflage ARENA mit Teillehne BC (ohne Betonsockel)



ARENA 200-ML mit Lehne PS



Rundbank ARENA ohne Lehne mit Betonfüßen



Rundbänke
Bankauflagen



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 gefräst, Stärke 45 mm.

Unterbau (jeweils zum Einbetonieren oder zum Aufdübeln)
Rundrohr, Ø 100 mm, verzinkt
Vierkantprofil (Quadratrohr), verzinkt
Flachstahlwange, verzinkt
Betonfüße

	Am Sitz gemessen	Teilung/ Vollkreiselemente	Gewicht
Rundbank-Element mit Außenbogenlänge 1.555 mm	Außen-Ø		
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

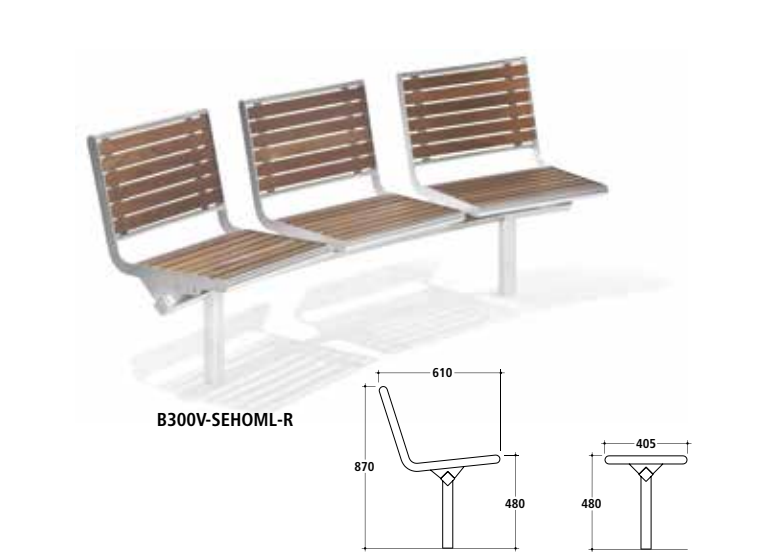


B300V-SERRML-R

Rundbänke
Bankauflagen



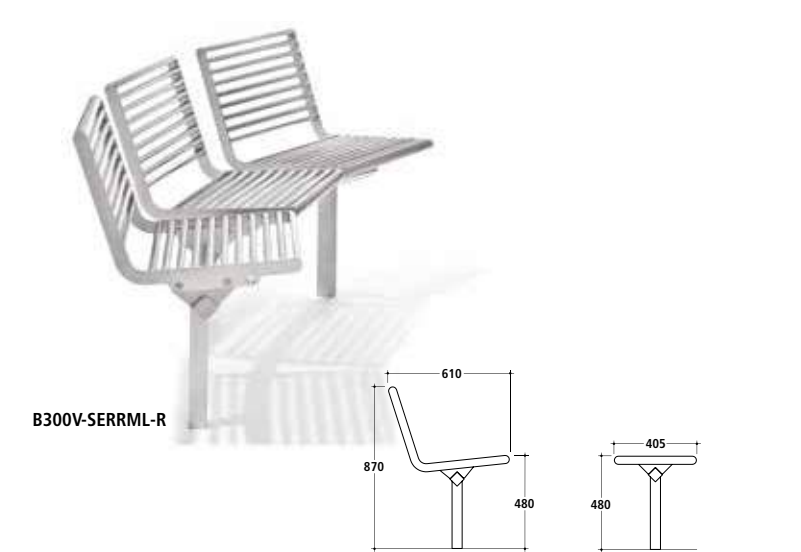
B300S-SEDGML-R



B300V-SEHOML-R



B300V-SELBML-R



B300V-SERRML-R

B300 Rundbank Drahtgitter

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

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

Sitzelement mit Lehne	Sitzelement ohne Lehne
B300S-SEDGML-R	B300S-SEDGOL-R
zum Einbetonieren	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.

Kleinsten 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)	Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B300S-SEHOML-R	B300S-SEHOL-R
zum Einbetonieren	zum Einbetonieren
Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)	Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)
B300V-SEHOML-R	B300V-SEHOL-R
zum Einbetonieren	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.

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

Sitzelement mit Lehne (Stahl)	Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B300S-SELBML-R	B300S-SELBOL-R
zum Einbetonieren	zum Einbetonieren
Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)	Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)
B300V-SELBML-R	B300V-SELBOL-R
zum Einbetonieren	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.

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

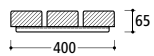
Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)	Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)
B300V-SERRML-R	B300V-SERROL-R
zum Einbetonieren	zum Einbetonieren



Rundbänke
Bankauflagen



Bankauflage KH 3 gerade



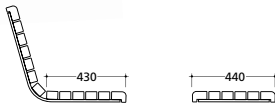
Bankauflage KH 3 radial

KH 3 radial mit Stahlgestell



Bankauflage LIGUS
mit Rückenlehne

Bankauflage LIGUS
ohne Rückenlehne



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

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

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

Bank LIGUS siehe Seite 41.



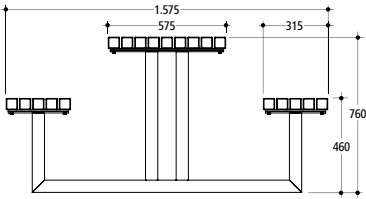
COMIDO II



Sitzgruppen
Tische



COMIDO I

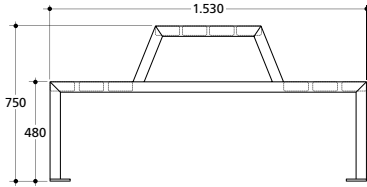


COMIDO I / II

Gestell aus Vierkantrohr, 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

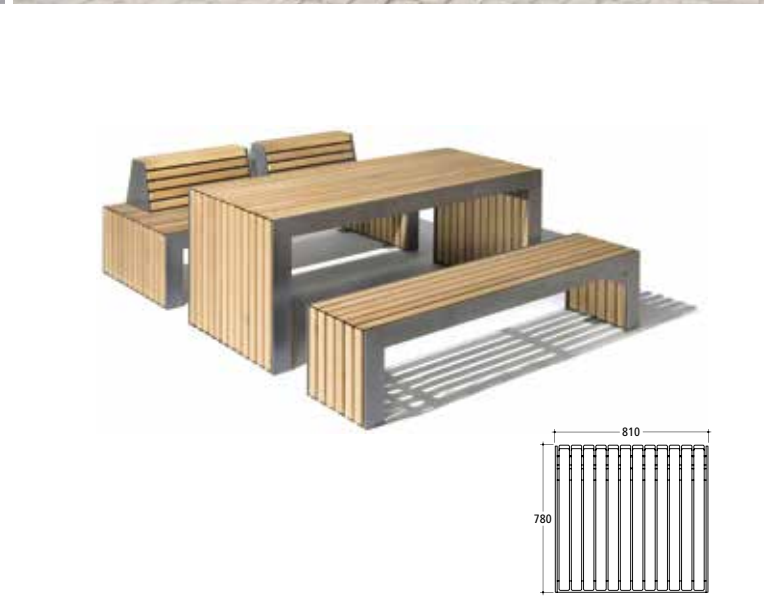


SITIN

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

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



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

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

Bank CITTA siehe Seite 40.



T300V-MHO mit B300 Bank



T500V-MLB



ARENA Tisch



Sitzgruppen
Tische



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 – Lochblech	
T300V-SHO	zum Einbetonieren	T300V-SLB	zum Einbetonieren
T300V-MHO	zur freien Aufstellung	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 – Lochblech	
T500V-SHO	zum Einbetonieren	T500V-SLB	zum Einbetonieren
T500V-MHO	zur freien Aufstellung	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



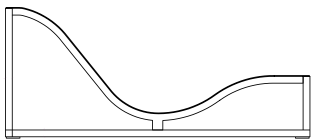
SINUS Acrylbelattung



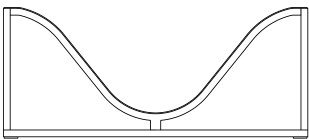
SINUS: Akademisches Gymnasium Salzburg



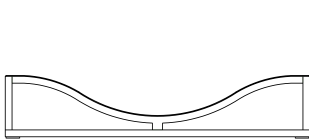
SINUS: Schule in Binningen



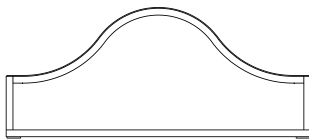
SINUS halbes Wellental
MGR 03.0001



SINUS Wellental
MGR 03.0002



SINUS flache Welle
MGR 03.0003



SINUS Wellenberg
MGR 03.0004

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 Einzelelemente 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**

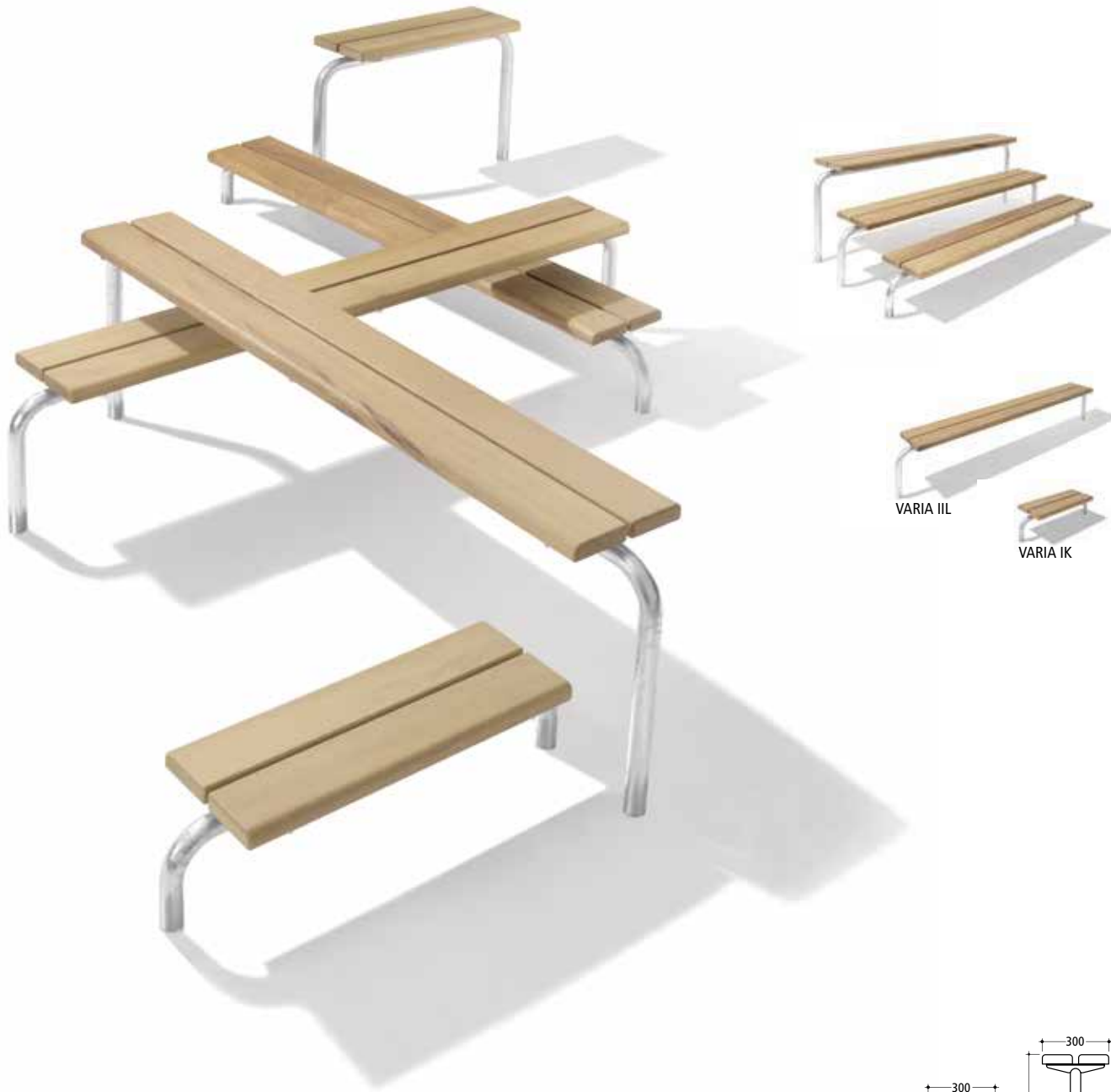
L x B x H 1.800 x 900 x 800 mm
Gewicht Holz 78 kg

**SINUS kurz tief
MGR 03.0007**

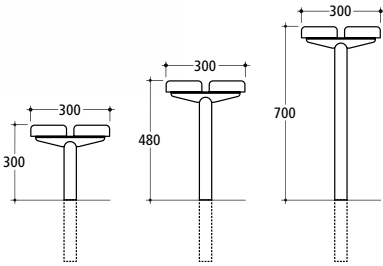
L x B x H 900 x 900 x 400 mm
Gewicht Holz 43 kg

**SINUS kurz hoch
MGR 03.0008**

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



Modulare
Banksysteme



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 IIL		VARIA IIK		VARIA IIL	
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

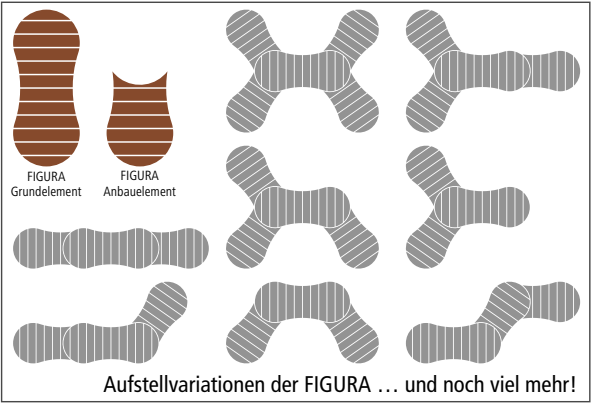


FIGURA Anbauelement

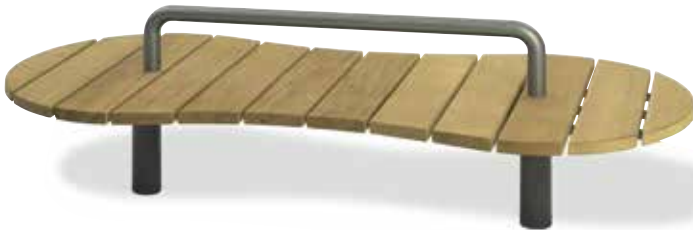
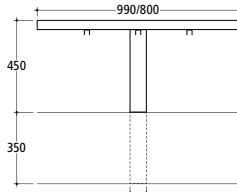


FIGURA Grundelement mit Lehne



Modulare
Banksysteme

FIGURA

Elegant geschwungene Bank mit Rundrohrfüßen. 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.

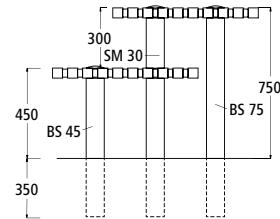
Mit der Bank FIGURA lassen sich flexible Sitzlandschaften konfigurieren. Dazu kann ein Grundelement mit mehreren Anbauelementen frei kombiniert werden. Ob es ein dreiblättriges Kleeblatt ist oder eine beliebig lange Schlange – es werden Plattformen zum Entspannen und Kommunizieren geschaffen.

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



Modulare
Banksysteme



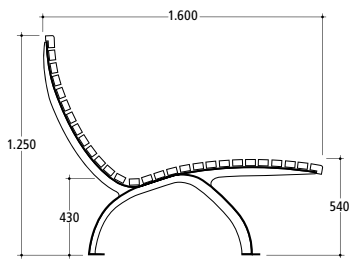
TERRAZZOLA

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): Höhe über Boden	BS 15 150 mm	BS 30 300 mm	BS 45 450 mm	BS 60 600 mm	BS 75 750 mm	BS 90 900 mm
Stützmodule (DB 703): Gesamthöhe mit Sitzebene	SM 15 150 mm	SM 30 300 mm	SM 45 450 mm	SM 60 600 mm	Abdeckkappe aus Aluminium (DB 703)	

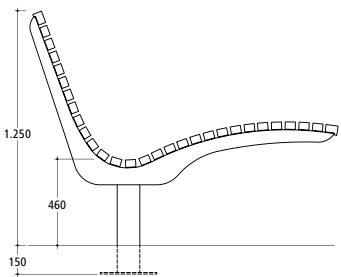


COMFORT

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		COMFORT Einzelliege	
Abmessung der Holzleisten		Abmessung der Holzleisten	
	60 x 45 mm		60 x 45 mm
Blendleisten		Blendleisten	
	75 x 55 mm		75 x 55 mm
Breite		Breite	
	1.200 mm		660 mm
Gewicht Holz		Gewicht Holz	
	90 kg		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		SILENCIO Einzelliege	
Abmessung der Leisten		Abmessung der Leisten	
	60 x 45 mm		60 x 45 mm
Blendleisten		Blendleisten	
	75 x 55 mm		75 x 55 mm
Breite		Breite	
	1.200 mm		660 mm
Gewicht		Gewicht	
	115 kg		88 kg

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



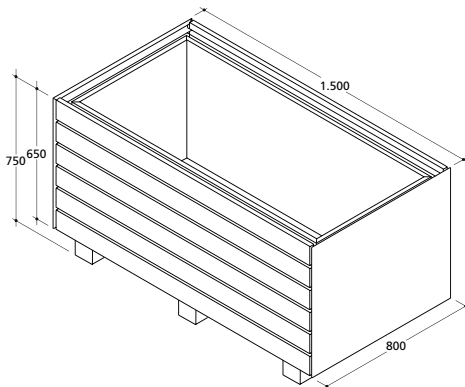
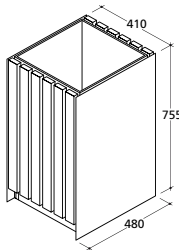
PLANTES H



PLANTES H II



PLANTES V lasiert



Pflanztröge

PLANTES V / H / H II

Moderner viereckiger Pflanztrug mit Holzverkleidung. Ausführung zur freien Aufstellung oder zum Verdübeln. Mit Pflanzgefäß aus verzinktem Stahlblech. Stahlteile 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



A19S-S240HH

- durch 240 l Hausmülltonne einfache Entleerung mit üblichen Müllfahrzeugen möglich
- kein Herausheben von schweren Müllsäcken oder Innenbehältern
- verschiedene Dachformen und Einwurfoptionen zur Auswahl
- mit Verbindungsrahmen Möglichkeit zum Ausbau als Mülltrennstation
- 5 Jahre Gewährleistung mit Nachkaufgarantie



A19-A optionaler Ascher aus Edelstahl



A19K-S240



Abfallbehälter
Ascher

CITYbig Serie A19

Ansprechende 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 Einwurföffnungen bzw. eine Einwurföffnung 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 farbbeschichtet 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

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

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.

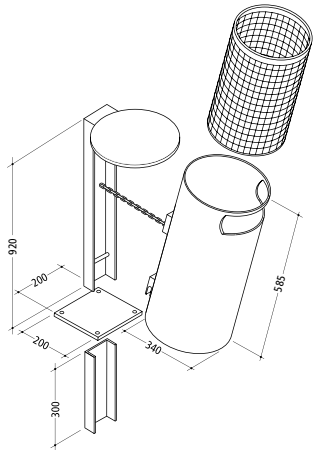




AB3-S45



A3-S45



Abfallbehälter
Ascher

PROFIrund Serie A3 / AB3

Runder Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit reduzierter Einwurföffnung 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, Einwurföffnung 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 Hausmüllleinwurf.

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
102 stadtmoebel.de



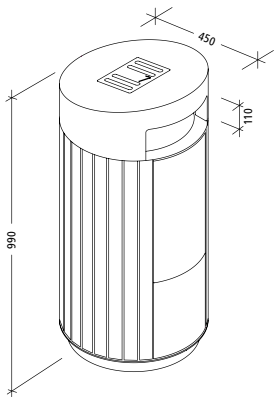
A18SAD-HKBE-S60SV



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 Schnappschloss. 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 Hausmüllleinwurf.
Holzverkleidung aus FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt.

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A18S-S60	CITYline 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg	A18SAD-HKBE-S60	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 mit Hundekotbeutelspender	42 kg	A18-BA	Bodenanker zum Einbetonieren	
A18SAD-S60	CITYline 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer mit Ascher im Dach	42 kg			



V 70



V 70 mit Ascher
104 stadtmoebel.de



V 70 DUO



V 70
ohne Ascher



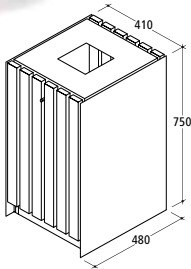
H 70
ohne Ascher



V 70 DUO
ohne Ascher



V 70 AD
mit Ascher und Firmenlogo
nach Wunsch



Abfallbehälter
Ascher

V 70 / H 70

Viereckiger Standbehälter mit flachem Deckel und quadratischer Einwurfföffnung. 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.

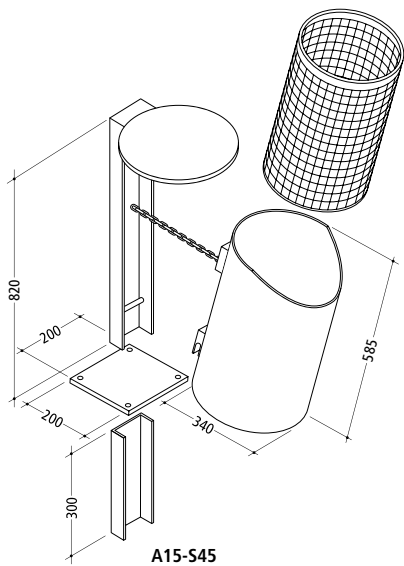
Design: Raoul van Geisten

V 70 / V 70 AD		H 70 / H 70 AD		V 70 DUO		H 70 DUO	
Abmessung der Leisten	55 x 25 mm	Abmessung der Leisten	110 x 25 mm	Abmessung der Leisten	55 x 25 mm	Abmessung der Leisten	110 x 25 mm
Länge x Breite	480 x 410 mm	Länge x Breite	480 x 410 mm	Länge x Breite	480 x 820 mm	Länge x Breite	480 x 820 mm
Höhe	750 mm	Höhe	750 mm	Höhe	750 mm	Höhe	750 mm
Gewicht	37 kg	Gewicht	37 kg	Gewicht	37 kg	Gewicht	37 kg

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



A15-S45



A15-S45

Abfallbehälter
Ascher

PROFIsmile Serie A15

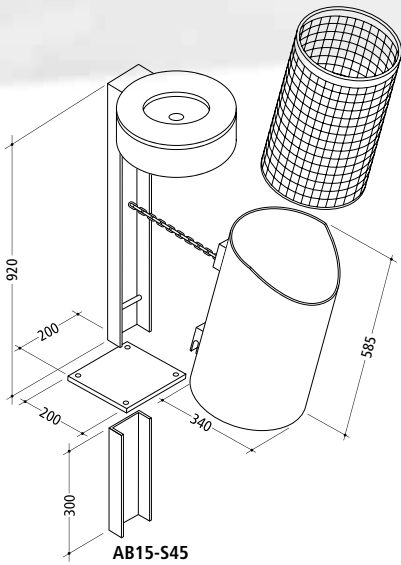
Runder Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit Einwurföffnung vorne. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 585 mm, Höhe GOK ca. 820 mm, rundes Dach aus Stahlblech, abgeschrägte Einwurföffnung vorne, Behälter mit Schloss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

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

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



AB15-S45



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 Einwurfoffnung 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 farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Trichterförmiger Ascher im Dach integriert mit Bodenschieber. Gesichert gegen Witterungseinflüsse, unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüllinwurf.

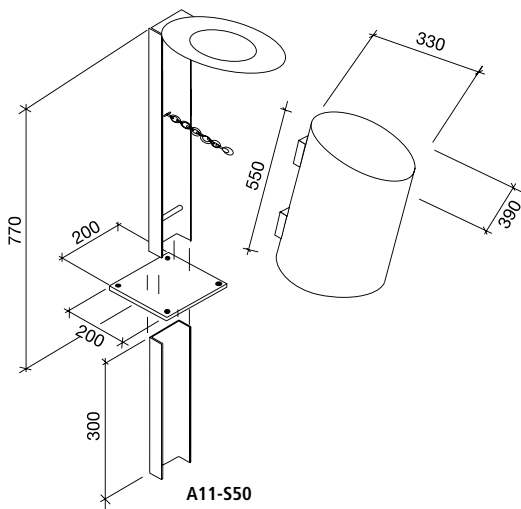
Funktion
Abfallbehälter: Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!
Ascher: Bodenschieber bei geschlossenem Abfallbehälter öffnen – Asche fällt in den Behälter darunter.

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	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...
DKR45	Drahtkorbeinsatz 45 l, rund
BER45	Blecheinsatz 45 l, rund



A11-S50



A11-S50

Abfallbehälter
Ascher

PROFI/yps Serie A11

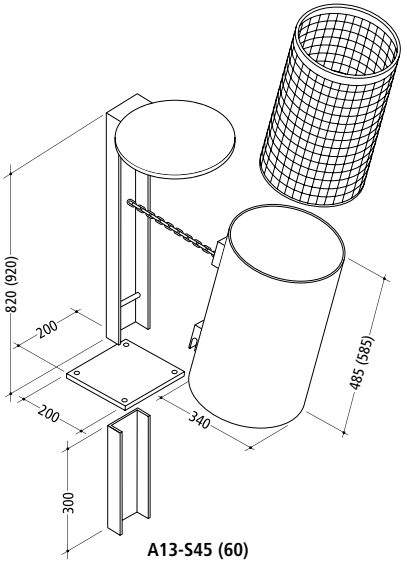
Ovaler Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit schrägem Dach. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, oval, Inhalt ca. 50 l, Querschnitt ca. 390 x 330 mm, Behälterhöhe ca. 550 mm, Höhe GOK 770 mm, aus feuerverzinktem Stahlblech, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt. Einwurfföffnung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

Technische Beschreibung:		Funktion
Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss.	Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüll einwurf.	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	PROFI/yps 50 l , Stütze lang	25 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A11-W50	PROFI/yps 50 l , Wandhalter	23 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.,	
A11-S/W50R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
DKO50	Drahtkorbeinsatz 50 l, oval	



PROFirund A13-S60
 112 stadtmoebel.de



Abfallbehälter
 Ascher

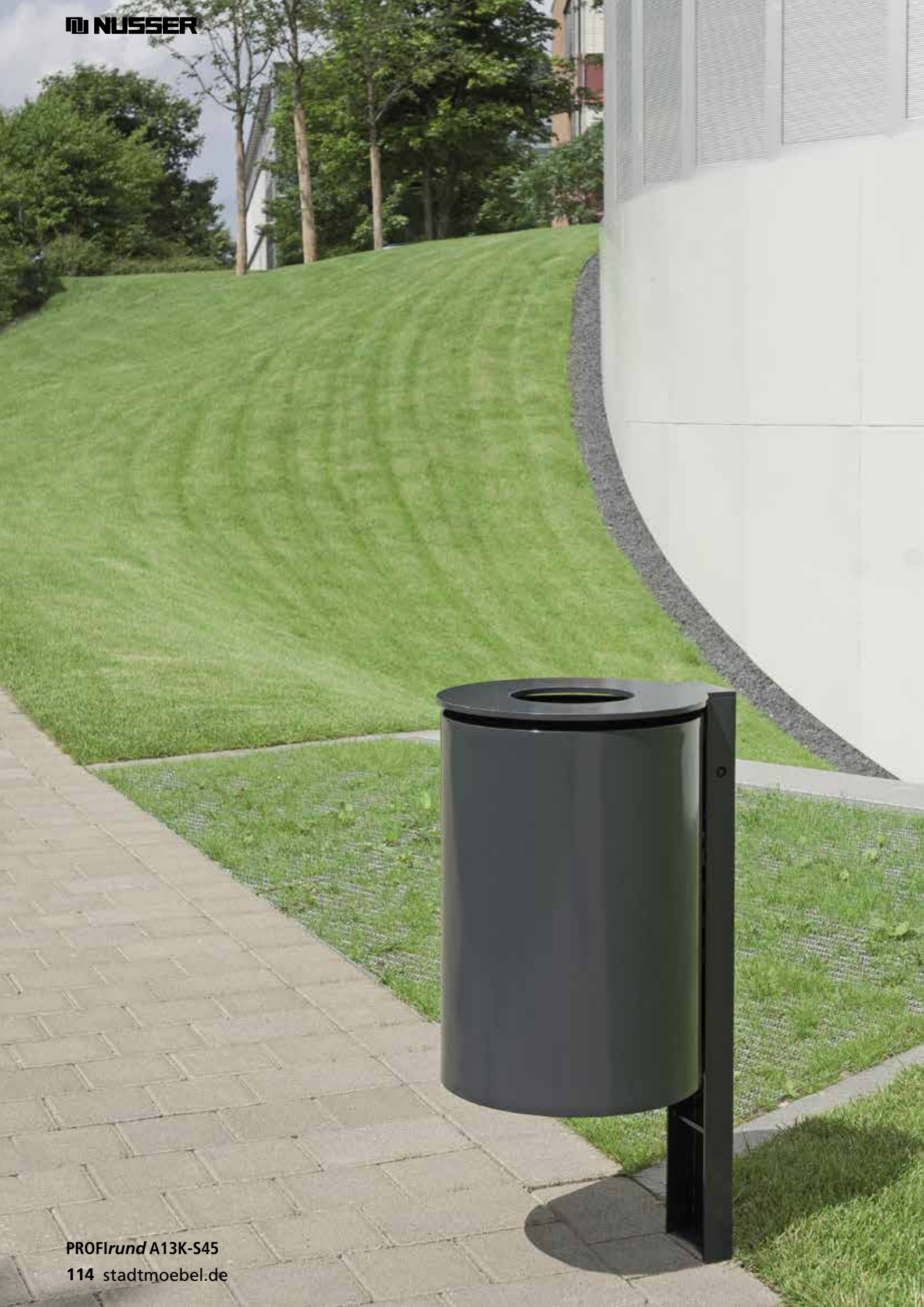
PROFirund Serie A13

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!

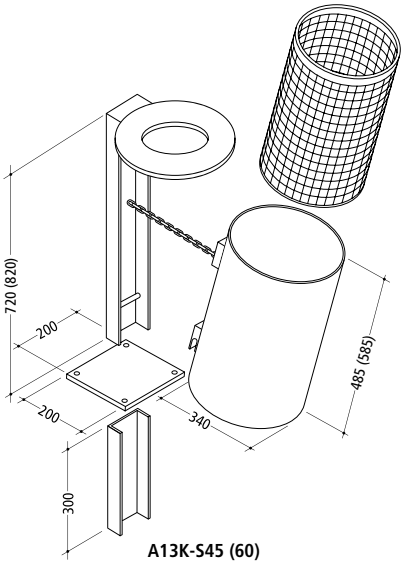
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	45 Liter	60 Liter
A13-S45	PROFirund 45 l, Dach, Stütze lang	25 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A13-S/W45R	A13-S/W60R
A13-S60	PROFirund 60 l, Dach, Stütze lang	27 kg	Drahtkorbeinsatz, rund	DKR45	DKR60
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		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.				



PROflrund A13K-S45
 114 stadtmoebel.de



A13K-S60



A13K-S45 (60)

Abfallbehälter
 Ascher

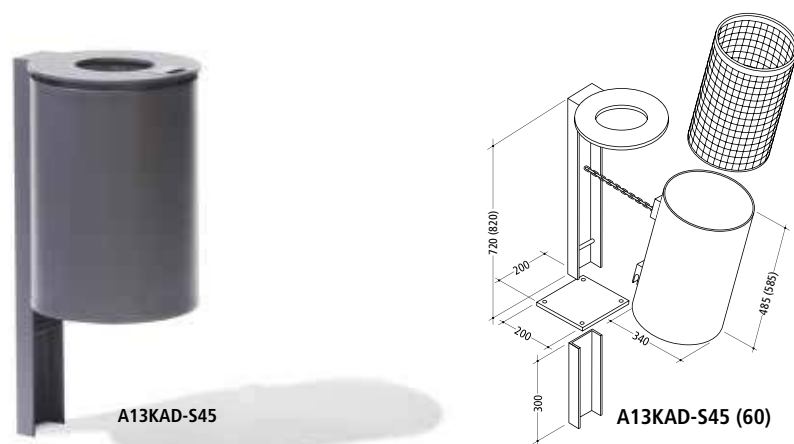
PROflrund Serie A13K

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:	Funktion
Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüllleinwurf.	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
A13K-S45	PROflrund 45 l, Einwurfverengung, Stütze lang	25 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A13-S/W45R	A13-S/W60R
A13K-S60	PROflrund 60 l, Einwurfverengung, Stütze lang	27 kg	Drahtkorbeinsatz, rund	DKR45	DKR60
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		Blecheinsatz, rund	BER45	BER60
A13K-W45	PROflrund 45 l, Einwurfverengung, Wandhalter	23 kg			
A13K-W60	PROflrund 60 l, Einwurfverengung, Wandhalter	25 kg			
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.				

Ausführung mit integriertem Aschereinsatz KAD siehe Seite 116.



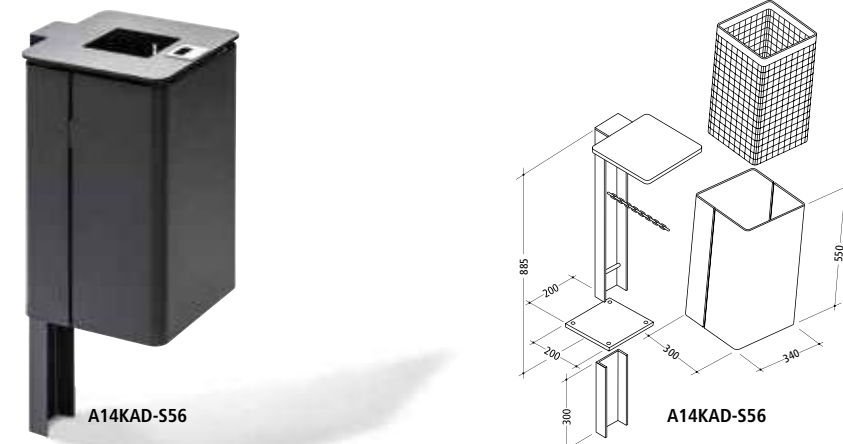
Kombination aus Abfallbehälter A13K und im Dach integriertem Ascher KAD. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 (60) l, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 485 (585) mm, Höhe GOK ca. 720 (820) mm, rundes Dach aus Stahlblech mit Einwurfverengung, Behälter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

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

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

Ascher: Asche fällt in den Behälterereinsatz darunter. Entleerung erfolgt somit zusammen mit Abfallbehälter.

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
Blecheinsatz 45 l, rund	BER45	BER60



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.

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

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

Ascher: Asche fällt in den Behälterereinsatz darunter. Entleerung erfolgt somit zusammen mit Abfallbehälter.

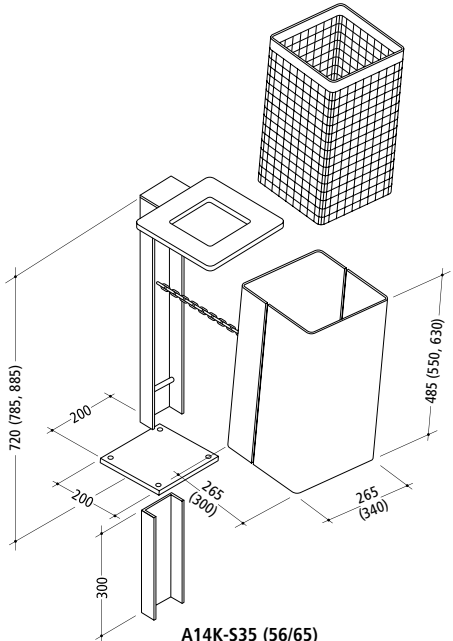
Ausführung	56 Liter
Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	MK1
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A14-S/W56R
Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE56



PROFInorm A14K-S35
 118 stadtmoebel.de



A14K-S35



A14K-S35 (56/65)

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 Einwurfverengung, Behälter mit Schloss in der U-Profil-Stütze verriegelt; Einwurföffnung ca. 140 x 140 mm. Einbauhöhe mindestens 220 (230) mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:	Funktion
Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmüllseinwurf.	Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

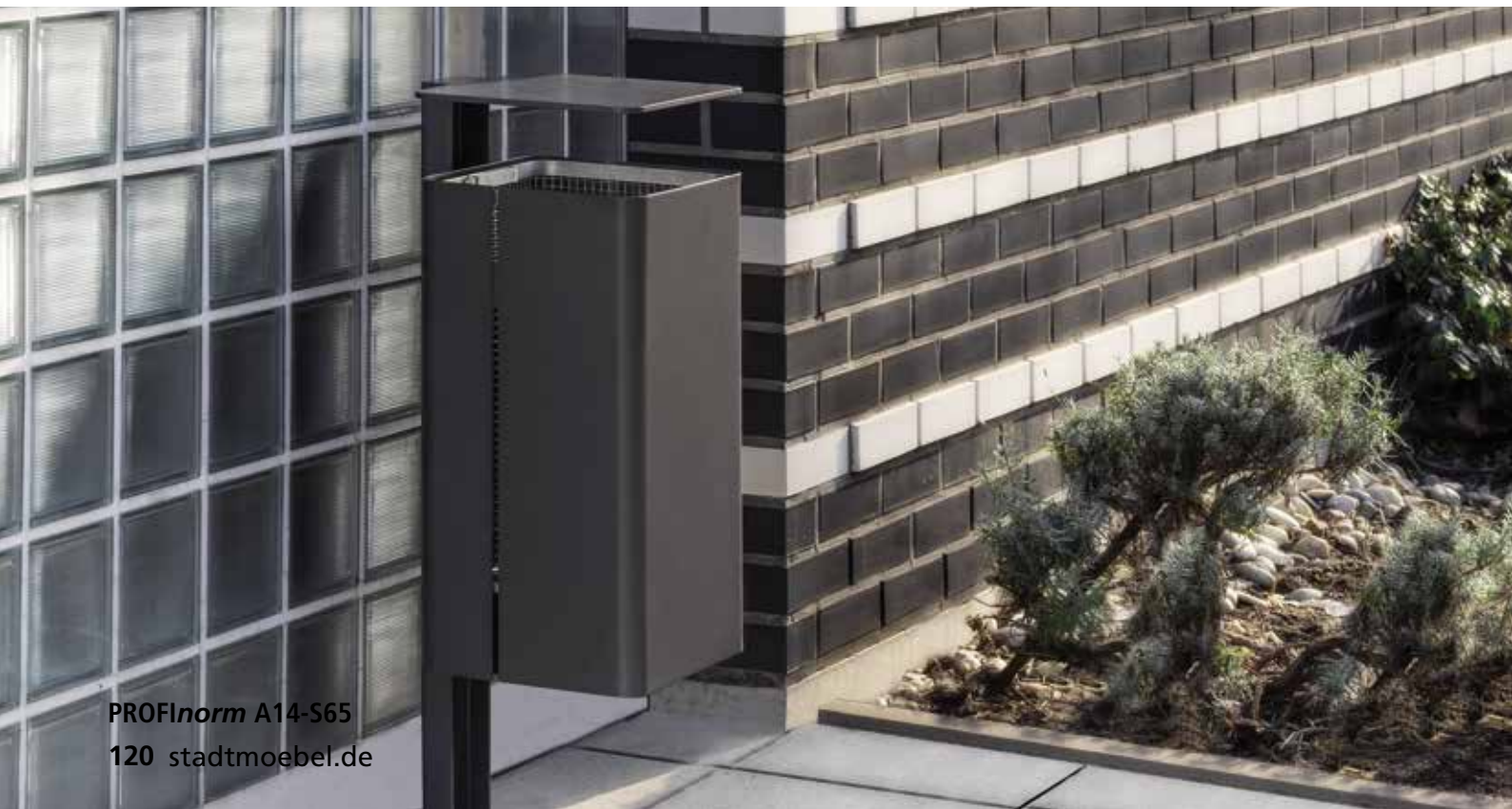
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	35 Liter	56 Liter	65 Liter
A14K-S35	PROFInorm 35 l, Einwurfverengung, Stütze lang	18 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A14-S/W35R	A14-S/W56R	A14-S/W65R
A14K-S56	PROFInorm 56 l, Einwurfverengung, Stütze lang	27 kg	Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35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

Ausführung mit integriertem Aschereinsatz KAD siehe Seite 117.

Abfallbehälter
 Ascher



PROFInorm A14-S56



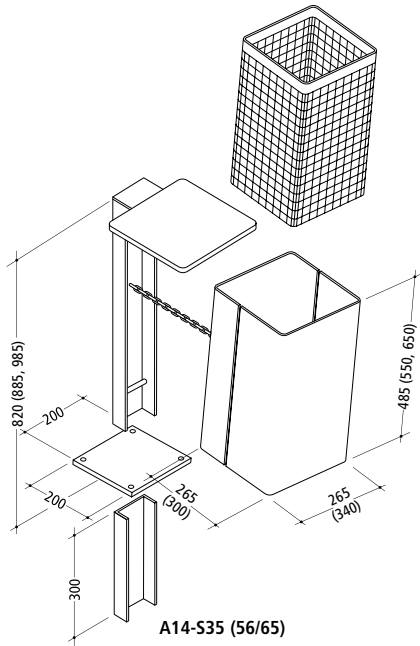
PROFInorm A14-S65
 120 stadtmoebel.de



A14-S65



A14-S35



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	Ausführung	35 Liter	56 Liter	65 Liter
A14-S35	PROFInorm 35 l, Dach, Stütze lang	18 kg	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	MK1	MK1	MK1
A14-S56	PROFInorm 56 l, Dach, Stütze lang	27 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A14-S/W35R	A14-S/W56R	A14-S/W65R
A14-S65	PROFInorm 65 l, Dach, Stütze lang	29 kg	Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35	DKE56	DKE65
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				



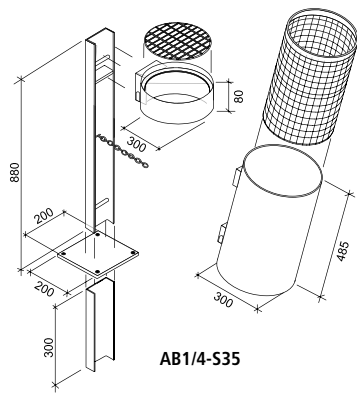
ZWILLINGtop AB1/4-S35



ZWILLINGtop AB13/4-S60



AB1/4-S35 mit DKR35



AB1/4-S35

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung
AB1/4-S35	ZWILLINGtop 35/5 l, Stütze lang, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 5 l mit Edelstahlgitter	18 kg	DKR35	Drahtkorbeinsatz 35 l, rund
AB1/4-S35EB	ZWILLINGtop 35/5 l, 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 l, Wandhalter, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 5 l mit Edelstahlgitter	16 kg		
AB1/4-W35EB	ZWILLINGtop 35/5 l, 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 PROFIfund 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:	Funktion
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 Hausmüllereinwurf.	Abfallbehälter: Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig! Dreikantschloss entriegeln. Vorkippenden Ascher herausnehmen. Nach dem Leeren einhängen und ins Schloss drücken.
	Ascher:

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	45 Liter	60 Liter
AB13/4-S45	ZWILLINGtop 45/7 l, Stütze lang, Beh. 45 l, Ascher 7 l mit Edelstahlblech	25 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	AB13/4-S/W45R	AB13/4-S/W60R
AB13/4-S60	ZWILLINGtop 60/7 l, Stütze lang, Beh. 60 l, Ascher 7 l mit Edelstahlblech	27 kg	Drahtkorbeinsatz, rund	DKR45	DKR60
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		Blecheinsatz, rund	BER45	BER60
AB13/4-W45	ZWILLINGtop 45/7 l, Wandhalter, Beh. 45 l, Ascher 7 l mit Edelstahlgitter	23 kg			
AB13/4-W60	ZWILLINGtop 60/7 l, Wandhalter, Beh. 60 l, Ascher 7 l mit Edelstahlgitter	21 kg			
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.				



ZWILLINGtop AB2/3-S35EB



ZWILLINGtop AB14/3-S35EB



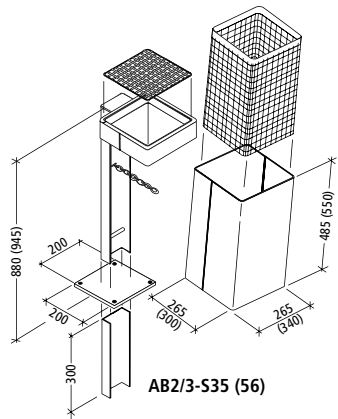
ZWILLINGtop AB14/3-S35



AB2/3-S56



AB2/3-S35 mit DKE35



AB2/3-S35 (56)

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 Hausmüllentwurf.

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
AB2/3-S35	ZWILLINGtop 35/6 l, Stütze lang, verzinkt, Beh. 35 l, Ascher 6 l	19 kg
AB2/3-S56	ZWILLINGtop 56/8 l, Stütze lang, verzinkt, Beh. 56 l, Ascher 8 l	28 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
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

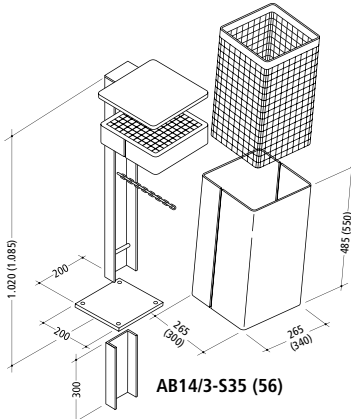
Ausführung	35 Liter	56 Liter
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	AB2/3-S/W35R	AB2/3-S/W56R
Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35	DKE56
Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	MK1	MK1



AB14/3-S56



AB14/3-S35



AB14/3-S35 (56)

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 Hausmüllentwurf.

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
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 Edelstahlorost	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 Edelstahlorost	30 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	

Ausführung	35 Liter	56 Liter
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	AB14/3-S/W35R	AB14/3-S/W56R
Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35	DKE56



BWrund A6-S35



BWrund A6AD-S35



* Kopfformen: A1050 A1010 A1025
nur in farbbeschichteter Ausführung!

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!

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	35 Liter	45 Liter	60 Liter
A6-S35	BWrund 35 l, Dach, Stütze lang, verzinkt	15 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A6-S/W35R	A6-S/W45R	A6-S/W60R
A6-S45	BWrund 45 l, Dach, Stütze lang, verzinkt	20 kg	Drahtkorbeinsatz, rund	DKR35	DKR45	DKR60
A6-S60	BWrund 60 l, Dach, Stütze lang, verzinkt	22 kg	Blecheinsatz, rund	BER35	BER45	BER60
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-Druchmesser kleiner 90 mm					



* Kopfformen: A1050 A1010 A1025
nur in farbbeschichteter Ausführung!

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	Gewicht	Ausführung	35 Liter	45 Liter	60 Liter
A6AD-S35	BWrund 35 l, Ascher im Dach, Stütze lang, verzinkt	15 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A6-S/W35R	A6-S/W45R	A6-S/W60R
A6AD-S45	BWrund 45 l, Ascher im Dach, Stütze lang, verzinkt	20 kg	Drahtkorbeinsatz, rund	DKR35	DKR45	DKR60
A6AD-S60	BWrund 60 l, Ascher im Dach, Stütze lang, verzinkt	22 kg	Blecheinsatz, rund	BER35	BER45	BER60
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		Stütze mit Designkopf (Aluminium) Auswahl siehe oben	A10xx	A10xx	A10xx
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-Druchmesser kleiner 90 mm					



CITYrund A7G-S60



CITYrund A7GV-S120



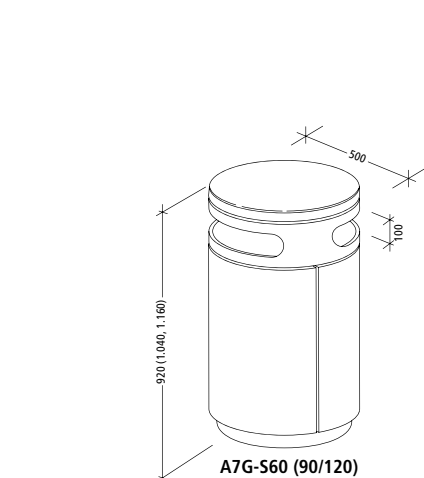
CITYrund A7F-S120



Tür mit Hundekot-Beutelspender



A7G-S120



A7G-S60 (90/120)

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	60 Liter	90 Liter	120 Liter
A7G-S60	CITYrund 60 l, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg	Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt	A7-BA	A7-BA	A7-BA
A7G-S90	CITYrund 90 l, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg	Blecheinsatz, rund	BER60	BER90	BER120
A7G-S120	CITYrund 120 l, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	48 kg	Ausführung mit integriertem Ascher A7AD siehe Seite 131.			
A7GV-S120	CITYrund 120 l, feuerverzinkt	48 kg				
A7-S60/90/120R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...					
A7-S60/90/120RZ	Einwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert					



A7F-S120



A7F-S60



A7F-S60 (90/120)

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	60 Liter	90 Liter	120 Liter
A7F-S60	CITYrund 60 l, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg	Blecheinsatz, rund	BER60	BER90	BER120
A7F-S90	CITYrund 90 l, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg	Blecheinsatz, Mülltrennung 2 x 60 l, rund			BER2
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-S60/90/120RZ	Einwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert					
A7-BA	Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt					



CITYrund A7S-S120



CITYrund A7GAD-S90



CITYrund A7FAD-S120



CITYrund Serie A7S

Runder Standbehälter mit schrägem Dach und einer Einwurföffnung 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 Schnappverschluss. Option: Hundekot-Beutelspender in Tür integriert.

Technische Beschreibung:	Funktion
Behälter aus Stahlblech, verzinkt feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Müllentnahme sowie Hausmüll einwurf.	Dreikantschloss öffnen und Tür aufschwenken. Müllsack seitlich aus Halterung entfernen. Neuen Müllsack aufschlagen und über Haltering ziehen. Tür schließen – fertig.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	60 Liter	90 Liter	120 Liter
A7S-S60	CITYrund 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg	Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt	A7-BA	A7-BA	A7-BA
A7S-S90	CITYrund 90 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg	Blecheinsatz, rund	BER60	BER90	BER120
A7S-S120	CITYrund 120 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	48 kg				
A7-S60/90/120R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...					

CITYrund Serie A7AD

Runder Standbehälter zum Einsatz von Müllsäcken mit Aschereinsatz. Abfallbehälter mit zwei Einwurföffnungen 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 Schnappverschluss. Option: Hundekot-Beutelspender in Tür integriert.

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	60 Liter	90 Liter	120 Liter
A7GAD-S60	CITYrund 60 l, mit Ascher im gewölbtem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	A7-S60R	A7-S90R	A7-S120R
A7FAD-S60	CITYrund 60 l, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg	Einwurflblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert	A7-S60RZ	A7-S90RZ	A7-S120RZ
A7GAD-S90	CITYrund 90 l, mit Ascher im gewölbtem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg	Blecheinsatz 60 l, rund	BER60	BER90	BER120
A7FAD-S90	CITYrund 90 l, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg	Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt	A7-BA	A7-BA	A7-BA
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				



CITYnorm A10FAD-S100

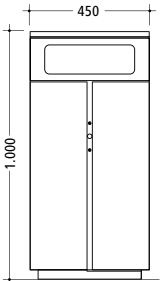


CITYnorm A10F-S100
132 stadtmoebel.de



A10F-S100

A10FAD-S100



Abfallbehälter
Ascher

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 Haltering 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



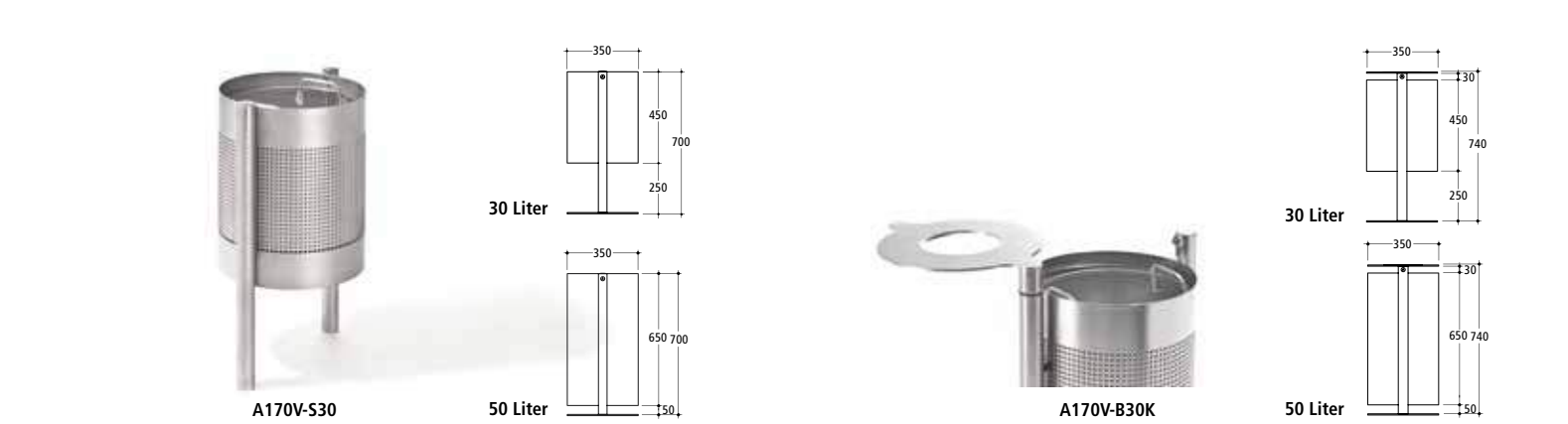
A170V-B50K



A170V-B30D



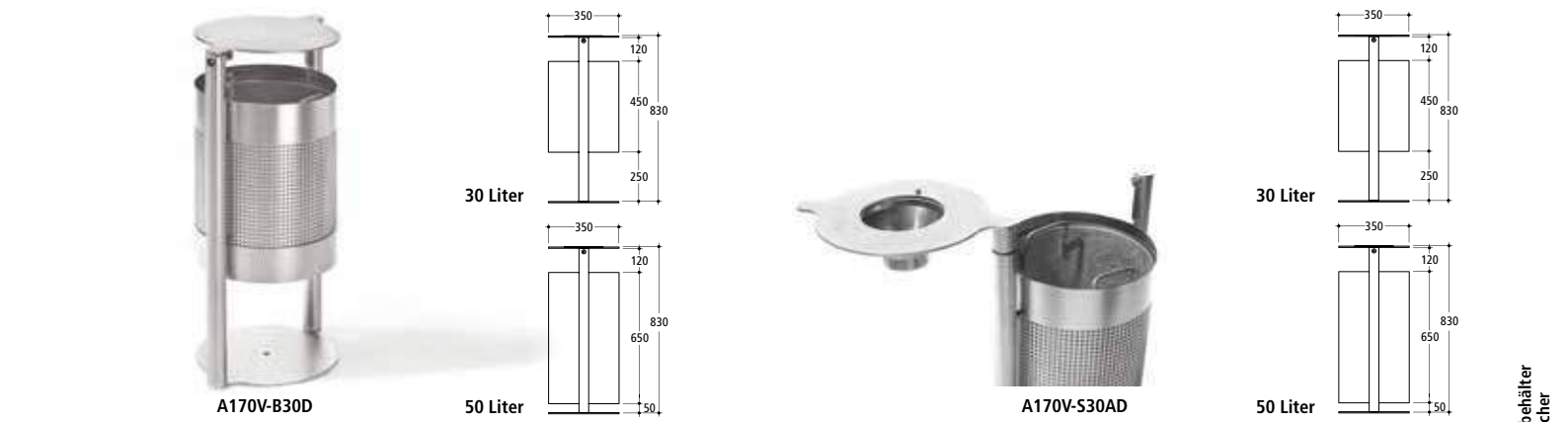
A170V-S30AD



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		A170 Abfallbehälter 50 Liter		A170 Abfallbehälter 30 Liter drehbares abgesenktes Dach		A170 Abfallbehälter 50 Liter drehbares abgesenktes Dach	
Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 42 mm		Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 42 mm		Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 48 mm		Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 48 mm	
Stahl: A170S-S30 A170S-B30	zum Einbetonieren zum Aufdübeln	Stahl: A170S-S50 A170S-B50	zum Einbetonieren zum Aufdübeln	Edelstahl: A170V-S30K A170V-B30K	zum Einbetonieren zum Aufdübeln	Edelstahl: A170V-S50K A170V-B50K	zum Einbetonieren zum Aufdübeln
Edelstahl: A170V-S30 A170V-B30	zum Einbetonieren zum Aufdübeln	Edelstahl: A170V-S50 A170V-B50	zum Einbetonieren zum Aufdübeln				
Zubehör IBS-30 Innenbehälter Stahl feuerverzinkt		Zubehör IBS-50 Innenbehälter Stahl feuerverzinkt					



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		A170 Abfallbehälter 50 Liter drehbares Dach		A170 Abfallbehälter 30 Liter drehbares Dach mit Ascher		A170 Abfallbehälter 50 Liter drehbares Dach mit Ascher	
Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 48 mm		Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 48 mm		Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 48 mm		Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 48 mm	
Edelstahl: A170V-S30D A170V-B30D	zum Einbetonieren zum Aufdübeln	Edelstahl: A170V-S50D A170V-B50D	zum Einbetonieren zum Aufdübeln	Edelstahl: A170V-S30AD A170V-B30AD	zum Einbetonieren zum Aufdübeln	Edelstahl: A170V-S50AD A170V-B50AD	zum Einbetonieren zum Aufdübeln



NICslim Serie B6

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

Technische Beschreibung:	Funktion
Rundrohr, feuerverzinkt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Herausnehmbarer Aschereinsatz mit Bodenschieber und trichterförmigem Einwurf.	Dreikantschloss entriegeln – Asher kann nach oben entnommen werden, Bodenschieber öffnen – Asche fällt heraus.

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



NICsafe Serie B1-SL / SLD

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

Technische Beschreibung:	Funktion
Stahlblech feuerverzinkt. Behälterkanten gebördelt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss.	Dreikantschloss entriegeln – vorkippenden Asher entnehmen. Bodenschieber öffnen und Asher leeren. Bodenschieber schließen und Asher ins Schloss drücken.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung
B1-W3SL	NICsafe 3 l, Wandhalter, verzinkt	3 kg	BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt
B1-W3SLD	NICsafe 3 l, Wandhalter, verzinkt, mit Dach	4 kg	B1-S/W3SLR	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...
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		



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. Behälterkanten 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	Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
B1-W5	NICrund 5 l, Wandhalter, verzinkt mit Edelstahlgitter	3 kg	B1-S5	NICrund 5 l, Rundrohrstütze, verzinkt mit Edelstahlgitter	8 kg
B1-W5EB	NICrund 5 l, Wandhalter, verzinkt mit Edelstahlblech	3 kg	B1-S5EB	NICrund 5 l, Rundrohrstütze, verzinkt mit Edelstahlblech	8 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.		BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
			B1-S/W5R	Farbbeschichtung 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.

Ausführung:

Glasfaserverstärktes Polyamid (Nylon), grün eingefärbt und bedruckt. Maße L x B x T = 410 x 230 x 80 mm. Gewicht 1,4 kg. Zum Nachfüllen aufklappbar.

LIMPERO HUNDEHYGIENE, grün zur Wandmontage Mastadapter (Garnitur = 2 Stück)	Nachfüllpack Kunststoffbeutel im 100er-Abreißblock Mindestabnahme 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

Fahrradständer



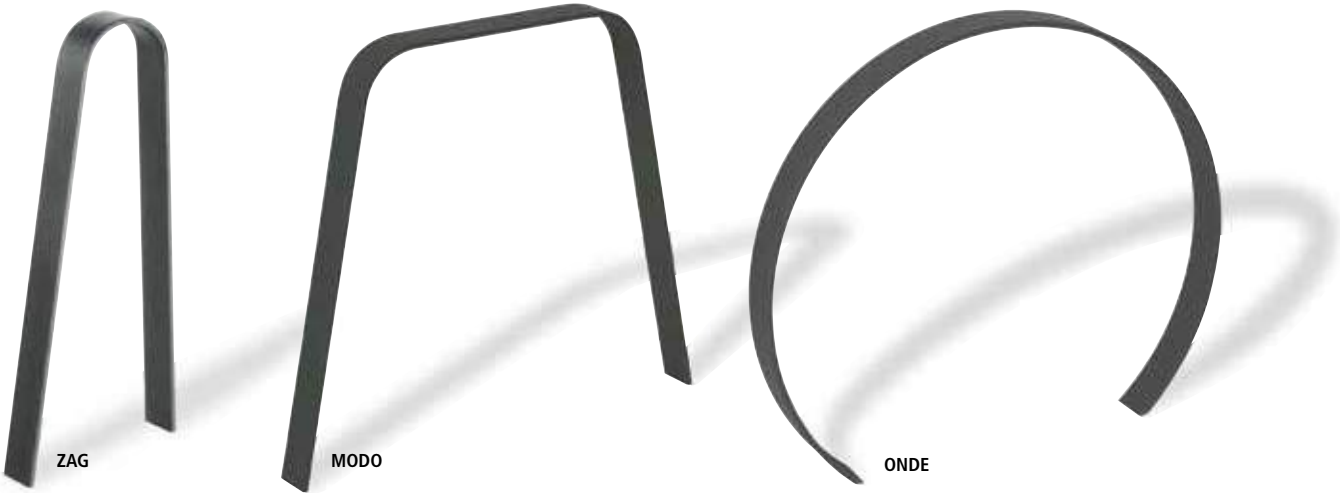
ZAG



MODO



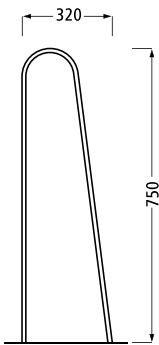
ONDE



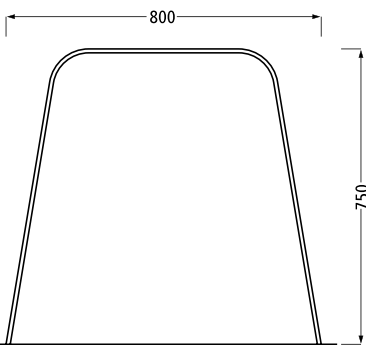
ZAG

MODO

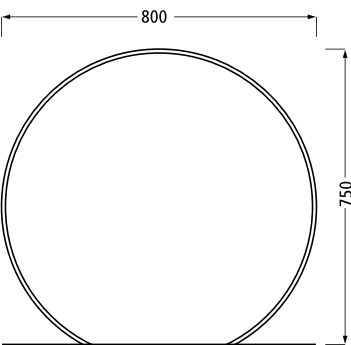
ONDE



ZAG



MODO



ONDE

ZAG / MODO / ONDE

Fahrradanhlehnbügel aus Flachstahl. Der Fahrradanhlehnbügel gehört inzwischen zu den Klassikern. Neu geformt gewinnt er weiter an Attraktivität. Fahrradanhlehnbügel 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	14 kg
SB-RAL	Farbbeschichtung RAL/DB ...	



LIGNO



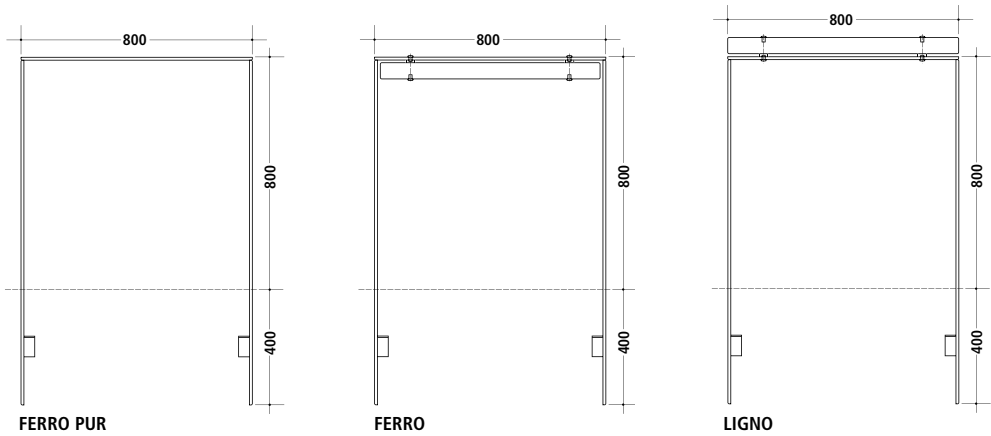
FERRO PUR
 144 stadtmoebel.de



FERRO PUR

FERRO

LIGNO



FERRO PUR

FERRO

LIGNO

FERRO PUR / FERRO / LIGNO

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

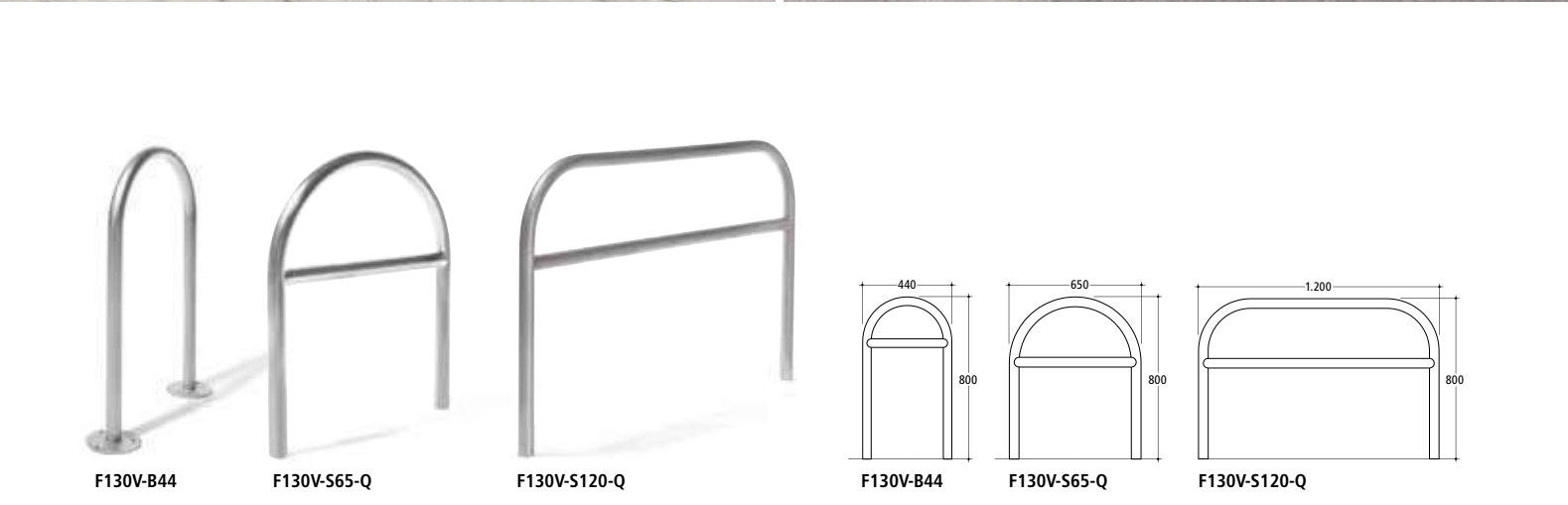
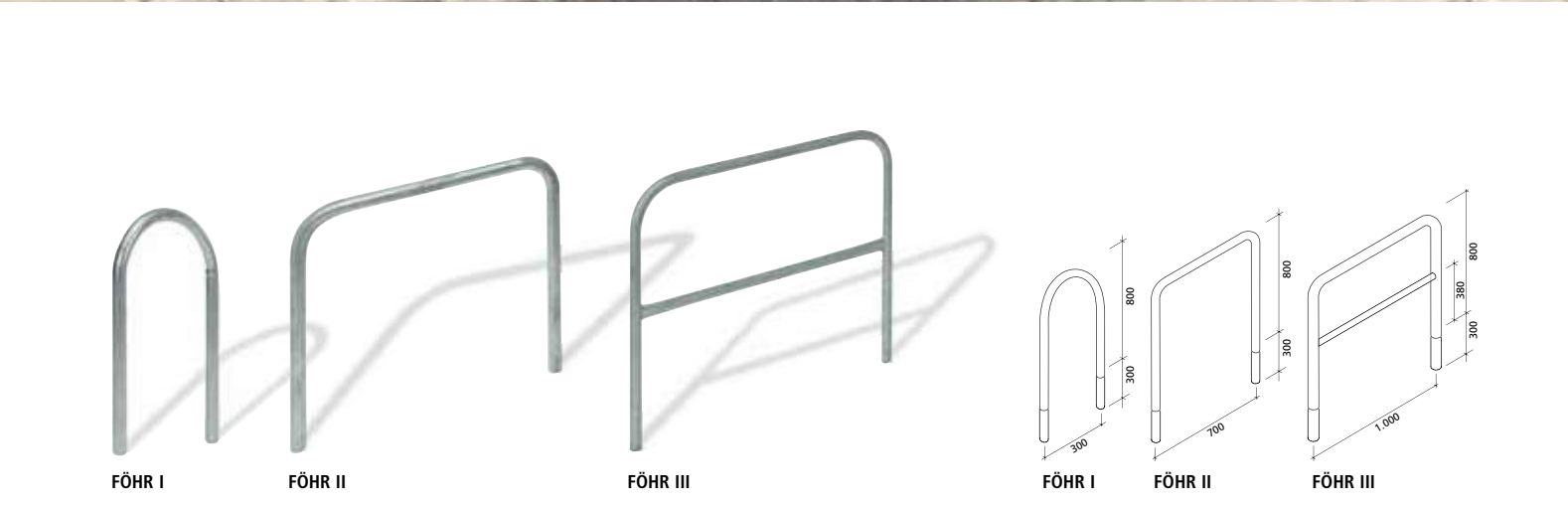
Design: T. Sauer

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
F5-R	FÖHR I , Rundbogen, B=300 mm, verzinkt	8 kg	F5-SB3	FÖHR III , Anlehnbügel ohne Querholm, B=1.000 mm, verzinkt	12 kg
F5-RES	FÖHR I , Rundbogen, B=300 mm, Edelstahl	8 kg	F5-SB3H	FÖHR III , Anlehnbügel mit Querholm, B=1.000 mm, verzinkt	14 kg
F5-SB1	FÖHR II , Anlehnbügel ohne Querholm, B=700 mm, verzinkt	9 kg	BP-SB2	Bodenplatten, angeschweißt	
F5-SB1ES	FÖHR II , Anlehnbügel ohne Querholm, B=700 mm, Edelstahl	9 kg	SB-RAL	Farbbeschichtung in RAL/DB ...	
F5-SB1H	FÖHR II , Anlehnbügel mit Querholm, B=700 mm, verzinkt	11 kg	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:		Edelstahl mit Querstrebe:	
F130V-S44	zum Einbetonieren	F130V-S44-Q	zum Einbetonieren
F130V-S65	zum Einbetonieren	F130V-S65-Q	zum Einbetonieren
F130V-S120	zum Einbetonieren	F130V-S120-Q	zum Einbetonieren



F100S-SE



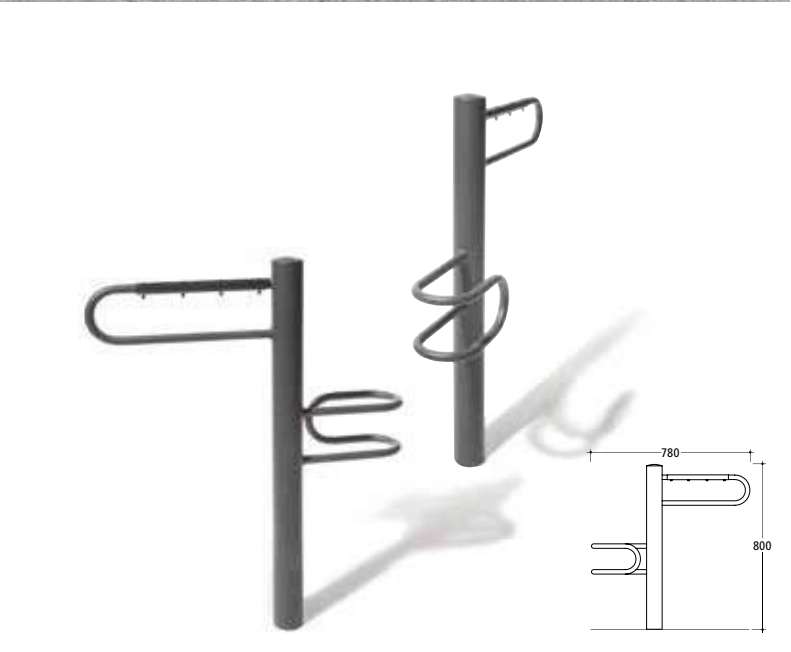
F120V-S



F140V-S120



F140V-S120-Q

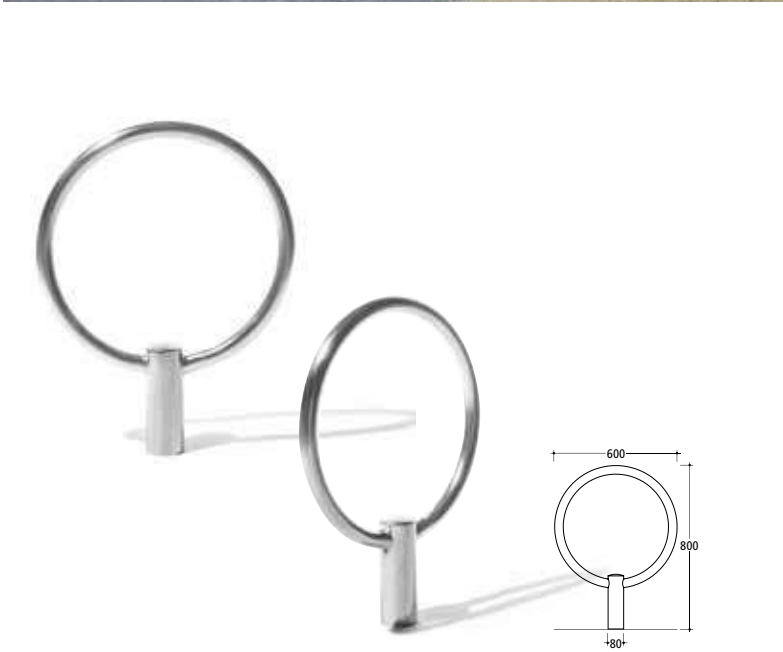


F100

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

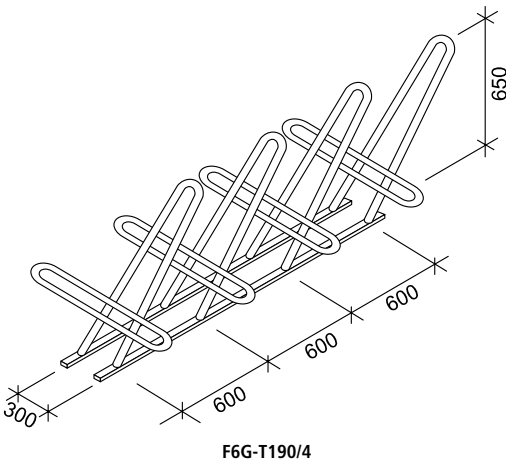
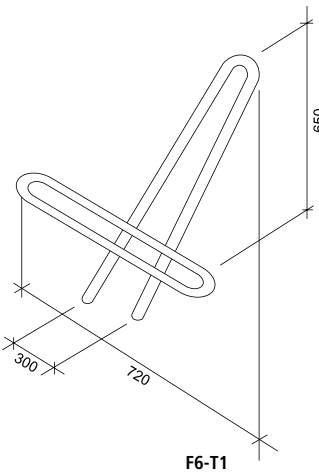
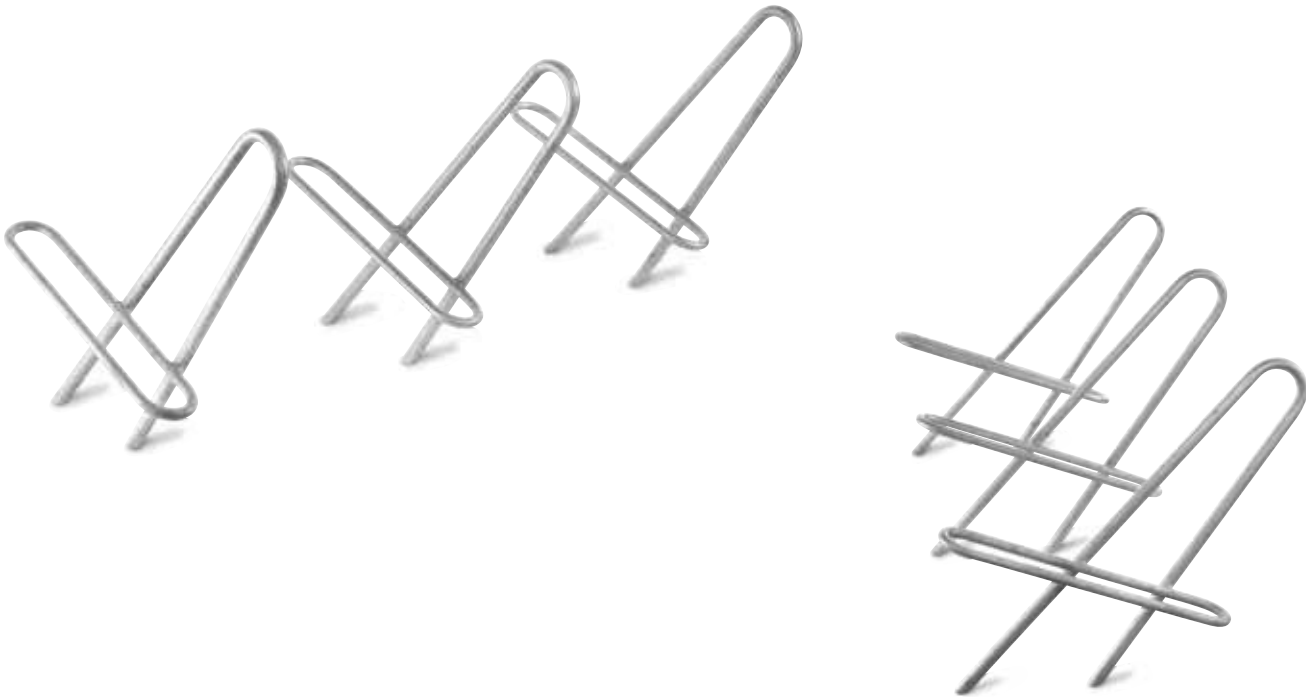


F140

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

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

Edelstahl ohne Querstrebe:	Edelstahl mit Querstrebe:
F140V-S120 zum Einbetonieren	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-

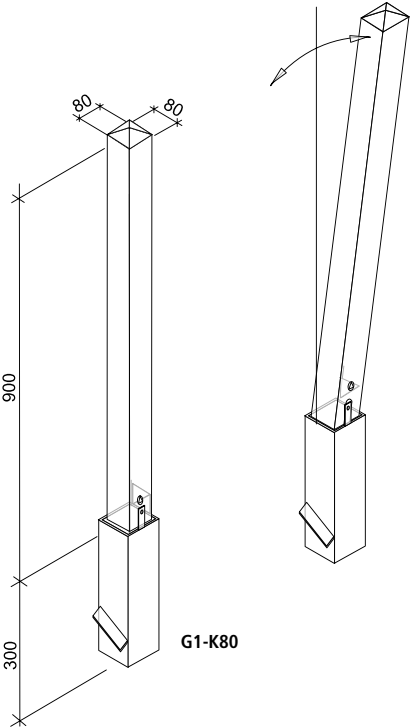
Einstellung. Die Artikelnummer zeigt jeweils am Ende die ungefähre Länge des Elements in Zentimetern / die Zahl der Einstellplätze an. Anlehnbügel zur besseren Standsicherheit leicht nach rechts geneigt.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
Einzelständer zum Einbetonieren: (zur Reihenanlage erweiterbar)		
F6-T1	F6 BENNO, 1 Platz, tiefe Einstellung	5 kg
F6-H1	F6 BENNO, 1 Platz, hohe Einstellung	6 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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
Fünf Einstellplätze gerade Einstellung: (angeschweißte Profile zum Aufdübeln)		
F6G-THT170/5	F6 BENNO, 5 Plätze, Hoch-/Tief-Einstellung, Länge ca. 1.700 cm	36 kg
Sechs Einstellplätze gerade Einstellung: (angeschweißte Profile zum Aufdübeln)		
F6G-HT210/6	F6 BENNO, 6 Plätze, Hoch-/Tief-Einstellung, Länge ca. 2.100 cm	40 kg



G1-H80
 152 stadtmoebel.de



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:
 Absperpfosten aus Vierkanrohr, feuerverzinkt. Herausnehmbarer bzw. kippbarer Pfosten mit Sicherung durch 18 mm Dreikantschloss. Beim Einbringen selbsttätige Verriegelung.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Zubehör für Sperrpfosten
G1-S80	Serie G1 zum Einbetonieren, 80 x 80 mm	9 kg	Bestellnr. Ausführung
G1-H80	Serie G1 zum Herausnehmen, 80 x 80 mm	12 kg	G-KÖ Kettenöse für Sperrpfosten
G1-K80	Serie G1 zum Kippen, 80 x 80 mm	12 kg	G-KE Kettenglied (Notglieder)
1100-RAL	Farbbeschichtung in RAL/DB ...		G-AK verzinkte Absperkette 8 mm; je Meter
G-BH80	Bodenhülse für G1-H (Ersatz)		G-AKF Kette mit Farbbeschichtung; je Meter
G-A80A	Abdeckkappe für Bodenhülse, verzinkt, nicht abschließbar		G-SR Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfosten
DKH19	zusätzlicher Dreikantschlüssel		

Absperpfosten



G2-S76



G2-K76

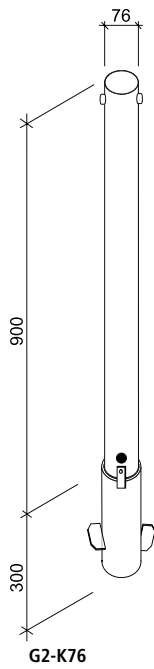


G2-H76

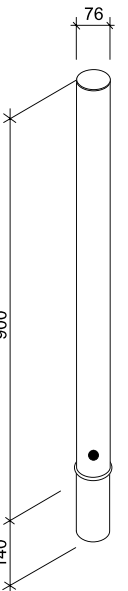


G-B76G

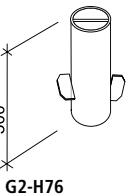
Universal-Klemmhülse zum variablen Einsatz von Sperrpfosten (ohne Schloss)



G2-K76



G2-K76



G2-H76

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:
Absperpfosten 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	Farbbeschichtung 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	

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



Serie G2 STAR



156 stadtmobel.de



Serie G2 STAR mit Kopf 1050
Zentralbahn AG Luzern-Interlaken



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. Farbbeschichtung in RAL-/DB-Farbtönen nach Wunsch (siehe Option).

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



Serie G8-H1025



Serie G8-HF
 158 stadtmoebel.de



G8-H1025

G8-SF



G8-H1100



Hier gelangen Sie zu unserem Produktvideo.

*** Kopfformen:**





A1050 A1010 A1025

nur in farbbeschichteter 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 Pfosten-oberteil 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. Absperpfosten aus Rundrohr, feuerverzinkt. Herausnehmbarer Pfosten mit Sicherung durch 19 mm Dreikantschloss. Beim Einbringen selbsttätige Verriegelung.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
G8-S1100	Serie G8 zum Einbetonieren, Stahlkappe gewölbt	10 kg	G8-H10xx	Serie G8 Design-Ausführung, herausnehmbar, Hydrantenschloss; 13 kg	
G8-SF	Serie G8 zum Einbetonieren, Stahlkappe flach	10 kg		incl. Bodenhülse u. Rosette, Kopfformen (s. o.)	
1100-RAL	Farbbeschichtung in RAL/DB ...			incl. Farbbeschichtung in RAL/DB anthrazit-eisenglimmer (DB 703)	
G8-S10xx	Serie G8 Design-Ausführung, Kopfformen (s. o.)	10 kg	G2-RAL	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...	
	incl. Farbbeschichtung in RAL/DB anthrazit-eisenglimmer (DB 703)		G8-RK	Reparaturkit für BECKum G8 (Gewindestange, Schraube)	
G2-RAL	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...		G-A85R	Abdeckkappe für Bodenhülse, abschließbar, verzinkt	
G8-H1100	Serie G8 herausnehmbar, Stahlkappe gewölbt, Hydrantenschloss; 13 kg		G-B85R	Bodenhülse für Rundrohr (Ersatz)	
	incl. Bodenhülse und Rosette		G-B76G	Universal-Bodenhülse, Klemmring für 76 mm Rundrohr	
G8-HF	Serie G8 herausnehmbar, Stahlkappe flach, Hydrantenschloss; 13 kg		G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfosten	
	incl. Bodenhülse und Rosette				
1100-RAL	Farbbeschichtung in RAL/DB ...				

Absperpfosten




































































































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 selbsttätige Verriegelung.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung
G4-SF	Serie G4 zum Einbetonieren, flache Abdeckung	12 kg	G-KÖ	Kettenöse für Sperrpfosten
G4-HF	Serie G4 herausnehmbar, flache Abdeckung	15 kg	G-KE	Kettenglied (Notglieder)
1100-RAL	Farbbeschichtung in RAL/DB ...		G-AK	Absperrkette 8 mm
G-BmaxR	Bodenhülse für 114 mm Rundrohr (Ersatz)		G-AKF	Kette mit Farbbeschichtung
DKH19	zusätzlicher Dreikantschlüssel		G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß

INDEX (Produkte in alphabetischer Reihenfolge)

	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	126		A170, Abfallbehälter 30/50 l mit und ohne Ascher	134, 135		BENCHY I, Jugendbank	68		G1 Serie, Sperrpfosten	152		MEERSBURG, Tisch	85		T300V, Tisch	84
	A6AD BWrund, Abfallbehälter Kombination	127		AB1/4 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	122		BRICO, Bank	38		G2 Serie, Sperrpfosten	154		MIRA, Bank	50		T500V, Tisch	84
	A7AD CITYrund, Abfallbehälter Kombination	131		AB2/3 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	124		CITTA, Bank mit und ohne Lehne	40		G2 STAR Serie, Sperrpfosten	156		MONSA, Bankfamilie	10, 83		TERRAZZOLA, Modulares Banksystem	92
	A7F CITYrund, Abfallbehälter	129		AB3 PROFIrund, Abfallbehälter Kombination	100		CITTA, Tisch	83		G4 Serie, Sperrpfosten	160		MODO, Fahrradanlehnbügel	142		USIT, Jugendbank	66
	A7G CITYrund, Abfallbehälter	128		AB13/4 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	123		COMFORT, Doppel- / Einzelliege	94		G8 Serie, Sperrpfosten	158		ONDE, Fahrradanlehnbügel	142		VARIA, Modulares Banksystem	88
	A7S CITYrund, Abfallbehälter Kombination	130		AB14/3 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	125		COMIDO, Sitzgruppe	80		H 70 / V 70, Abfallbehälter mit und ohne Ascher	104		PLANTES V / H / HII, Pflanztrog	96		ZAG, Fahrradanlehnbügel	142
	A10F CITYnorm, Abfallbehälter	132		AB15 ZWILLINGsmile, Abfallbehälter Kombination	108		CONNECT, Bankfamilie	6, 12		INLINA, Bank mit und ohne Lehne	24		PLAZA, Bankfamilie	20, 82			
	A10FAD CITYnorm, Abfallbehälter Kombination	132		ACTIVA, Fahrradparker	140		DESSAU, Bankfamilie	18, 82		JOJO, Fahrradparker	141		QUERUM, Bank	32			
	A11 PROFIllyps, Abfallbehälter	110		ARENA, Rundbank mit und ohne Lehne	74		DURO, Bank	36		KH 3, Bankauflage gerade	78		REGAS, Bank	30			
	A13 PROFIrund, Abfallbehälter	112		ARENA, Tisch	85		F6G Benno, Fahrradständer	150		KH 3, Bankauflage radial	78		ROOSTER C3, Jugendbank	69			
	A13K PROFIrund, Abfallbehälter	114		B1 NICrund, Ascher	138		F100, Einzelparker Fahrradständer	148		LÄNGSRUM, Bank	34		ROTHENBURG, Bank mit und ohne Lehne	46			
	A13KAD NICsmart, Abfallbehälter Kombination	116		B1-SL / SLD NICsafe, Ascher	137		F120, Fahrradring	148		LIGNO, Fahrradanlehnbügel	144		ROTHENBURG ReGerO, Bank	64			
	A14 PROFInorm, Abfallbehälter	120		B6 NICslim, Ascher	136		F130, Fahrradständer	147		LIGUS I / II, Bank	42		SATURN, Rundbank	70			
	A14K PROFInorm, Abfallbehälter	118		B300, durchgehend mit und ohne Lehne	54		F140, Fahrradständer	149		LIGUS, Bankauflage mit und ohne Lehne	79		SEDAN, Bank und Lounge Modul	14			
	A14KAD NICsmart, Abfallbehälter Kombination	117		B300, Rundbank mit und ohne Lehne	76		FERRO PUR / FERRO, Fahrradanlehnbügel	144		LIMPERO, Hundehygiene	139		SILENCIO, Drehliege	95			
	A15 PROFIsmile, Abfallbehälter	106		B500, Bank mit und ohne Lehne	56		FIGURA, Modulares Banksystem	90		LÜBBENAU, Bank	52		SINUS, Sitz- und Liegewelle	8, 86			
	A18 CITYline, Abfallbehälter Kombination	102		B510, Bank mit und ohne Lehne	58		FLEXUS, Bank	44		LÜBBENAU ReGerO, Bank	62		SITIN, Sitzgruppe	81			

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 NUSSER-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 ein 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.

Mit diesem Zertifikat bestätigt **SCS Global Services**, dass ein unabhängiges Audit durchgeführt wurde, und eine volle Konformität mit den relevanten Regelwerken für die folgende Firma besteht:

Nusser Stadtmöbel GmbH & Co. KG
Max-Eyth-Straße 33, 71364 Winnenden, Baden-Württemberg, Deutschland
Werk Waldbröl - Im Langenbacher Stiefen 5, 51545 Waldbröl-Hermesdorf, Deutschland

Dieses Einzel-COC FSC Zertifikat mit mehreren Standorten umfaßt die Herstellung von Gartenmöbel und Gartenholz und Andere Möbel und Gartenprodukte unter Anwendung des Transfersystems.

Die Firma ist mit allen angemeldeten Standorten im Rahmen einer Produktkettenprüfung zertifiziert und darf folgende Produkte verkaufen:

FSC 100%
Die Überprüfung wurde von Scientific Certification Systems (SCS) gemäß den Regeln des Forest Stewardship Council® A. C. (FSC®) durchgeführt.
FSC Standard: FSC-STD-40-004
SCS-Zertifikatsnummer: SCS-COC-001802
FSC-Lizenznummer: FSC-C012729

Gültig seit: 1 Mai 2019 Ablaufdatum: 30 April 2024

Das Zertifikat ist kein Rechtstitel. Es bestätigt nur, dass ein bestimmtes, vom Zertifizierer gelistetes Produkt, FSC zertifiziert ist. FSC zertifiziertes Holz darf nicht, von Zertifizierer abgenommen, verarbeitet oder verkauft werden, wenn es nicht FSC zertifiziert ist. Die FSC-Kette ist auf den Produkten und Verpackungen angegeben. Bei der Zertifizierung wird der Gültigkeitsbereich des Zertifikats als gültig angegeben. Die Gültigkeit und Gültigkeitsbereich des Zertifikats, inklusive der vollständigen Produktkette, muss auf http://www.fsc.org veröffentlicht werden. Das Zertifikat ist Eigentum von SCS. Es ist nicht, dass es die Verantwortlichkeit der FSC zu übertragen. Alle von Zertifizierer an einen Standort übertragen, werden die relevanten Produkte und Prozesskettenglieder gegenüber dem Verkauf der betroffenen Standorte bestätigt, und nicht unbedingt von jedem einzelnen Standort.

SCSglobal SERVICES

Maggie Schwartz, Managing Director, Forestry Services
SCS Global Services
2000 Powell Street, Ste. 600, Emeryville, CA 94608 USA



FSC® Zertifikat



100%
Aus vorbildlich
bewirtschafteten Wäldern
FSC® C012729

FSC® Lizenzcode



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

DB 703

Champagner

Industrial Green

Dark Rusty Brown

Bright Grey

Berry

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

Drucktechnische Farbabweichungen, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.
Stand September 2022



Nusser Stadtmöbel GmbH & Co. KG
Max-Eyth-Str. 33
71364 Winnenden
Tel. +49 (0)7195 / 693-111
Fax +49 (0)7195 / 693-123
nusser@stadtmobel.de
stadtmobel.de



Für Info bitte
QR-Codes scannen

NUSSE
S T A D T M Ö B E L

 **sud
environnement**

www.sudenvironnement.fr
f in

@ info@sudenvironnement.fr

 475 Impasse Urbert
62710 Bressola

 05 43 27 02 11

 05 52 11 17 40