

für den BAUM öffentlichen MOBEL







Bänke fürs Leben





INHALT STADTMÖBEL



Seite 10 – 61 BÄNKE

Seite 70 – 79

Seite 86 – 93

MODULARE BANKSYSTEME





RUNDBÄNKE / BANKAUFLAGEN

Seite 80 – 85 SITZGRUPPEN / TISCHE





Seite 94 – 95 LIEGEN



Seite 96 – 97

PFLANZTRÖGE



ABFALLBEHÄLTER . ASCHER / HUNDEHYGIENE



Seite 140 – 151 FAHRRADSTÄNDER



ABSPERRPFOSTEN

Seite 98 – 139



Seite 162 – 166 Alphabetischer Index Allgemeine Hinweise













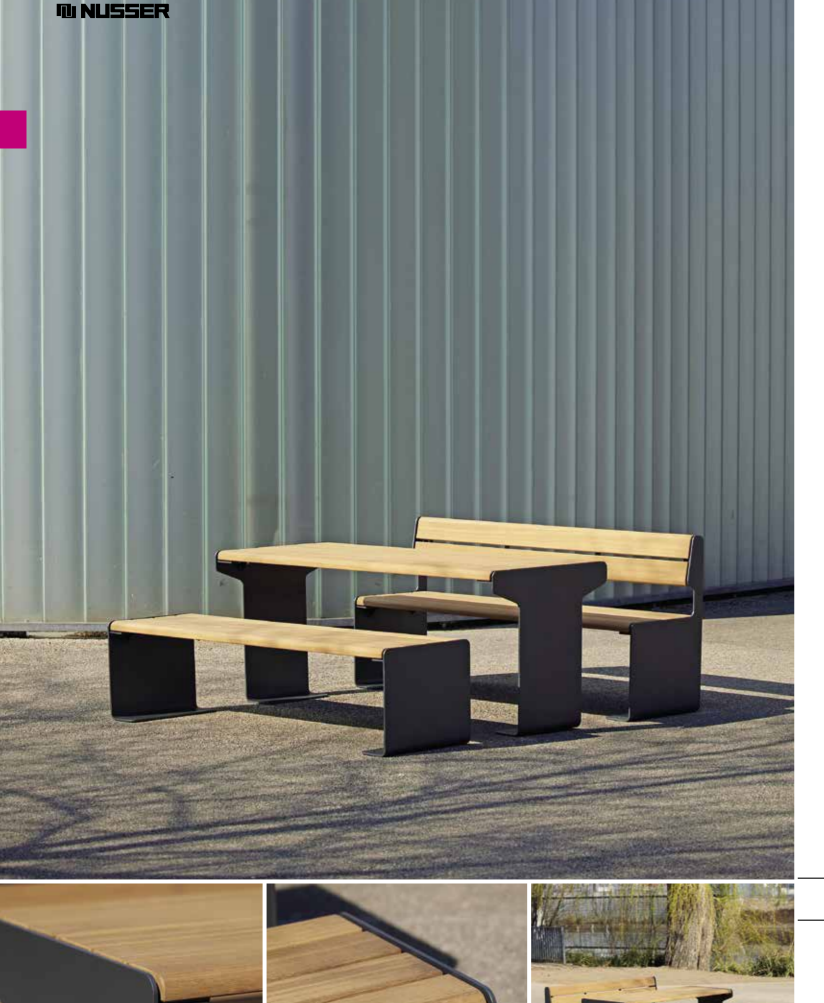
Moderne Bank mit abgerundeten Flachstahlfüßen feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Ortsfeste Montage möglich. Passender Tisch lieferbar.

Design: Frank Person

Gewicht Holz

MONSA mit LehneMONSA ohne LehneAbmessung der Leisten120 x 45 mmAbmessung der Leisten120 x 45 mm Länge 1.840 mm Länge

1.840 mm 90 kg Gewicht Holz 72 kg









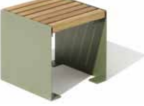




CONNECT Lounge



CONNECT Bank ohne Lehne Holz längs



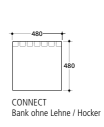
CONNECT Hocker

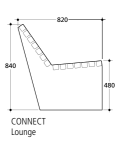


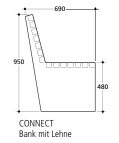
CONNECT Bank mit Lehne



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		Abmessung der		Abmessung der		Abmessung der		Abmessung der		Abmessung der	
Leisten	55 x 45 mm	Leisten	55 x 45 mm	Leisten	55 x 45 mm	Leisten	55 x 45 mm	Leisten	55 x 45 mm	Leisten	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







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:	Winke	lbauer
---------	-------	--------

SEDAN		SEDAN Louge	
Abmessung der Le	eisten 50 x 25 mm	Abmessung der Leisten	50 x 25 mm
Länge	2.020 mm	Länge	2.020 mm
Gewicht	110 kg	Gewicht	189 kg

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



TU NUSS





16 stadtmoebel.de stadtmoebel.de





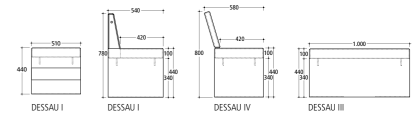












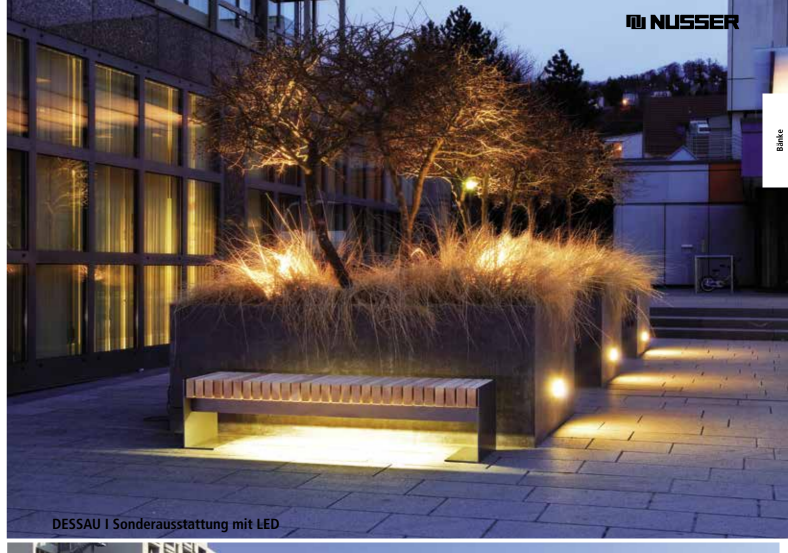
Bankfamilie DESSAU

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	l mit Lehne	DESSAU I	V mit Lehne	DESSAU I	II S	DESSAU	III M
Abmessung	g der Leisten	Abmessun	g der Leisten	Abmessun	g der Leisten	Abmessung	g der Leisten	Abmessun	g der Leisten	Abmessun	g der Leisten
hochkant	100 x 55 mm	hochkant	100 x 55 mm	hochkant	100 x 55 mm	hochkant	100 x 55 mm	hochkant	100 x 55 mm	hochkant	100 x 55 mm
Länge	1.920 mm	Länge	3.000 mm	Länge	1.920 mm	Länge	1.920 mm	Länge	1.000 mm	Länge	1.920 mm
						Lehnleisten	55 x 55 mm	Breite	1.000 mm	Breite	1.000 mm
Gewicht	125 kg	Gewicht	165 kg	Gewicht	148 kg	Gewicht	135 kg	Gewicht	133 kg	Gewicht	186 kg









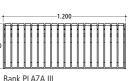












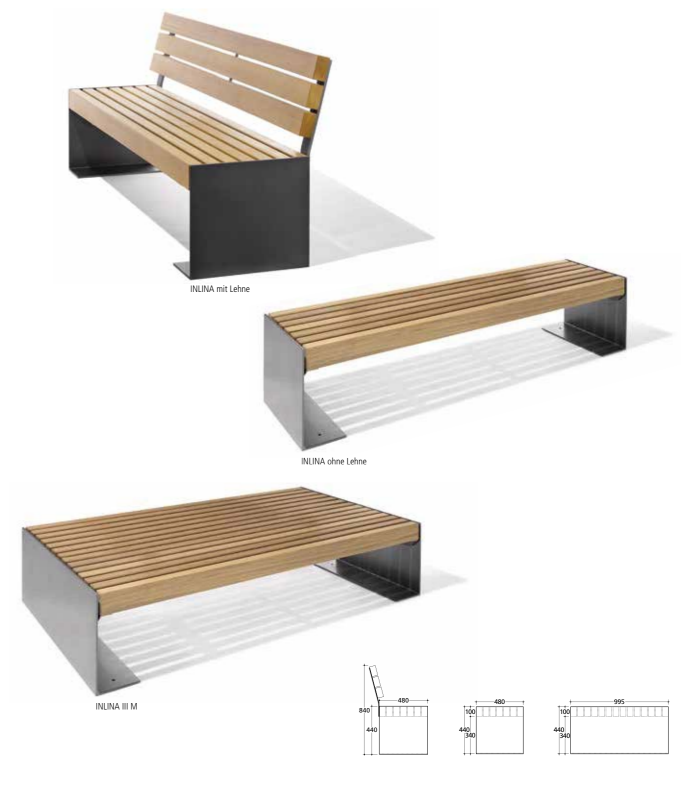


Bankfamilie PLAZA

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		Abmessung der		Abmessung der		Abmessung der		Abmessung der	
Leisten	55 x 45 mm	Leisten	55 x 45 mm	Leisten	55 x 45 mm	Leisten	55 x 45 mm	Leisten	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





INLINA

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

Bank INLINA mit Lehne Abmessung der Leisten		Bank INLINA ohne Lehn Abmessung der Leisten	е	Bank INLINA III M 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













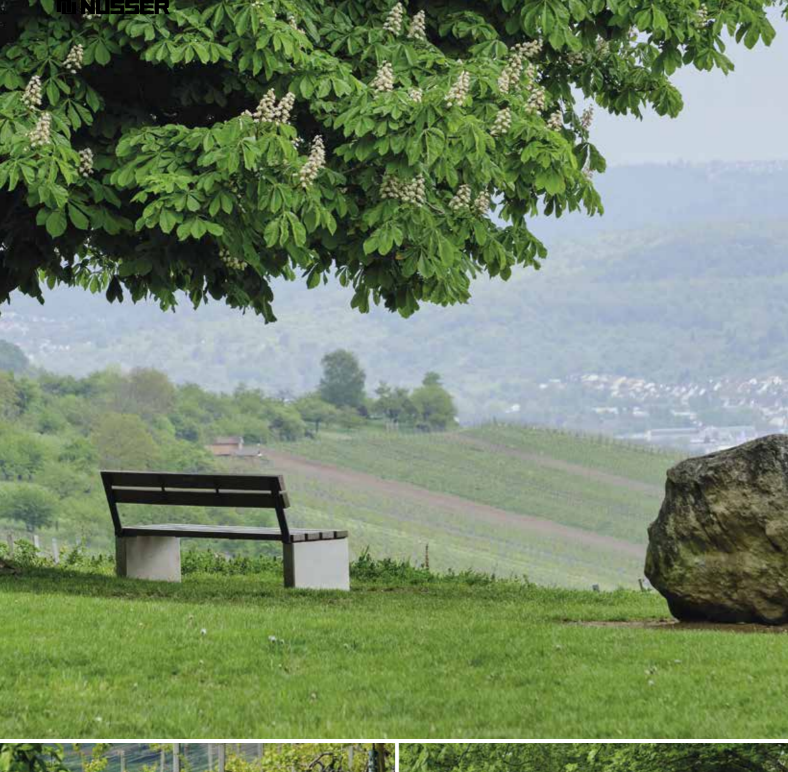
STRAT

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

Abmessung der Leisten Länge 120 x 45 mm 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.

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

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.

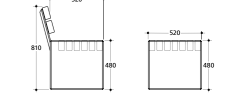
Abmessung der Leisten

100 x 55 mm 2.115 mm hochkant Länge außen 251 kg Gewicht









LÄNGSRUM

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

LÄNGSRUM mit I Abmessung der Le		LÄNGSRUM ohne Rückenlehne 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	



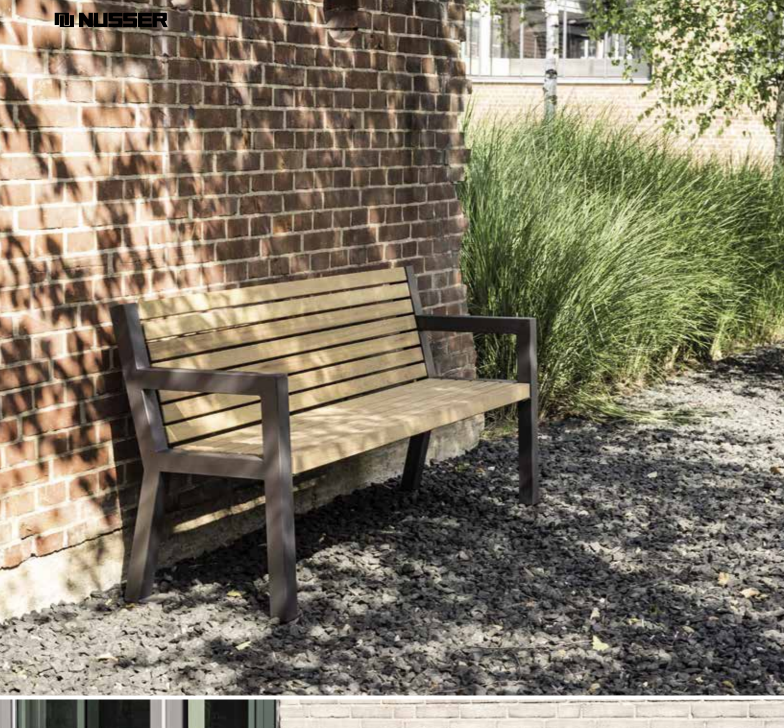


DURO

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

100 x 55 mm 2.000 mm hochkant Länge Gewicht 214 kg





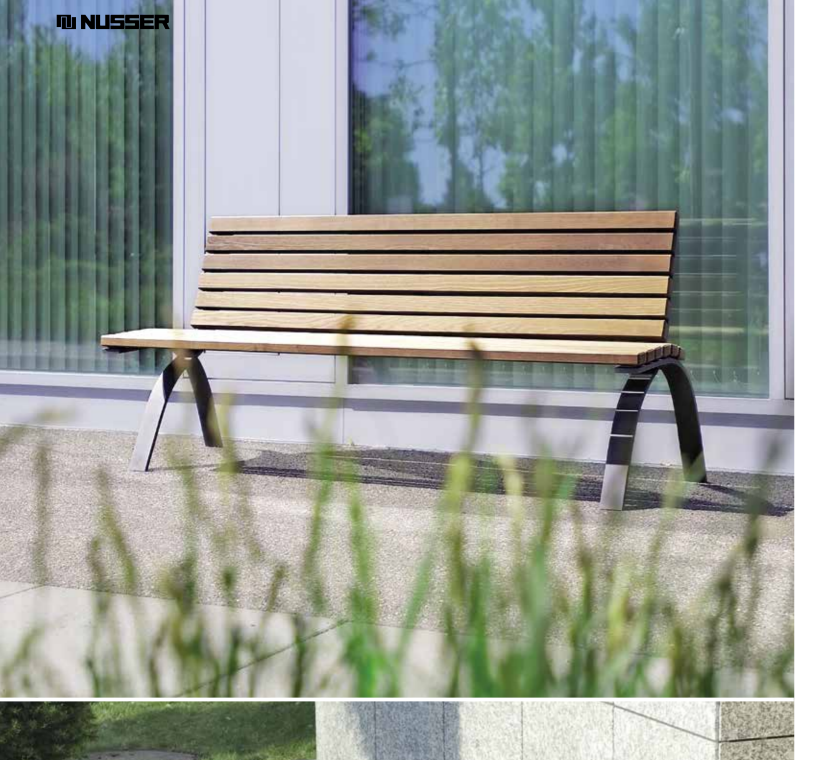


BRICO / BRICO L

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.

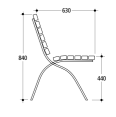
Bank BRICO		Bank BRICO L	
Abmessung der Leisten	55 x 55 mm	Abmessung der Leisten	55 x 55 mm
Länge	1.730 mm	Länge	2.130 mm
Gewicht Holz	62 ka	Gewicht Holz	72 ka

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











CITTA

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

Design: eckedesign

CITTA mit Lehne CITTA ohne Lehne Abmessung der Leisten Abmessung der Leisten 60 x 35 mm Holz 60 x 35 mm 60 x 25 mm Pagholz 60 x 40 mm Acryl-Kunststoff 1.900 mm Länge 64 kg Gewicht Holz Pagholz 60 x 25 mm Acryl-Kunststoff 60 x 40 mm 1.900 mm Länge Gewicht Holz

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

40 stadtmoebel.de

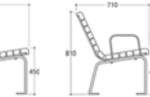


42 stadtmoebel.de









LIGUS I / II

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

LIGUS I / II

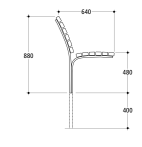
Abmessung der Leisten 60 x 45 mm Blendleisten 75 x 55 mm Länge Gewicht 2.000 mm 91 kg

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.

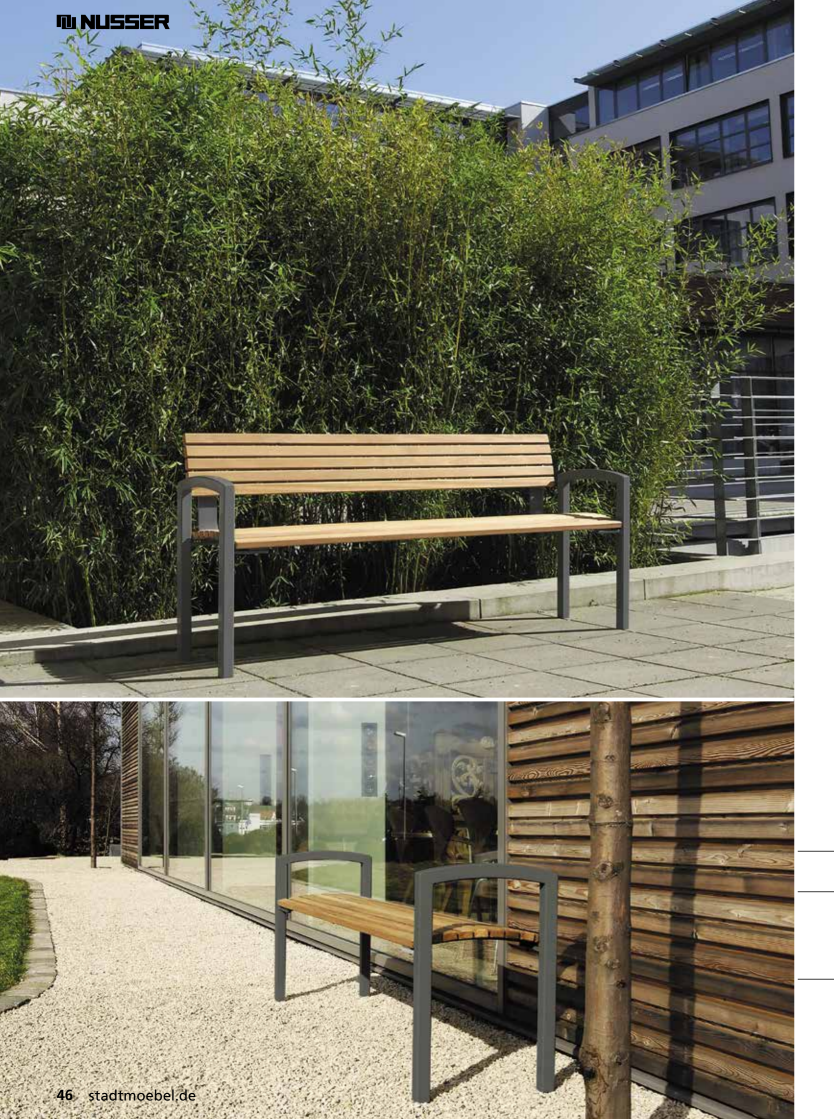
Design: eckedesign

Abmessung der Leisten

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

Ausführung in FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt

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 **ROTHENBURG** ohne Rückenlehne Abmessung der Leisten 40 x 25 mm Abmessung der Leisten 40 x 25 mm Länge Gewicht Holz 1.770 mm Länge 43 kg Gewicht Holz 1.770 mm 32 kg

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

Ausführung als seniorengerechte Bank ROTHENBURG regero siehe Seite 64.

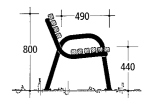










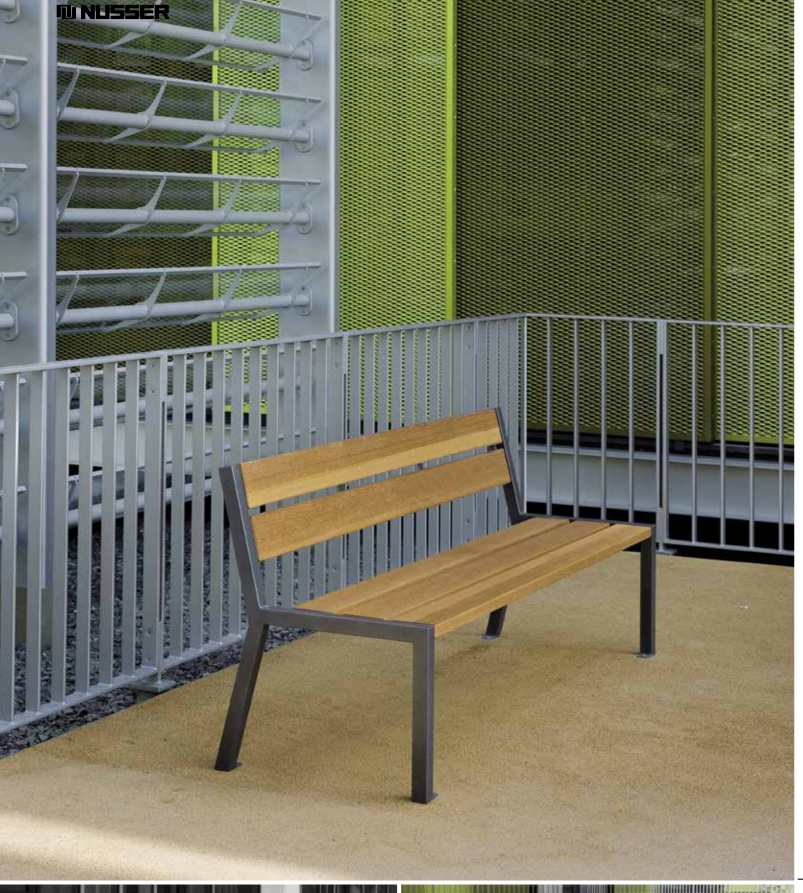


MEERSBURG I / II

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

MEERSBURG I		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

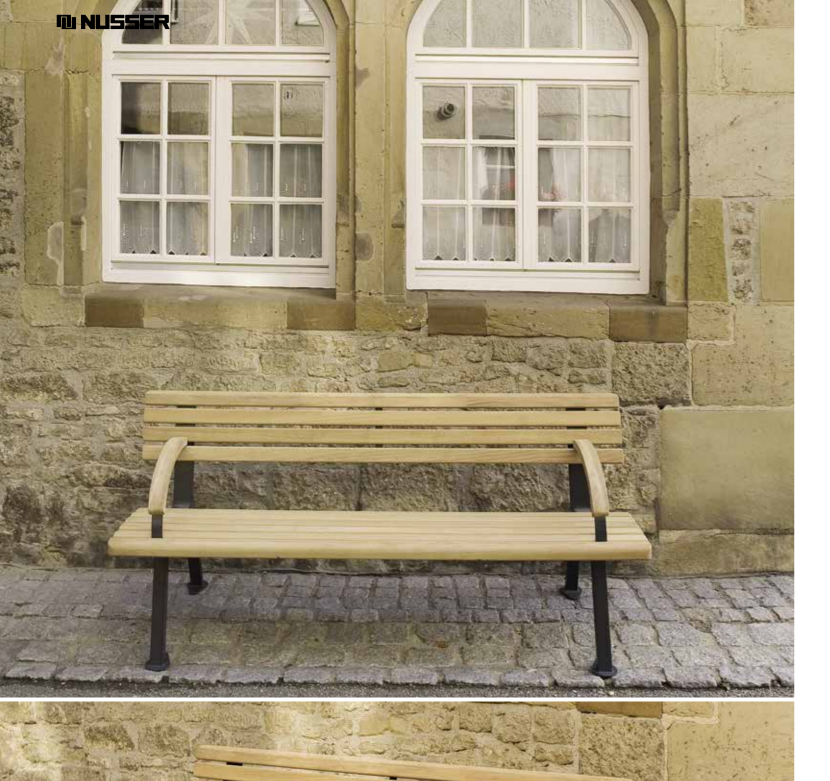
Gestell aus Vierkantstahlrohr feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703. Mit Laschen zur ortsfesten Montage, optional verlängert zum Einbetonieren. Ebenso lieferbar: Stuhl, Bank ohne Lehne oder passender Tisch.

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

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







52 stadtmoebel.de







LÜBBENAU

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

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

Seniorengerechte Bank LÜBBENAU ReGerO siehe Seite 62.













B300 Drahtgitter

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

B300 durchgehend Drahtgitter

Länge: 1.800 mm

Untergestell-Rohr 50 x 50 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

B300S-SDDGML zum Einbetonieren B300S-MDDGML zur freien Aufstellung B300S-SDDGOL

B300S-MDDGOL

zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)

zur freien Aufstellung B300S-MDHOML

B300S-SDHOML zum Einbetonieren zur freien Aufstellung

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl) B300V-SDHOML

zum Einbetonieren B300V-MDHOML zur freien Aufstellung

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)

Sitzelement mit Lehne (Stahl) Sitzelement ohne Lehne (Stahl)

B300S-SDHOOL zum Einbetonieren B300S-MDHOOL zur freien Aufstellung

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

Passender Tisch T300V siehe Seite 84.

B300 Lochblech

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

B300 durchgehend Lochblech

Länge: 1.800 mm

Untergestell-Rohr 50 x 50 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

B300V-MDLBML

B300S-SDLBMI zum Einbetonieren

B300S-MDLBML zur freien Aufstellung

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl) B300V-SDLBML zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Stahl) B300S-SDLBOL

B300S-MDLBOL zur freien Aufstellung Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)

zum Einbetonieren

B300V-SDLBOL zum Einbetonieren B300V-MDLBOL zur freien Aufstellung

Passender Tisch T300V siehe Seite 84.

zur freien Aufstellung

B300 Rundrohr

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

B300 durchgehend Rundrohr

Länge: 1.800 mm

Untergestell-Rohr 50 x 50 mm

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl) B300V-SDRRML

zum Einbetonieren B300V-MDRRML

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)

B300V-SDRROL zum Einbetonieren zur freien Aufstellung B300V-MDRROL zur freien Aufstellung

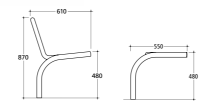
54 stadtmoebel.de stadtmoebel.de 55





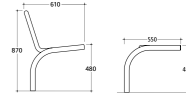












B500 Drahtgitter

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

B500 Drahtgitter

Länge: 1.900 mm Fußrohr $\emptyset = 48$ mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B500S-SDGML zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
onieren B500S-SDGOL zum Einbetonieren

B500 Holzleisten

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

B500 Holzleisten

Länge: 1.900 mm Fußrohr $\emptyset = 48$ mm

Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt)

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B500S-SHOML zum Einbetonierer

element mit Lehne (Edelstahl)

0V-SHOML zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)
B500S-SHOOL zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl) B500V-SHOOL zum Einbetonieren

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.

Sitzelement ohne Lehne (Stahl)

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)

zum Einbetonieren

zum Einbetonieren

B500S-SLBOL

B500V-SLBOL

B500 Lochblech

Länge: 1.900 mm Fußrohr $\emptyset = 48$ mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)
B500S-SLBML zum Einbetonieren
Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)
B500V-SLBML 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 $\emptyset = 48$ mm, Rundrohr $\emptyset = 21$ mm

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl) B500V-SRRML zum Einbetonieren **Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl)**B500V-SRROL zum Einbetonieren

Passender Tisch T500V siehe Seite 84.

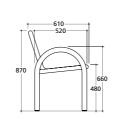
56 stadtmoebel.de stadtmoebel.de















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 $\emptyset = 48 \text{ mm}$

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

Holzleisten 45 x 28 mm (FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt) Rundbogenarmlehne $\emptyset = 48 \text{ mm}$

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

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

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

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

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 $\emptyset = 48 \text{ mm}$

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 $\emptyset = 48 \text{ mm}$

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

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

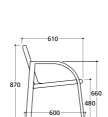
58 stadtmoebel.de stadtmoebel.de 59















B520V-BRRML

610

B520 Drahtgitter

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

B520 Drahtgitter

Länge: 1.900 mm Chalet-Armlehne 50 x 25 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

B520S-BDGML mit Laschen zum Aufdübeln

B520 Holzleisten

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

B520 Holzleisten

Länge: 1.900 cm

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

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

B520S-BHOML mit Laschen zum Aufdübeln

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

B520V-BHOML mit Laschen zum Aufdübeln

B520 Lochblech

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

B520 Lochblech

Länge: 1.900 mm

Chalet-Armlehne 50 x 25 mm

Sitzelement mit Lehne (Stahl)

B520S-BLBML mit Laschen zum Aufdübeln

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

B520V-BLBML mit Laschen zum Aufdübeln

B520 Rundrohr

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

B520 Holzleisten

Länge: 1.900 mm Rundrohr $\emptyset = 21$ mm Chalet-Armlehne 50 x 25 mm

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

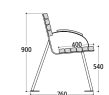
B520V-BRRML mit Laschen zum Aufdübeln

60 stadtmoebel.de 61



BESONDERS SENIORENGERECHTE **BANK DURCH**

- erhöhte Sitzpositionsteile Rückenlehne
- Armlehnen
- Fußstütze



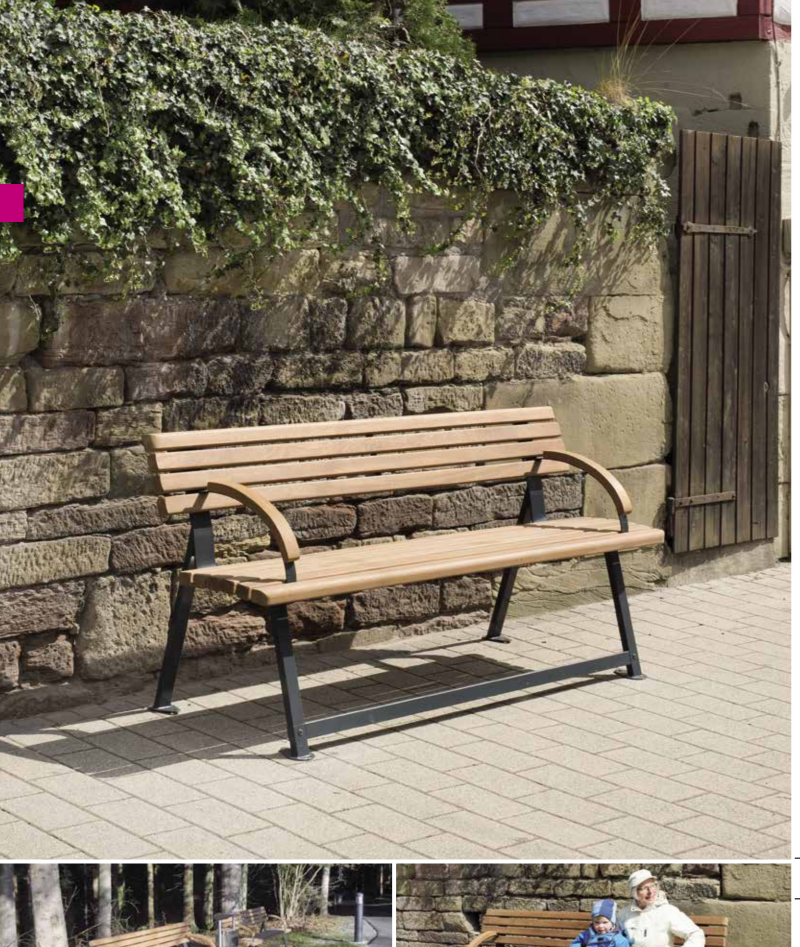
LÜBBENAU regero

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.

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

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

Standard Bank LÜBBENAU siehe Seite 52.















ROTHENBURG regero

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

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

Ausführung in FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt 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

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

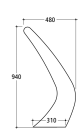












BENCHY I

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 $\emptyset = 33$ 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 $\emptyset=60$ mm

Sitzelement

ROOSTER C3-V-S zum Einbetonieren

68 stadtmoebel.de 69







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

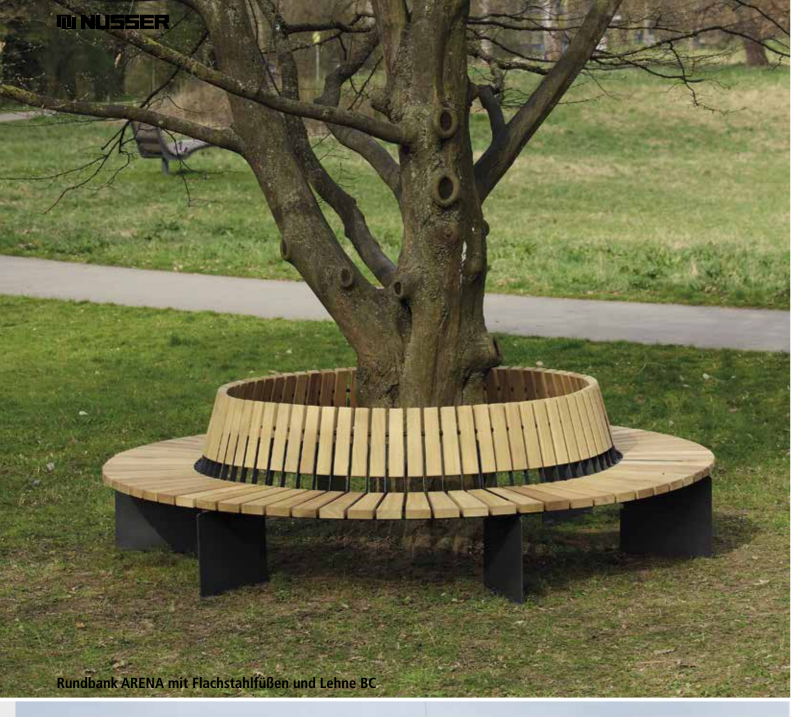
Ausführung in FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt Optional Lasur Farbton braun



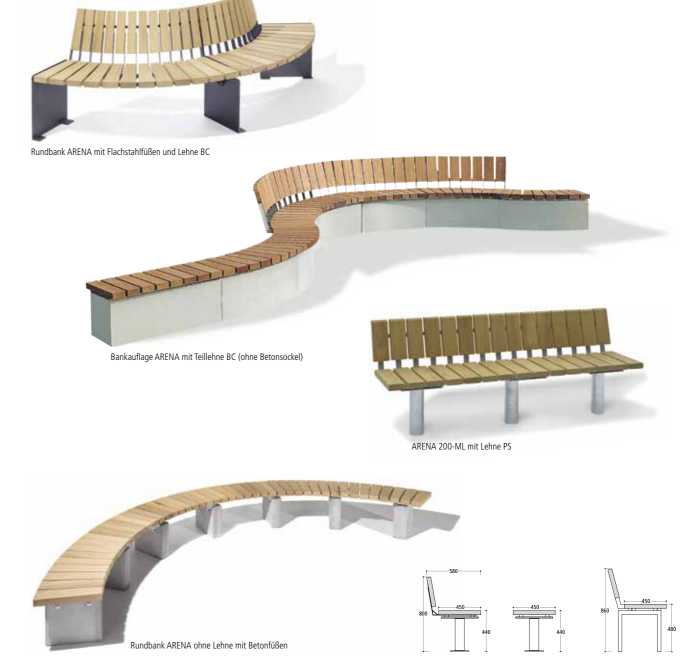




72 stadtmoebel.de 73







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/		
Rundbank-Element mit Außenbogenlänge 1.555 mm	Außen-Ø	Vollkreiselemente	Gewicht	
ARENA 200 ohne Lehne 200-LA / -LI mit Lehne außen / innen	2.000 mm	90° / 4	33 65 kg	
ARENA 300 ohne Lehne 300-LA / -LI mit Lehne außen / innen	3.000 mm	60° / 6	33 65 kg	
ARENA 400 ohne Lehne 400-LA / -LI mit Lehne außen / innen	4.000 mm	45° / 8	33 65 kg	
ARENA 500 ohne Lehne 500-LA / -LI mit Lehne außen / innen	5.000 mm	36° / 10	33 65 kg	
ARENA 600 ohne Lehne 600-LA / -LI mit Lehne außen / innen	6.000 mm	30° / 12	33 65 kg	
ARENA 700 ohne Lehne 700-LA / -LI mit Lehne außen / innen	7.000 mm	30° / 12	33 65 kg	Ausführung in
ARENA 800 ohne Lehne 800-LA / -LI mit Lehne außen / innen	8.000 mm	22,5° / 16	33 65 kg	FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt
ARENA 1000 ohne Lehne 1000-LA / -LI mit Lehne außen / innen	10.000 mm	18° / 20	33 65 kg	Optional Lasur Farbton
Gerade Bank mit Länge 2.000 mm				
ARENA 200G-OL ohne Lehne / 200G-ML mit Lehne	2.000 mm		60 110 kg	

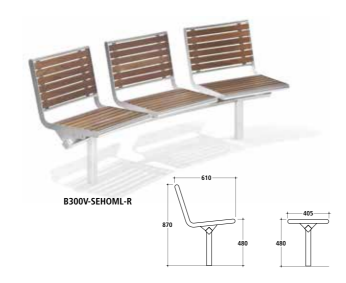
Passender Tisch siehe Seite 85.











B300 Rundbank Drahtgitter

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

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

Sitzelement mit Lehne

B300S-SEDGML-R

Sitzelement ohne Lehne B300S-SEDGOL-R zum Einbetonieren

B300 Rundbank Holzleisten

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

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

Sitzelement mit Lehne (Stahl) B300S-SEHOML-R zum Einbetonieren Sitzelement mit Lehne (Edelstahl) B300V-SFHOMI-R zum Einbetonieren

Sitzelement ohne Lehne (Stahl) B300S-SEHOOL-R Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl) B300V-SFH001-R zum Finhetonieren





B300 Rundbank Lochblech

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

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

zum Einbetonieren

Sitzelement mit Lehne (Stahl) B300S-SELBML-R Sitzelement mit Lehne (Edelstahl)

B300V-SFI BMI -R

Sitzelement ohne Lehne (Stahl) B300S-SELBOL-R zum Einbetonieren Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl) B300V-SELBOL-R zum Finhetonieren

B300 Rundbank Rundrohr

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

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

Sitzelement mit Lehne (Edelstahl) B300V-SERRML-R

Sitzelement ohne Lehne (Edelstahl) B300V-SERROL-R









Gerade Bankauflage mit längs angeordneten Leisten. Dreireihig

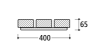
auf montagefertiger Metallkonstruktion in Einzellängen bis 2.500 mm

erhältlich. Zur Anbringung auf vorhandene Beton-, Naturstein- oder

120 x 45 mm

2.000 mm

400 mm





KH 3 radial

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

 $\begin{array}{lll} \mbox{Abmessung der Leisten} & \mbox{120 x 45 mm} \\ \mbox{Gewicht Holz ohne F\"{u}Be pro lfm} & \mbox{16 kg} \end{array}$

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

Klinkermauern.

Sitztiefe

Abmessung der Leisten Standardlänge

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



Bankauflage LIGUS mit Rückenlehne

LIGUS

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

LIGUS mit Lehne		LIGUS ohne Lehne	
Abmessung der Leisten	60 x 45 mm	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.

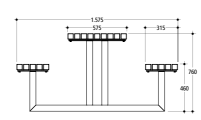




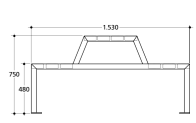


COMIDO II

Abmessung der Leisten 55 x 55 mm







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.

2.000 mm

460 mm

117 kg

COMIDO I

Abmessung der Leisten 120 x 45 mm 2.000 mm

Länge Sitzhöhe

Sitzhöhe 460 mm 110 kg Gewicht Holz Gewicht Holz

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

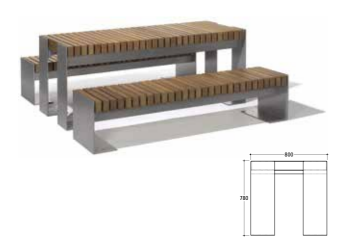
Ausführung in FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt Andere Holzarten auf Anfrage Acryl-Kunststoff mit Stahlarmierung Optional Lasur Farbton braun

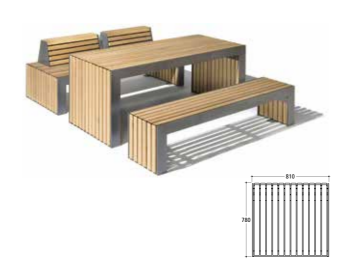
















730

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 Länge 55 x 100 mm 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.

 $\begin{array}{lll} \mbox{Abmessung der Leisten} & 55 \mbox{ x } 55 \mbox{ mm} \\ \mbox{Länge} & 1.810 \mbox{ mm} \\ \mbox{Gewicht} & 164 \mbox{ kg} \end{array}$

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 Pagholz Acryl-Kunststoff Weitere Holzarten auf Anfrage Optional Lasur Farbton braun

Bank CITTA siehe Seite 40.

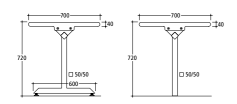




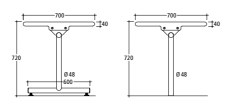




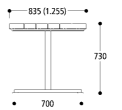




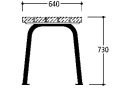












T300V

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

Länge 1.800 mm

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

T300V – Holzleisten

T300V-SHO T300V-MHO

zum Einbetonieren zur freien Aufstellung T300V-MLB

T300V - Lochblech T300V-SLB zum Einbetonieren zur freien Aufstellung

T500V

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

Längen 1.800 mm

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

T500V – Holzleisten

T500V-SHO zum Einbetonieren T500V-MHO

T300V - Lochblech T500V-SLB zur freien Aufstellung T500V-MLB

zum Einbetonieren 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

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.



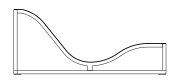




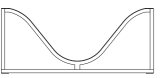


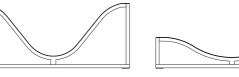


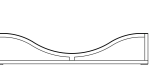


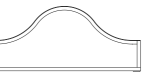


SINUS halbes Wellental MGR 03.0001



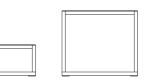












SINUS flache Welle SINUS Wellenberg MGR 03.0003 MGR 03.0004

SINUS lang tief MGR 03.0005

SINUS lang hoch MGR 03.0006

SINUS kurz tief MGR 03.0007

SINUS kurz hoch MGR 03.0008

SINUS Sitz- und Liegewelle

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

SINUS Wellental

SINUS Wellental MGR 03.0002

MGR 03.0002 1.800 x 900 x 800 mm LxBxH 94 kg Gewicht Holz

SINUS flache Welle

MGR 03.0003 1.800 x 900 x 400 mm LxBxH 78 kg Gewicht Holz

SINUS Wellenberg MGR 03.0004

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

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

LxBxH 1.800 x 900 x 400 mm Gewicht Holz 74 kg SINUS lang hoch MGR 03.0006

1.800 x 900 x 800 mm LxBxH 78 kg Gewicht Holz

SINUS kurz tief MGR 03.0007

900 x 900 x 400 mm LxBxH 43 kg Gewicht Holz

SINUS kurz hoch MGR 03.0008

900 x 900 x 800 mm LxBxH Gewicht Holz





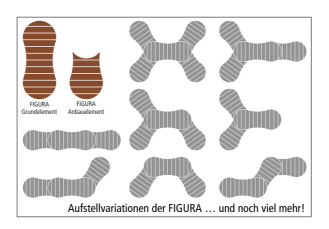


Gestell aus Rundrohr, Durchmesser 48 mm, feuerverzinkt. Verlängert zum Einbetonieren. Zwei Holzleisten als Sitzfläche. Abmessung 145 x 45 mm. Durch das modulare System mit drei Höhen- und zwei Längenausführungen lassen sich mit der Bank VARIA verschiedene Anordnungen realisieren. Die Bankfamilie ist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

VARIA IK		VARIA IL		VARIA IIK		VARIA IIL		VARIA IIIK		VARIA IIIL	
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











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.

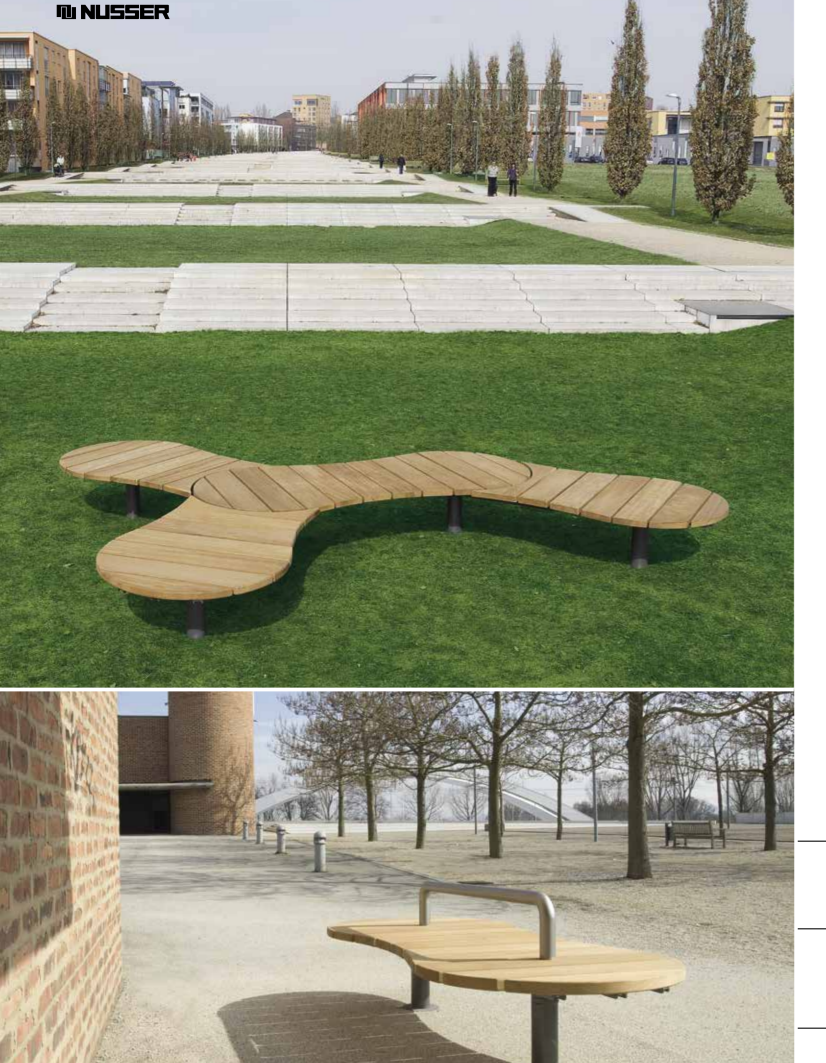
Mit der Bank FIGURA lassen sich flexible Sitzlandschaften konfigurieren. Dazu kann ein Grundelement mit mehreren Anbauelementen frei kombiniert werden. Ob es ein dreiblättriges Kleeblatt ist oder eine beliebig lange Schlange – es werden Plattformen zum Entspannen und Kommunizieren geschaffen.

Design: Ewald Wi	nke	lbauer
------------------	-----	--------

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

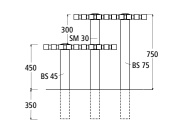
Ausführung in FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt Optional Lasur Anbauelement Farbton braun

90 stadtmoebel.de



心 NUSSER





TERRAZZOLA

Sitzebene:

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.

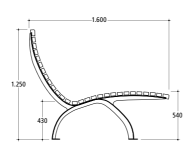
Modell	Abmessung der Leisten	Länge	Tiefe	Anza	ıhl der Leisten	Gewicht		
PA	50 x 50 mm	2.000 mm	575 mm		8 Stück	30 kg		
PB	50 x 50 mm	2.000 mm	725 mm		10 Stück	37 kg		
PC	50 x 50 mm	2.000 mm	1025 mm		14 Stück	52 kg		
PD	50 x 50 mm	2.000 mm	1175 mm		16 Stück	59 kg		
	g in ziertem Hartholz, unbehandelt asur Farbton braun							
Bodenst Höhe übe	r ützen (DB 703): er 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	
	odule (DB 703): öhe mit Sitzebene	SM 15 150 mm	SM 30 300 mm	SM 45 450 mm	SM 60 600 mm	Abdeckka aus Alumin	ippe ium (DB 703)	











1.750 460

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 Doppellieg	e	SILENCIO Einzelliege			
Abmessung der Leisten	60 x 45 mm	Abmessung der Leisten	60 x 45 m		
Blendleisten	75 x 55 mm	Abmessung der Leisten	75 x 55 m		
Breite	1.200 mm	Breite	660 m		
Gewicht	115 kg	Gewicht	88 k		

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

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

Ausführung in

FSC®-zertifiziertem Hartholz, unbehandelt

Optional Lasur Farbton braun

Acryl-Kunststoff, Standardfarbe Dunkelbraun Struktur (ohne Blendleiste)

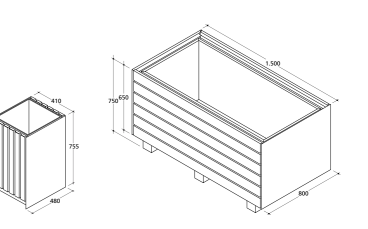
94 stadtmoebel.de 95











PLANTES V / H / H II

Moderner viereckiger Pflanztrog 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		PLANTES H		PLANTES H II	
Abmessung der Leisten	55 x 25 mm	Abmessung der Leisten	110 x 25 mm	Abmessung der Leister	100 x 25 mm
Länge x Breite	480 x 410 mm	Länge x Breite	480 x 410 mm	Länge x Breite	1.500 x 800 mm
Höhe	755 mm	Höhe	755 mm	Höhe	750 mm
Gewicht	37 kg	Gewicht	37 kg	Gewicht	58 kg

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



W NUSSER





- 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



CITYbig Serie A19

Ansprechende Einhausung für 240 I Hausmülltonne mit verschiedenen Dachformen. Zum leichten Einschieben einer Standard-Mülltonne 240 I (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

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

Ausführung

A19G Behälter mit gewölbtem Dach A19S Behälter mit Schrägdach Behälter mit kegelförmigem Dach A19K

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



心 NUSSER







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.

PINUSSER

100 stadtmoebel.de

Technische Beschreibung:Stahlblech feuerverzinkt. Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss.
Trichterförmiger Ascher im Dach integriert mit Bodenschieber.
Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleinwurf.

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 I, Dach, Stütze lang	27 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweiß	t
A3-W45	PROFIrund 45 I, Dach, Wandhalter	25 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	_
AB3-S45	PROFIrund 45 I, Dach, Stütze lang	30 kg
AB3-W45	PROFIrund 45 I, Dach, Wandhalter	28 kg

Ausführung Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB Drahtkorbeinsatz, rund

DKR45 BER45 Blecheinsatz, rund

stadtmoebel.de 101







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

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

Ausführung Bestellnr. Gewicht A18S-S60 CITYline 60 I, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 42 kg CITY*line* 60 l, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 42 kg A18S-HKBE-S60 mit Hundekotbeutelspender A18SAD-S60

CITYline 60 I, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 42 kg mit Ascher im Dach

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

Ausführung Bestellnr. A18SAD-HKBE-S60 CITYline 60 I, mit schrägem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 42 kg mit Ascher im Dach und Hundekotbeutelspender

Bodenanker zum Einbetonieren



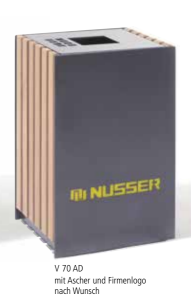
PINUSSER

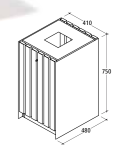
A18SAD-HKBE-S60











V 70 / H 70

Viereckiger Standbehälter mit flachem Deckel und quadratischer Einwurföffnung. Abfallbehälter zur freien Aufstellung oder zum Verdübeln, Inhalt ca. 70 I, 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.

V 70 DUO

Design: Raoul van Geisten

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

11 / U / 11 / U AD	
Abmessung der Leisten	110 x 25 mm
Länge x Breite	480 x 410 mm
Höhe	750 mm
Gewicht	37 kg

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

H 70 DUO m Abmessung der Leisten 110 x 25 mm m Länge x Breite 480 x 820 mm m Höhe

750 mm 37 kg kg Gewicht

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

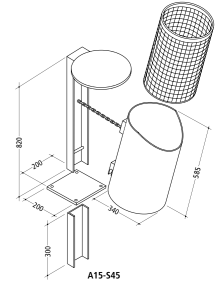


WINUSSER









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.

W NUSSER

106 stadtmoebel.de

Technische Beschreibung:Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleinwurf.

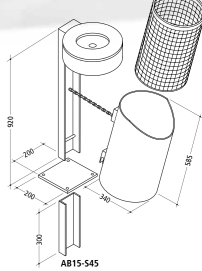
Bestellnr.	Ausführung G	iewich
A15-S45	PROFIsmile 45 I, Einwurf vorne, Stütze lang	25 k
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A15-W45	PROFIsmile 45 I, Einwurf vorne, Wandhalter	23 k
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	
A15-S/W45R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	
DKR45	Drahtkorbeinsatz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

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









ZWILLINGsmile Serie AB15

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

Tachnischa	Reschreihung

W NUSSER

108 stadtmoebel.de

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 Hausmülleinwurf.

Funktion

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

Behälter ins Schloss drücken – fertig! Bodenschieber bei geschlossenem Abfallbehälter öffnen – Asche fällt

in den Behälter darunter.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	
AB15-S45	ZWILLINGsmile 45 I, Stütze lang	25 kg	
3P1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	t	
AB15-W45	ZWILLINGsmile 45 I, Wandhalter	23 kg	
VIK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.		

Ausführung Bestellnr. AB15-S/W45R Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB ...

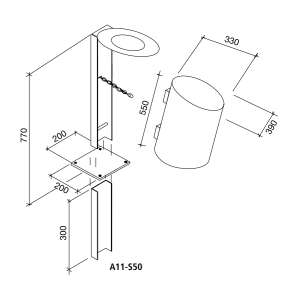
Drahtkorbeinsatz 45 l, rund Blecheinsatz 45 l, rund











PROFI*lyps* Serie A11

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

Technische Beschreibung:Stahlblech feuerverzinkt und farbbeschichtet (Standardfarbe anthrazit-eisenglimmer, ähnlich DB 703). Sicherung mit 7 mm Dreikantschloss. Gesichert gegen unbefugte Behälterentnahme sowie Hausmülleinwurf.

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

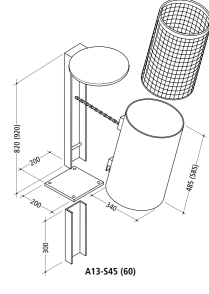
Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

NUSSER









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.

W NUSSER

PROFIrund A13-S60 112 stadtmoebel.de **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-

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

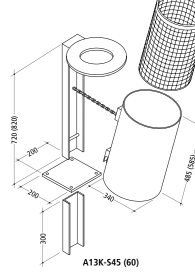
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A13-S45	PROFIrund 45 I, Dach, Stütze lang	25 kg
A13-S60	PROFIrund 60 I, Dach, Stütze lang	27 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweiß	t
A13-W45	PROFIrund 45 I, Dach, Wandhalter	23 kg
A13-W60	PROFIrund 60 I, Dach, Wandhalter	25 kg
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	

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









PROFIrund Serie A13K

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

Technische Beschreibung:

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

Funktion

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

45 Liter

Bestellnr.	Ausführung (Gewicht	Ausführung	45 Liter	60 Liter
A13K-S45	PROFIrund 45 I, Einwurfverengung, Stütze lang	25 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	A13-S/W45R	A13-S/W6
A13K-S60	PROFIrund 60 I, Einwurfverengung, Stütze lang	27 kg	Drahtkorbeinsatz, rund	DKR45	DKR60
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		Blecheinsatz, rund	BER45	BER60
A13K-W45	PROFIrund 45 I, Einwurfverengung, Wandhalter	23 kg			
A13K-W60	PROFIrund 60 I, Einwurfverengung, Wandhalter	25 kg	Ausführung mit integriertem Aschereinsa	atz KAD siehe S	Seite 116.
MK1	Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.				

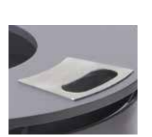
TU NUSSEF

60 Liter

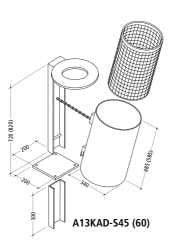
A13-S/W60R



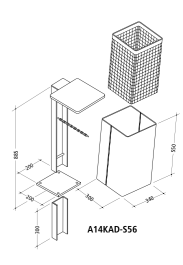












PROFIrund Serie A13KAD

Kombination aus Abfallbehälter A13K und im Dach integriertem Ascher KAD. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 (60) I, 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.

Technische Beschreibung:

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

Funktion

Abfallbehälter: Sekundenschnelle Entleerung: Dreikantschloss entriegeln – Behälter kippt vor. Behälter oder Einsatz (siehe Option) entnehmen

Ascher:

Bestellnr.	Ausführung Gewicht
A13KAD-S45	PROFIrund 45 I, Einwurfverengung, Stütze lang, Ascher im Dach 25 kg
A13KAD-S60	PROFIrund 60 I, Einwurfverengung, Stütze lang, Ascher im Dach 27 kg
	B

Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt A13KAD-W45 PROFIrund 45 I, Einwurfverengung, Wandhalter, Ascher im Dach 23 kg A13KAD-W60 PROFI*rund* 60 I, Einwurfverengung, Wandhalter, Ascher im Dach 25 kg

und leeren. Behälter ins Schloss drücken – fertig!

Asche fällt in den Behältereinsatz darunter. Entleerung erfolgt somit zusammen mit Abfallbehälter.

Ausführung

Mastadapter + Stahlband, 2 Stk. Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB .. Drahtkorbeinsatz, rund Blecheinsatz 45 l, rund

60 Liter 45 Liter A13-S/W45R A13-S/W60R DKR45 BER45 BER60

PROFInorm Serie A14KAD

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

Technische Beschreibung:

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

Funktion

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

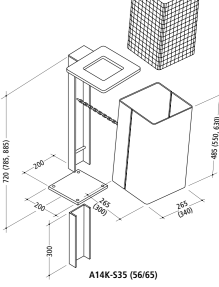
Asche fällt in den Behältereinsatz darunter. Entleerung erfolgt somit zusammen mit Abfallbehälter.

Restellnr Ausführung A14KAD-S56 PROFInorm 56 I, Einwurfverengung, Stütze lang, Ascher im Dach 27 kg Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt A14KAD-W56 PROFInorm 56 I, Einwurfverengung, Wandhalter, Ascher im Dach 25 kg Ausführung 56 Liter Mastadapter + Stahlband, 2 Stk. Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB A14-S/W56R Drahtkorbeinsatz, viereckig









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) I, 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:

NUSSER

PROFInorm A14K-S35
118 stadtmoebel.de

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

Funktion

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

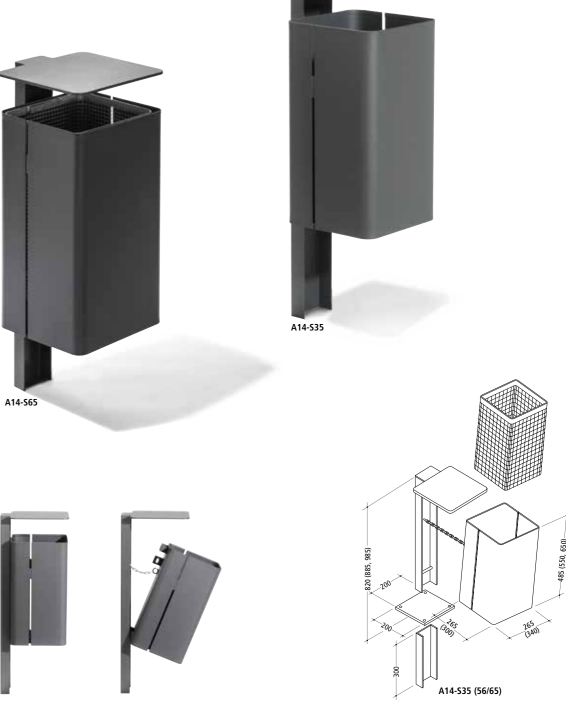
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A14K-S35	PROFInorm 35 I, Einwurfverengung, Stütze lang	18 kg
A14K-S56	PROFInorm 56 I, Einwurfverengung, Stütze lang	27 kg
A14K-S65	PROFInorm 65 I, Einwurfverengung, Stütze lang	29 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
A14K-W35	PROFInorm 35 I, Einwurfverengung, Wandhalter	16 kg
A14K-W56	PROFInorm 56 I, Einwurfverengung, Wandhalter	25 kg
A14K-W65	PROFInorm 65 I, Einwurfverengung, Wandhalter	27 Kg
MK1	Mastadanter + Stahlhand 2 Stk	_

Ausführung	35 Liter	56 Liter	65 Liter
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	A14-S/W35R	A14-S/W56R	A14-S/W65
Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35	DKE56	DKE65

Ausführung mit integriertem Aschereinsatz KAD siehe Seite 117.

Abfallbehälte









Viereckiger Abfallbehälter an U-Profil-Stütze mit flachem Dach. Abfallbehälter zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter viereckig, Inhalt ca. 35 (56, 65) I, 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.

WINUSSER

PROFInorm A14-S56

PROFInorm A1

120 stadtmoebel.de

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-

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

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

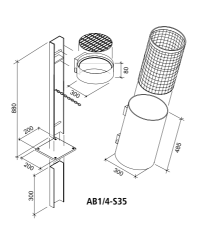
Ausführung	35 Liter	56 Liter	65 Liter
Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.	MK1	MK1	MK1
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	A14-S/W35R	A14-S/W56R	A14-S/W65R
Drahtkorbeinsatz, viereckig	DKE35	DKE56	DKE65



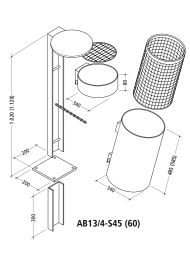












ZWILLINGtop Serie AB1/4

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 I, Durchmesser 300 mm, Behälterhöhe 485 mm, Ascheraufsatz rund, Inhalt 5 I, Durchmesser 300 mm, Behälterhöhe 80 mm, Höhe GOK ca. 880 mm, aus feuerverzinktem Stahlblech, jeweils mit Schnappschloss am Halter verriegelt; Einbauhöhe mind. 220 mm bis Behälterunterkante.

Technische Beschreibung:

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

Funktion 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.

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

Ausführung

Drahtkorbeinsatz 35 l, rund Blecheinsatz 35 I, rund

ZWILLINGtop Serie AB13/4

Kombination aus PROFIrund mit aufgesetztem Ascher und flachem Dach an U-Profil-Stütze. Abfallbehälter-Ascher-Kombination zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter rund, Inhalt ca. 45 (60) I, Durchmesser 340 mm, Behälterhöhe 485 (585) mm. Ascher rund, Inhalt 7 I, 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:

Mastadapter + Stahlband, 2 Stk.

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 Hausmülleinwurf.

Funktion

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.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Ausführung	45 Liter	60 Liter
AB13/4-S45	ZWILLINGtop 45/7 I, Stütze lang, Beh. 45 I, Ascher 7 I mit Edelstahlblech	25 kg	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	AB13/4-S/W45R	AB13/4-S/W60R
AB13/4-S60	ZWILLINGtop 60/7 I, Stütze lang, Beh. 60 I, Ascher 7 I 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 I, Wandhalter, Beh. 45 I, Ascher 7 I mit Edelstahlgitter	23 kg			
AB13/4-W60	7WILLINGton 60/7 Wandhalter Reh 60 Ascher 7 mit Edelstahlgitter	21 ka			



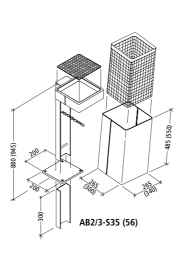




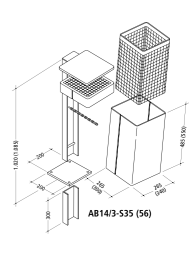












ZWILLINGtop Serie AB2/3

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) I, Querschnitt 265 x 265 (300 x 340) mm, Behälterhöhe 485 (550) mm, Ascheraufsatz viereckig Inhalt 6 (8) I, 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 Hausmülleinwurf.

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. Vorkingenden Ascher berauspehm

Intleerung: Dreikantschloss entriegeln – Stahlblech feuerve Behälter oder Finsatz (siehe Ontion) ähnlich DR 703). F

Dreikantschloss entriegeln. Vorkippenden Ascher herausnehmen. Nach dem Leeren einhängen und ins Schloss drücken.

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

ZWILLINGtop Serie AB14/3

Kombination aus PROFI*norm* mit aufgesetztem Ascher und flachem Dach an U-Profil-Stütze. Abfallbehälter-Ascher-Kombination zum Einbetonieren oder zur Wandmontage, Abfallbehälter viereckig, Inhalt ca. 35 (56) I, Querschnitt 265 x 265 (300 x 340) mm, Behälterhöhe 485 (550) mm, Ascher viereckig, Inhalt 6 (8) I, 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 Hausmülleinwurf.

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 Ge	wicht
AB14/3-S35	ZWILLINGtop 35/6 I, Stütze lang, Beh. 35 I, Ascher 6 I mit Edelstahlgitter	23 kg
AB14/3-S35EB	ZWILLINGtop 35/6 I, Stütze lang, Beh. 35 I, Ascher 6 I mit Edelstahlblech	23 kg
AB14/3-S56	ZWILLINGtop 56/8 I, Stütze lang, Beh. 56 I, Ascher 8 I mit Edelstahlrost	32 kg
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt	
AB14/3-W35	ZWILLINGtop 35/6 I, Wandhalter, Beh. 35 I, Ascher 6 I mit Edelstahlgitter	21 kg
AB14/3-W35EB	ZWILLINGtop 35/6 I, Wandhalter, Beh. 35 I, Ascher 6 I mit Edelstahlblech	21 kg
AB14/3-W56	ZWILLING <i>top</i> 56/8 I, Wandhalter, Beh. 56 I, Ascher 8 I mit Edelstahlrost	30 kg

35 Liter	56 Liter
AB14/3-S/W35R	AB14/3-S/W56R
DKE35	DKE56
	AB14/3-S/W35R

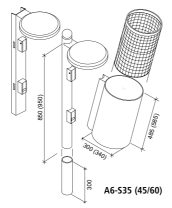
124 stadtmoebel.de MK1 Mastadapter + Stahlband, 2 Stk. stadtmoebel.de 125

















* 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) I, 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 Hausmülleinwurf.

Funktion

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	
A6-S35	BWrund 35 I, Dach, Stütze lang, verzinkt	15 kg	
A6-S45	BWrund 45 I, Dach, Stütze lang, verzinkt	20 kg	
A6-S60	BWrund 60 I, Dach, Stütze lang, verzinkt	22 kg	
BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt		
A10xx	Stütze mit Designkopf (Aluminium) Auswahl siehe oben		
A6-W35	BWrund 35 I, Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	13 kg	
A6-W45	BWrund 45 I, Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	16 kg	
A6-W60	BWrund 60 I, Dach, Wand-/Masthalter, verzinkt	18 kg	
MK-A6	Adapter für Mastmontage, für Rohr-Druchmesser kleiner 9	0 mm	

Ausführung	35 Liter	45 Liter	60 Liter
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	A6-S/W35R	A6-S/W45R	A6-S/W60R
Drahtkorbeinsatz, rund	DKR35	DKR45	DKR60

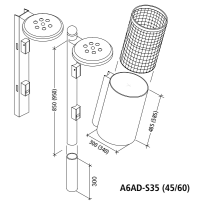






* Kopfformen: A1050 A1010 A1025 nur in farbbeschichteter Ausführung!





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) I, 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 Hausmülleinwurf.

Funktion

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

Bodenschieber öffnen – Asche fällt in Behälter darunter.

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

Ausführung	35 Liter	45 Liter	60 Liter
Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	A6-S/W35R	A6-S/W45R	A6-S/W60
Drahtkorbeinsatz, rund	DKR35	DKR45	DKR60
Blecheinsatz, rund	BER35	BER45	BER60
Stütze mit Designkopf (Aluminium) Auswahl siehe oben	A10xx	A10xx	A10xx



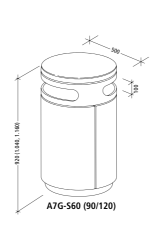














Runder Standbehälter mit gewölbtem Dach zum Einsatz von Müllsäcken. Abfallbehälter mit zwei Einwurföffnungen zum Aufdübeln oder Einbetonieren, Inhalt ca. 60 (90, 120) I, Durchmesser 500 mm, mit gewölbtem Dach, Höhe ca. 920 (1.040, 1.160) mm, große Seitentür mit integrierter Halterung für Müllsäcke, Verriegelung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

Technische Beschreibung:

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

Funktion

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
A7G-S60	CITYrund 60 I, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	42 kg
A7G-S90	CITYrund 90 I, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	45 kg
A7G-S120	CITYrund 120 I, DB 703, anthrazit-eisenglimmer	48 kg
A7GV-S120	CITYrund 120 I, feuerverzinkt	48 kg
A7-S60/90/120R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	
A7-S60/90/120R7	Finwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackier	t

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

Ausführung mit integriertem Ascher A7AD siehe Seite 131.

A7F-S120 A7F-S60 A7F-S60 A7F-S60

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) I, Durchmesser 500 mm, mit flachem Dach, Höhe ca. 870 (990, 1.110) mm, große Seitentür mit integrierter Halterung für Müllsäcke, Verriegelung mit Schnappschloss. Option: Hundekot-Beutelspender in Tür integriert.

Technische Beschreibung:

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

A7-S60/90/120RZ Einwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert

Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt

Funktion

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 I, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimm	ner 42 kg	Blecheinsatz, rund	BER60	BER90	BER120
A7F-S90	CITYrund 90 I, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimn	ner 45 kg	Blecheinsatz, Mülltrennung 2 x 60 l, rund			BER2
A7F-S120	CITYrund 120 I, mit flachem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglin	nmer 48 kg				
A7-S60/90/120R	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB					

128 stadtmoebel.de stadtmoebel.de

A7-BA









CITYrund Serie A7AD

A7FAD-S120

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

CITYrund Serie A7S

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

Technische Beschreibung:

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

Funktion

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

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

Ausführung60 Liter90 Liter120 LiterBodenanker zum Einbetonieren, verzinktA7-BAA7-BAA7-BABlecheinsatz, rundBER60BER90BER120

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 Hausmülleinwurf.

A7GAD-S60

Funktion

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

cher: Bodenschieber öffnen – Asche fällt in Behälter darunter.

Bestellnr.	Ausführung Gewicht		Α
A7GAD-S60	CITYrund 60 I, mit Ascher im gewölbtem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 4	42 kg	F
A7FAD-S60	CITYrund 60 I, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 4	42 kg	Е
A7GAD-S90	CITYrund 90 I, mit Ascher im gewölbtem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 4	45 kg	В
A7FAD-S90	CITYrund 90 I, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 4	45 kg	В
A7GAD-S120	CITYrund 120 I, mit Ascher im gewölbtem Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 4	48 kg	
A7FAD-S120	CITYrund 120 I, mit Ascher im flachen Dach, DB 703, anthrazit-eisenglimmer 4	48 kg	

Ausführung	60 Liter	90 Liter	120 Liter	
arbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB	A7-S60R	A7-S90R	A7-S120R	
inwurfblech in RAL-/DB-Farben zweifarbig lackiert	A7-S60RZ	A7-S90RZ	A7-S120RZ	
Blecheinsatz 60 I, rund	BER60	BER90	BER120	
Bodenanker zum Einbetonieren, verzinkt	A7-BA	A7-BA	A7-BA	

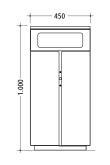
130 stadtmoebel.de stadtmoebel.de

Abfallbehälter Ascher

心 NUSSER







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-

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

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

CITYnorm A10FAD-S100



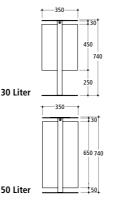






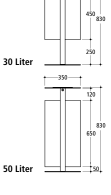












A170 Abfallbehälter 30/50 Liter

Stahl:

A170S-S50

A170S-B50

Edelstahl: A170V-S50

A170V-B50

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

Standardiaib	e antinazit-eisen
A170 Abfallb	ehälter 30 Liter
Inhalt 30 l, Beh Rohr-Ø 42 mm	älterhöhe 450 mm,
Stahl: A170S-S30 A170S-B30	zum Einbetonieren zum Aufdübeln
Edelstahl: A170V-S30 A170V-B30	zum Einbetonieren zum Aufdübeln
Zubehör IBS-30 Innenbehäl	ter Stahl feuerverzinkt

A170 Abfallbehälter 50 Liter Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 42 mm

zum Einbetonieren

zum Einbetonieren

zum Aufdübeln

IBS-50 Innenbehälter Stahl feuerverzinkt

zum Aufdübeln

A170 Abfallbehälter 30 Liter drehbares abgesenktes Dach Inhalt 30 l, Behälterhöhe 450 mm, Rohr-Ø 48 mm

zum Einbetonieren

zum Aufdübeln

Edelstahl:

A170V-S30K

A170V-B30K

A170 Abfallbehälter 50 Liter drehbares abgesenktes Dach Inhalt 50 l, Behälterhöhe 650 mm, Rohr-Ø 48 mm

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

A170 Abfallbehälter mit Dach, 30/50 Liter

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

zum Aufdübeln

A170 Abfallbehälter 30 Liter		A170 Abfallbehälter 50 Liter		A170 Abfallbehälte	
drehbares Dach		drehbares Dach		drehbares Dach mi	
Inhalt 30 I, Behälterhöhe 450 mm,		Inhalt 50 I, Behälterhöhe 650 mm,		Inhalt 30 l, Behälterhö	
Rohr-Ø 48 mm		Rohr-Ø 48 mm		Rohr-Ø 48 mm	
Edelstahl: A170V-S30D	zum Einbetonieren	Edelstahl: A170V-S50D	zum Einbetonieren	Edelstahl: A170V-S30AD	zum Ei

A170V-B50D

ter 30 Liter nit Ascher höhe 450 mm, Rohr-Ø 48 mm

A170 Abfallbehälter 50 Liter drehbares Dach mit Ascher Inhalt 50 I, Behälterhöhe 650 mm,

Edelstahl:		Edelstahl:	
A170V-S30AD	zum Einbetonieren	A170V-S50AD	zum Einbetonieren
A170V-B30AD	zum Aufdübeln	A170V-B50AD	zum Aufdübeln

134 stadtmoebel.de stadtmoebel.de 135

A170V-B30D

zum Aufdübeln











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

Technische Beschreibung:

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

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewich
B6-S114	NICslim, 114 mm, verzinkt	15 kg
G-BPR4	Bodenplatte, 180 mm, rund, angeschweißt	
R6-SR	Farbheschichtung in Wunschfarbe in RAL/DR	



NICsafe Serie B1-SL / SLD

Runder, selbstlöschender Ascher, mit oder ohne Dach. Eins ist sicher – unser NICsafe! Ascher zur Wand- oder Mastmontage oder mit Rundrohrstütze (76 mm) zum Einbetonieren oder Aufdübeln, Höhe GOK ca. 900 mm. Ascher rund, Inhalt 3 l, Durchmesser 180 mm, Behälterhöhe 100 mm, mit 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:

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

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

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

führung	Gewicht	Bestellnr.	Ausführung
safe 3 I, Wandhalter, verzinkt	3 kg	BP1	Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißt
safe 3 I, Wandhalter, verzinkt, mit Dach	4 kg	B1-S/W3SLR	Farbbeschichtung in Wunschfarbe in RAL/DB
tadapter + Stahlband, 2 Stk.,	0 ka		

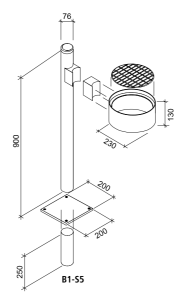


















NICrund Serie B1

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.

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

Funktion

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

Bestellnr.AusführungGewichtB1-S5NICrund 5 I, Rundrohrstütze, verzinkt mit Edelstahlgitter 8 kgB1-S5EBNICrund 5 I, Rundrohrstütze, verzinkt mit Edelstahlblech 8 kgBP1Bodenplatte 200 x 200 mm angeschweißtB1-S/W5RFarbbeschichtung 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.

Ausführuna:

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

grün zur Wandmontage Mastadapter (Garnitur = 2 Stück) Nachfüllpack Kunststoffbeutel im 100er-Abreißblock Mindestabnahme 3.000 Stück

138 stadtmoebel.de stadtmoebel.de

Abfallbehälter Ascher







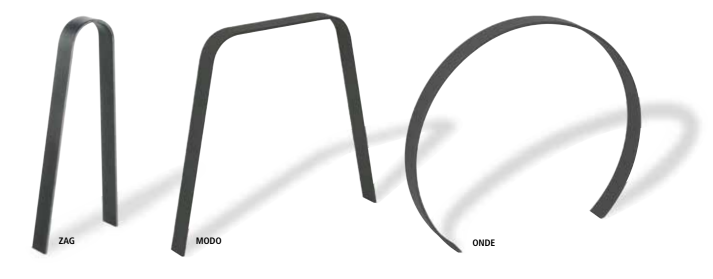
ACTIVA

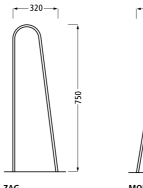
Design-Fahrradparker aus Edelstahl für die Sattelaufhängung nahezu aller Modelltypen. Zwei Fahrräder können sicher und flexibel abgestellt werden. Ausführung in V2A-Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert.

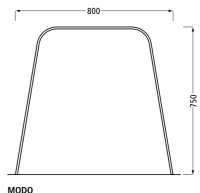
Rohrdurchmesser 34 mm Breite 630 mm Höhe GOK 1.050 mm 1010

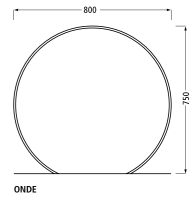
Effektvoller, formschöner Fahrradparker aus Rundrohr. Durch die variable Sattelaufhängung wird die ideale und sichere Aufnahme von zwei Fahrrädern unterschiedlichster Modelltypen gewährleistet. Ausführung in V2A-Edelstahl gestrahlt und matt elektropoliert.

Rohrdurchmesser 48 mm Breite 1.500 mm Höhe GOK 1.100 mm









ZAG / MODO / ONDE

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

Design: eckedesign

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

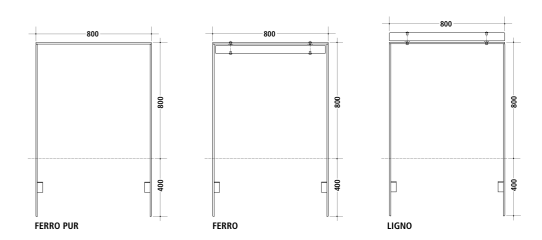
Bestellnr.	Ausführung	Gewicht
ZAG	Anlehnbügel in V-Form, verzinkt	9 kg
MODO	Anlehnbügel in Trapezform, verzinkt	12 kg
ONDE	Anlehnbügel in Kreisform, verzinkt	14 kg
SB-RAL	Farbbeschichtung RAL/DB	

ONDE

142 stadtmoebel.de

W NUSSER





FERRO PUR / FERRO / LIGNO

Moderner Fahrradanlehnbügel aus Flachstahl in Kombination mit Holz. Der Fahrradanlehnbügel 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	iewicht
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	



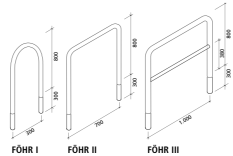




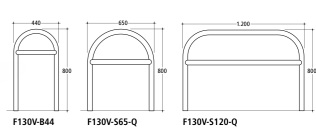












FÖHR I / FÖHR II / FÖHR III

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

FÖHR III: Fahrradanlehnbügel und Universalbügel, aus gebogenem und feuerverzinktem Stahlrohr, Durchmesser 42 mm, Höhe GOK 800 mm,

Breite 1.000 mm, mit oder ohne Zwischenholm.

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	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, be		
				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 Q	uerstrebe:
F130V-S44	zum Einbetonieren	F130V-S44-Q	zum Einbetoniere
F130V-S65	zum Einbetonieren	F130V-S65-Q	zum Einbetoniere
F130V-S120	zum Einbetonieren	F130V-S120-O	zum Einbetoniere

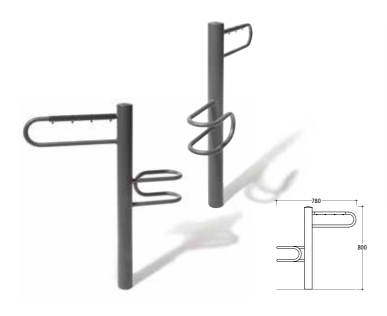
146 stadtmoebel.de stadtmoebel.de 147

















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

148 stadtmoebel.de stadtmoebel.de 149

F6G-T190/4





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

WINUSSER

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

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Bestellnr.	Ausf
Einzelständer zu	ım Einbetonieren: (zur Reihenanlage erweiterbar)		Fünf Einstellpl	ätze gera
F6-T1	F6 BENNO, 1 Platz, tiefe Einstellung	5 kg	F6G-THT170	/5 F6 B
F6-H1	F6 BENNO, 1 Platz, hohe Einstellung	6 kg	Sechs Einstellp	olätze ge
Drei Einstellplät	ze gerade Einstellung: (angeschweißte Profile zum Aufdübeln)		F6G-HT210/6	6 F6 B
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 Einstellplät	ze 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	1 29 kg		









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

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Zubehör f	ür 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 Absperrkette 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 abso	:hließbar	G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfoste
DKH19	zusätzlicher Dreikantschlüssel			







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

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

Bestellnr.	Ausführung	Gewicht	Zubehör f	ür Sperrpfosten
G2-S76	Serie G2 zum Einbetonieren, 76 mm	9 kg	Bestellnr.	Ausführung
G2-H76	Serie G2 zum Herausnehmen, 76 mm	12 kg	G-KÖ	Kettenöse für Sperrpfosten
G2-K76	Serie G2 zum Kippen, 76 mm	12 kg	G-KE	Kettenglied (Notglieder)
1100-RAL	Farbbeschichtung in RAL/DB		G-AK	verzinkte Absperrkette 8 mm; je Meter
G-BH76	Bodenhülse für G2-H (Ersatz)		G-AKF	Kette mit Farbbeschichtung; je Meter
G-B76G	Universal-Bodenhülse, Klemmring für 76 mm R	undrohr	G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfoste
C VOEN	Abdackkanna für Radanhülea varzinkt nicht ak	schlioßhar		



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*.

echr	ische Bes	chrei	bund	:		
				-		

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

Ausführungen:

* Kopfformen: A1050 A1010 A1025

nur in farbbeschichteter Ausführung!

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: herausnehmar, 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. G2-S1100 G2-SF	Option 1100-RAL	Ausführung G2 STAR zum Einbetonieren, Stahlkappe gewölbt G2 STAR zum Einbetonieren, Stahlkappe flach Farbbeschichtung in RAL/DB	Gewicht 9 kg 9 kg	Bestellnr. G2-H10xx	Option	Ausführung G2 STAR Design-Ausführung, herausnehmbar Hydrantenschloss; incl. Bodenhülse u. Rosette, Kopf- formen (s. o.), incl. Farbbeschichtung in RAL/DB anthrazi	Gewicht 12 kg t-
G2-S10xx		G2 STAR Design-Ausführung, Kopfformen (s. o.) incl. Farbbeschichtung in RAL/DB anthrazit-eisenglimmer	9 kg r (DB 703)		G2-RAL	eisenglimmer (DB 703) 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 Hydrantenschloss; incl. Bodenhülse und Rosette	12 kg		G-B76G	Universal-Bodenhülse, Klemmring für 76 mm Rundrohr	
G2-HF		G2 STAR herausnehmbar, Stahlkappe flach	12 kg		DKH19	zusätzlicher Dreikantschlüssel, 19 mm	
	1100-RAL	Hydrantenschloss; incl. Bodenhülse und Rosette Farbbeschichtung in RAL/DB			G-SR	Signalstreifen rot, weiß oder rot-weiß; je Pfosten	

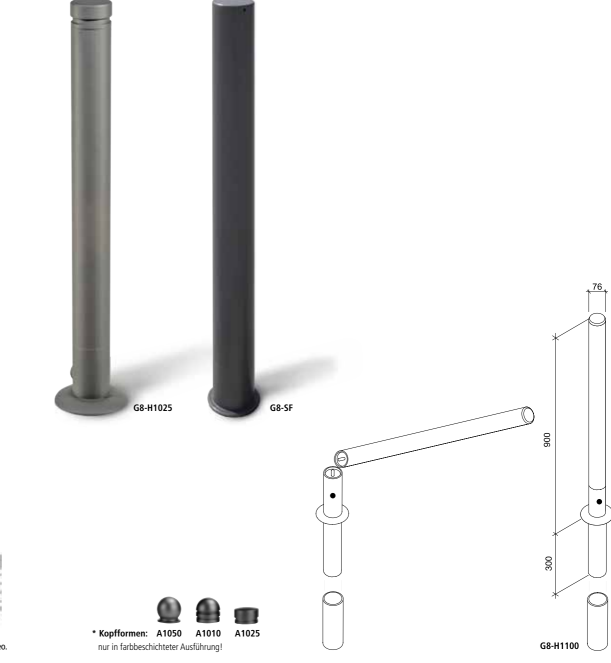






G2-H1100







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

Technische Beschreibung:

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

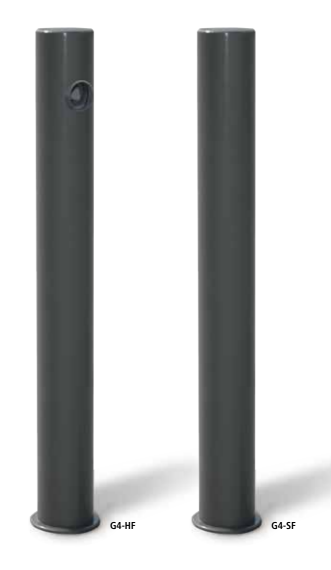
Reparaturkits verschraubt und festgeklemmt. Absperrpfosten aus Rundrohr, feuerverzinkt. Herausnehmbarer Pfosten mit Sicherung durch 19 mm Dreikantschloss. Beim Einbringen selbsttätige Verriegelung.

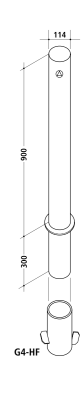
Bestellnr.	Ausführung Ge	wicht	Bestellnr.	Ausführung Gewich	ıt
G8-S1100	Serie G8 zum Einbetonieren, Stahlkappe gewölbt	10 kg	G8-H10xx	Serie G8 Design-Ausführung, herausnehmbar, Hydrantenschloss; 13 kg	g
G8-SF	Serie G8 zum Einbetonieren, Stahlkappe flach	10 kg		incl. Bodenhülse u. Rosette, Kopfformen (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				



WINUSSER







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

心 NUSSER

INDEX (Produkte in alphabetischer Reihenfolge)

		SEITE			SEITE			SEITE			SEITE			SEITE			SEITE
	A3 PROFI <i>rund,</i> Abfallbehälter Kombination	100		A19 CITY <i>big,</i> Behältergarage	98		B520, Bank	60	A	FÖHR I / III / III, Fahrradanlehnbügel	146	n	MEERSBURG I / II, Bank	48		STRAT, Bank	26
I,	A6 BW <i>rund</i> , Abfallbehälter	126		A170, Abfallbehälter 30/50 l mit und ohne Ascher 134	l, 135		BENCHY I, Jugendbank	68		G1 Serie, Sperrpfosten	152	TT	MEERSBURG, Tisch	85	1	T300V, Tisch	84
Ì	A6AD BW <i>rund</i> , Abfallbehälter Kombination	127	Ĭ.	AB1/4 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	122		BRICO, Bank	38		G2 Serie, Sperrpfosten	154	H	MIRA, Bank	50	TI	T500V, Tisch	84
	A7AD CITY <i>rund,</i> Abfallbehälter Kombination	131	ħ	AB2/3 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	124		CITTA, Bank mit und ohne Lehne	40		G2 STAR Serie, Sperrpfosten	156		MONSA, Bankfamilie	10, 83	1 11	TERRAZZOLA, Modulares Banksystem	92
	A7F CITY <i>rund,</i> Abfallbehälter	129	İ	AB3 PROFI <i>rund,</i> Abfallbehälter Kombination	100	Wh who	CITTA, Tisch	83		G4 Serie, Sperrpfosten	160	D	MODO, Fahrradanlehnbügel	142		USIT, Jugendbank	66
L	A7G CITY <i>rund,</i> Abfallbehälter	128	Ĭ	AB13/4 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	123	1-1	COMFORT, Doppel- / Einzelliege	94		G8 Serie, Sperrpfosten	158		ONDE, Fahrradanlehnbügel	142	1	VARIA, Modulares Banksystem	88
	A7S CITY <i>rund,</i> Abfallbehälter Kombination	130	Ĭ	AB14/3 ZWILLINGtop, Abfallbehälter Kombination	125	134	COMIDO, Sitzgruppe	80		H 70 / V 70, Abfallbehälter mit und ohne Ascher	104		PLANTES V / H / HII, Pflanztrog	96		ZAG, Fahrradanlehnbügel	142
	A10F CITY <i>norm</i> , Abfallbehälter	132	Ĭ	AB15 ZWILLING <i>smile</i> , Abfallbehälter Kombination	108	Marin .	CONNECT, Bankfamilie	6, 12		INLINA, Bank mit und ohne Lehne	24	B	PLAZA, Bankfamilie	20, 82			
	A10FAD CITYnorm, Abfallbehälter Kombination	132		ACTIVA, Fahrradparker	140		DESSAU, Bankfamilie	18, 82		JOJO, Fahrradparker	141		QUERUM, Bank	32			
	A11 PROFI<i>lyps</i>, Abfallbehälter	110		ARENA, Rundbank mit und ohne Lehn	ie 74		DURO, Bank	36		KH 3, Bankauflage gerade	78		REGAS, Bank	30			
Ū	A13 PROFirund, Abfallbehälter	112	9	ARENA, Tisch	85	#	F6G Benno, Fahrradständer	150		KH 3, Bankauflage radial	78		ROOSTER C3, Jugendbank	< 69			
	A13K PROFI <i>rund,</i> Abfallbehälter	114		B1 NIC rund, Ascher	138	Ba	F100, Einzelparker Fahrradständer	148		LÄNGSRUM, Bank	34		ROTHENBURG, Bank mit und ohne Lehne	46			
	A13KAD NICsmart, Abfallbehälter Kombination	116	8	B1-SL / SLD NIC safe, Ascher	137	\bigcirc	F120, Fahrradring	148	7	LIGNO, Fahrradanlehnbügel	144		ROTHENBURG ReGerO, Bank	64			
Ĺ	A14 PROFI<i>norm</i> , Abfallbehälter	120		B6 NIC slim, Ascher	136	A	F130, Fahrradständer	147		LIGUS I / II, Bank	42	The Man	SATURN, Rundbank	70			
	A14K PROFI <i>norm</i> , Abfallbehälter	118	7	B300, durchgehend mit und ohne Lehne	54	F	F140, Fahrradständer	149		LIGUS, Bankauflage mit und ohne Lehne	79		SEDAN, Bank und Lounge Modul	14			
	A14KAD NICsmart, Abfallbehälter Kombination		-	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	A A	LÜBBENAU, Bank	52		SINUS, Sitz- und Liegewell				
	A18 CITY <i>line,</i> Abfallbehälter Kombination	102		B510, Bank mit und ohne Lehne	58		FLEXUS, Bank	44	石	LÜBBENAU ReGerO, Bank		19	SITIN, Sitzgruppe	81			

HOLZ. HERZ. VERSTAND.

Wir sind ...

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

Traditionelle Handwerkskunst wurde uns durch den Firmengründer Wilhelm Nusser mit in die Wiege gelegt. Wir haben uns diesen Anspruch für die Bearbeitung von natürlichen und technischen Werkstoffen bis heute bewahrt. Wenngleich heute neben rein handwerklichen Verfahren auch eine Vielzahl an innovativen und ressourcenschonenden Fertigungstechnologien zum Einsatz kommen. Es ist die Arbeit unserer erfahrenen Fachkräfte, die ein 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.



FSC® Zertifikat

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



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

Farbbeispiele













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

Folgen Sie uns auf Instagram





Nusser Stadtmöbel GmbH & Co. KG, Max-Eyth-Str. 33, 71364 Winnenden **Design:** Reklame by Joe Beutel, Esslingen, **Druck:** SV Druck + Medien, Balingen, **Fotos:** Nusser, Oliver Hartmann, Sven Falk, Thommy West

Dieser Katalog wurde auf Papier aus verantwortungsvollen Quellen gedruckt.







Nusser Stadtmöbel GmbH & Co. KG

Max-Eyth-Str. 33 71364 Winnenden

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

nusser@stadtmoebel.de

stadtmoebel.de



Für Info bitte QR-Codes scannen

166 stadtmoebel.de stadtmoebel.de



Nusser Stadtmöbel GmbH & Co. KG

Max-Eyth-Str. 33 71364 Winnender

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

nusser@stadtmoebel.de stadtmoebel.de