

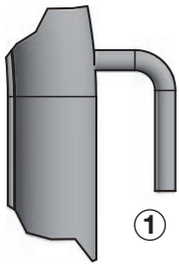
# Baustellen - Einrichtung



[www.VITZTHUM.com](http://www.VITZTHUM.com)



# Mobilzaun Super und Profi



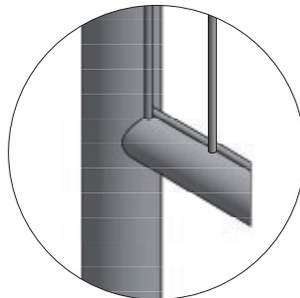
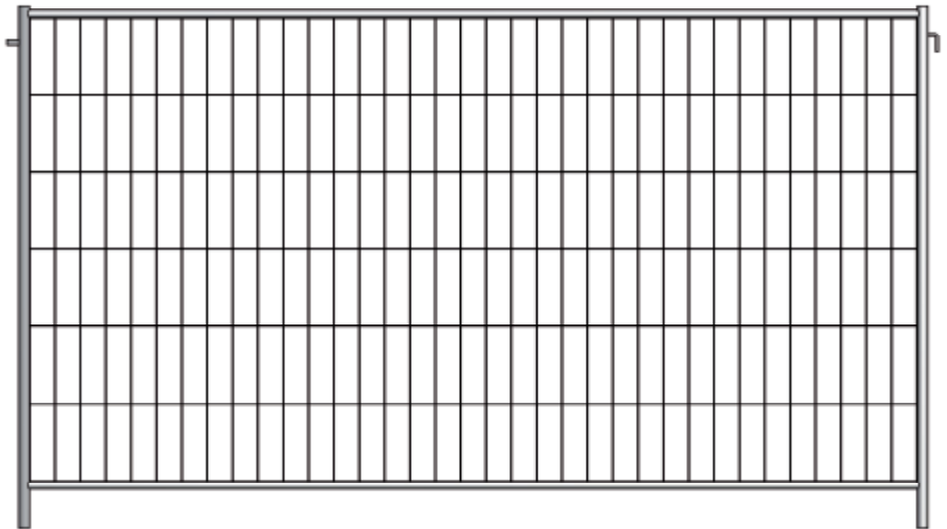
## Elementverbinding 1

Einfaches Haken - Ösen - Stecksystem.

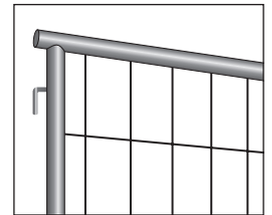


## Elementverbinding 2

Verbindung mit Schelle

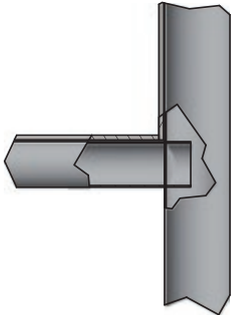


Gittermatte innenliegend

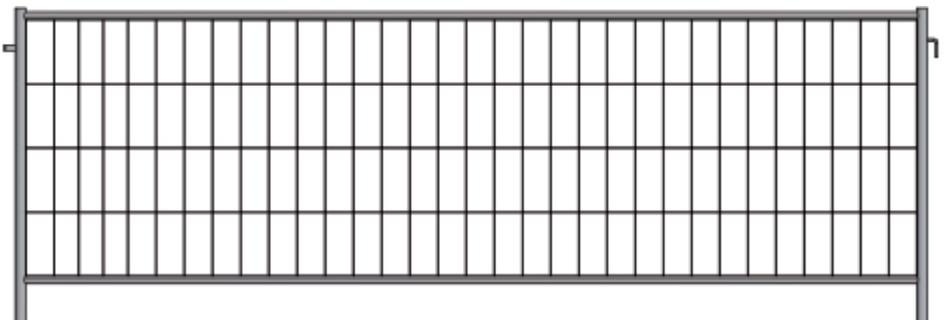


## Element mit Handlauf

Mit Haken - Ösen - Stecksystem.  
Handlauf nur bei 110 cm Höhe.



Rohr horizontal eingeschoben

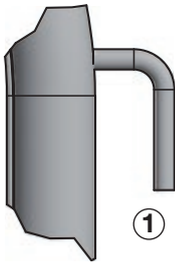


Artikel - Nr.	Element Bezeichnung	System	Maße L x H in cm	Maschen in cm	Rohr Ø in mm	Draht Ø in mm h / v	Ausführung	kg
38 AA 0104	Element Super	①	350 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	feuerverzinkt	15,0
38 AAP 3520	Element Profi	①	350 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3,5 / 3,5	feuerverzinkt	19,0
38 AA 0107	Element Eco	②	350 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 2,5	galv. verz.	11,0
38 AA 0103	Element Profi	②	350 x 200	4,5 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	feuerverzinkt	20,0
38 AA 00	Ausgleichselement	①	220 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3	feuerverzinkt	12,0
38 AA 05	Torelement		120 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3	feuerverzinkt	8,0
38 AB 01	Element Super	①	350 x 120	10 x 30	40,0 / 28,0	3	feuerverzinkt	12,0
38 AB 00	Ausgleichselement	①	220 x 120	10 x 30	40,0 / 28,0	3	feuerverzinkt	9,0
38 AB 05	Torelement		120 x 120	10 x 30	40,0 / 28,0	3	feuerverzinkt	8,0
38 AB 02	Element mit Handlauf	①	350 x 110	10 x 30	40,0/40,0/28,0	4	verzinkt	18,0

Die Länge der Standardelemente = 345 cm sind gleichzusetzen mit einem Rastermaß = 350 cm, h = horizontal, v = vertikal

# Mobilzaun - oben Rund

Mobilzäune sind robuste, vielseitig einsetzbare Zaunsysteme für kurzfristige und kostengünstige Absicherungen von Baustellen und Veranstaltungen. Die Elemente mit umlaufendem Stahlrohrrahmen werden durch das Haken - Ösen - System einfach miteinander verbunden.



①



## Elementverbindung 1

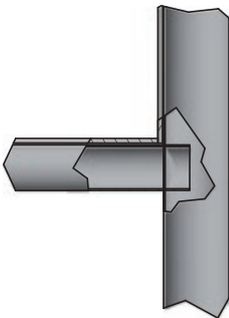
Einfaches Haken - Ösen - Stecksystem.



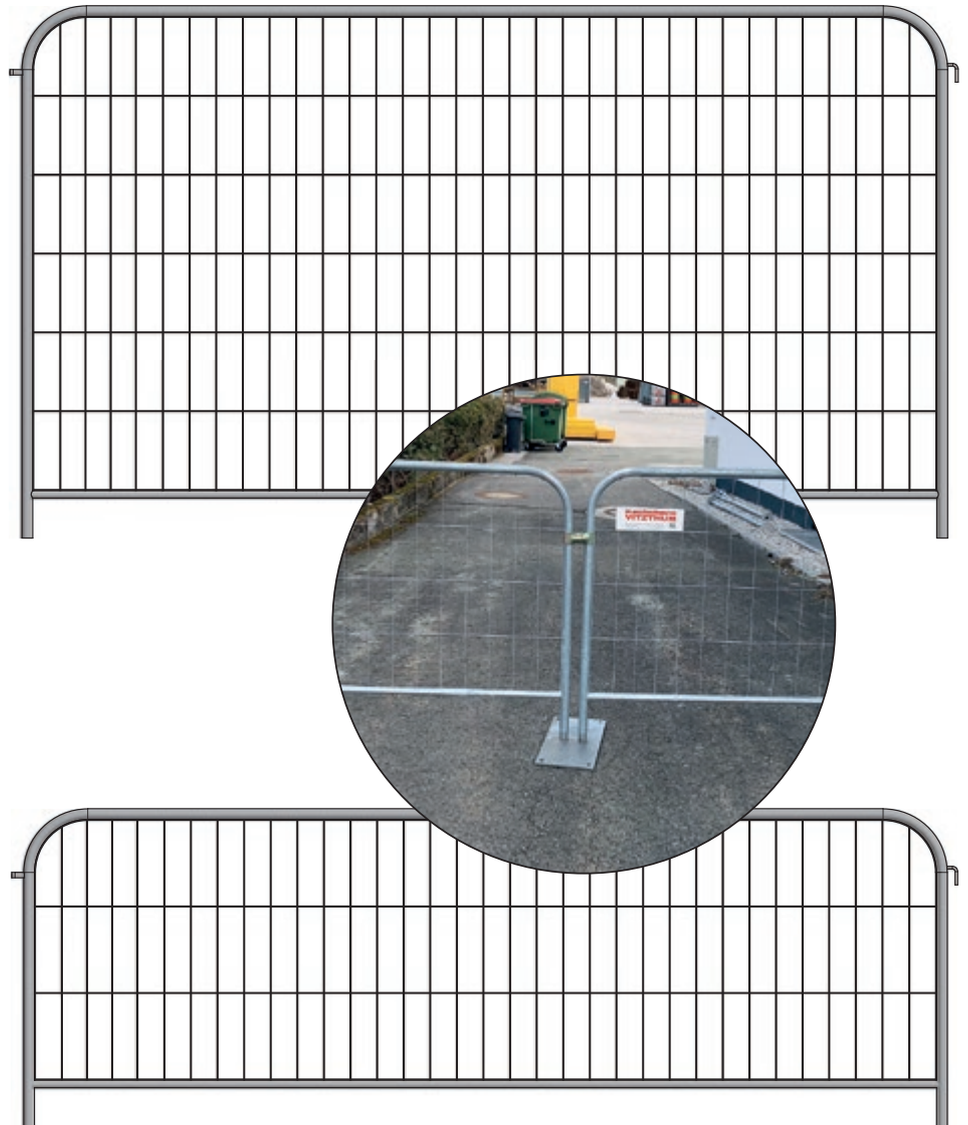
②

## Elementverbindung 2

Verbindung mit Schelle



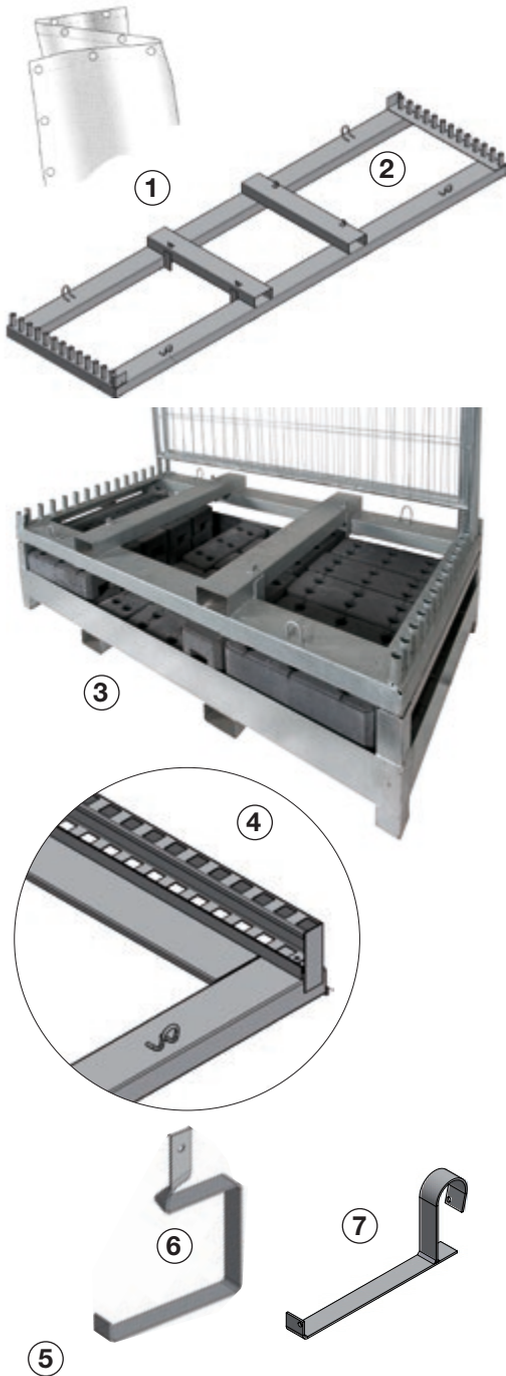
Rohr horizontal eingeschoben



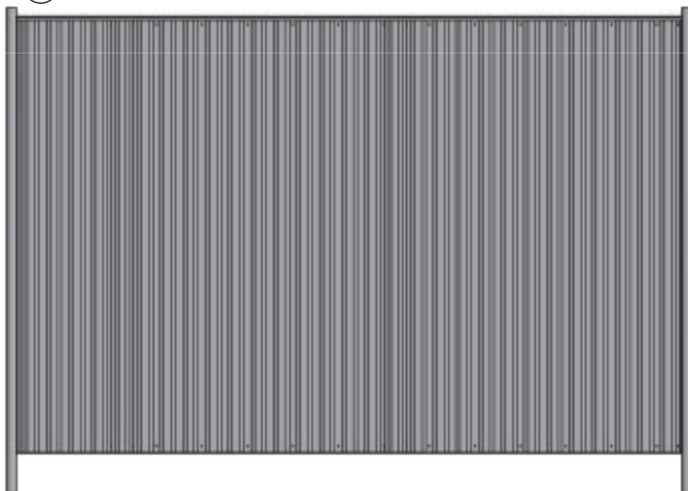
Artikel - Nr.	Element Bezeichnung	Elementverbindung	Maße L x H in cm	Maschen in cm	Rohr Ø in mm	Draht Ø in mm h / v	Ausführung	kg
38 AA 002	Super Round Eco	①	350 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	galv. verzinkt	15,0
38 AA 0102	Super Round Eco	②	350 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 2,5	galv. verzinkt	14,0
38 AA 003	Super Round	①	350 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	feuerverzinkt	15,0
38 AA 004	Ausgleichselement SR	①	220 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	feuerverzinkt	12,0
	Torelement	②	120 x 200	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	feuerverzinkt	8,0
38 AB 03	Super Round	①	350 x 120	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	feuerverzinkt	12,0
38 AB 04	Ausgleichselement SR	①	220 x 120	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	feuerverzinkt	9,0
	Torelement	①	120 x 120	10 x 30	40,0 / 28,0	3 / 3	verzinkt	8,0
38 AA 07E	Verbindungsschelle eco						galv. verzinkt	0,4

Die Länge der Standardelemente = 345 cm sind gleichzusetzen mit einem Rastermaß = 350 cm, h = horizontal, v = vertikal

# Mobilzaun - Zubehör

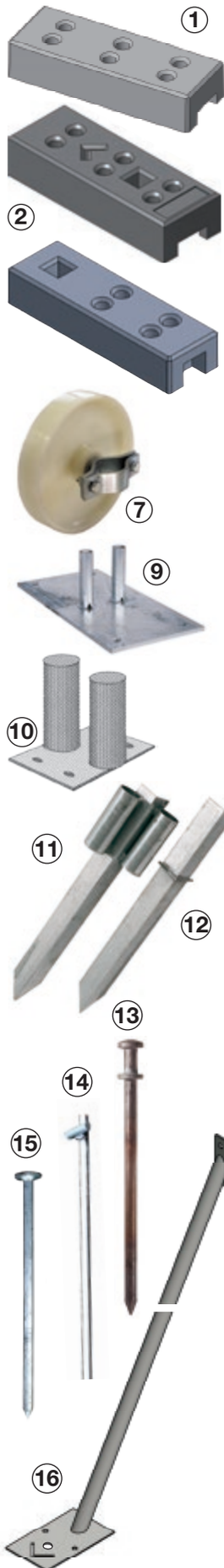


Artikel - Nr.	Beschreibung	Ausführung	kg
38 AS 01	① <b>Sichtschutzplane</b> weiß, 3,41 x 1,76 m	Kunststoff	1,5
38 AS 01B	① <b>Sichtschutzplane</b> blau, 3,41 x 1,76 m	Kunststoff	1,5
38 AS 01G	① <b>Sichtschutzplane</b> grün, 3,41 x 1,76 m	Kunststoff	1,5
38 AS 02	① <b>Sichtschutzplane</b> Netz, 3,41 x 1,76 m	Kunststoff	1,5
	alle geöst zur Befestigung mit Kabelbinder		
38 AS 04	<b>Kabelbinder</b> 203 x 4,8 mm	Kunststoff	
38 ASG 50	<b>Sichtschutznetz</b> , grün Rolle 1,8 x 50 m	Kunststoff	
36 CB 30	② <b>Lager-Transportgestell TP 30</b>	verzinkt	100
	Für 30 Elemente, Breite 120 cm x Länge 354 cm		
36 CB 32	② <b>Lager-Transportg. TP 30 Vollprofil</b>	verzinkt	100
	Für 30 Elemente, Breite 120 cm x Länge 354 cm 4-seitig Stapeltaschen (auch stirnseitig)		
	③ <b>Lager-Transportbox TP 30 Fuss</b>	verzinkt	145
	Für 30 Betonfüsse, Breite 120 cm x Länge 354 cm		
36 CB 31K	④ <b>Lager-Transportgestell TP 30-VK</b>	verzinkt	106
	Für 30 Elemente, Breite 120 cm x Länge 364 cm		
36 CB 31	② <b>Lager-Transportgestell TP 30 kurz</b>	verzinkt	77
	Für 30 Elemente 2,2 m, Breite 120 cm x Länge 227 cm		
	③ <b>Lager-Transportbox TP 30 Fuss, kurz</b>	verzinkt	112
	Für Betonfüsse, Breite 120 cm x Länge 227 cm		
36 CB 2	② <b>Lager-Transportgestell TP 26</b>	verzinkt	95
	Für 26 Elemente, Breite 98 cm x Länge 354 cm		
38 AA 0110	⑤ <b>Mobilzaunelement geschlossen</b>	verzinkt	30
	Mit U-Profil und Trapezblech, L 280 cm x H 200 cm Standrohr Ø 40 mm, Elementverbindung mit Schelle Art. Nr. 38AA07	verzinkt	
38 AA 13	⑥ <b>Aushebesicherung - Mobilzaun</b>	verzinkt	
	Verbindungsschelle extra bestellen		
	⑦ <b>Aushebesicherung - Absperrgitter</b>	verzinkt	1,3
	Verbindungsschelle extra bestellen		
	⑧ <b>Mobilständer für Holzplatten</b>	verzinkt	
	Für 21 mm Holzplatte, H 190 cm x T 85 cm		

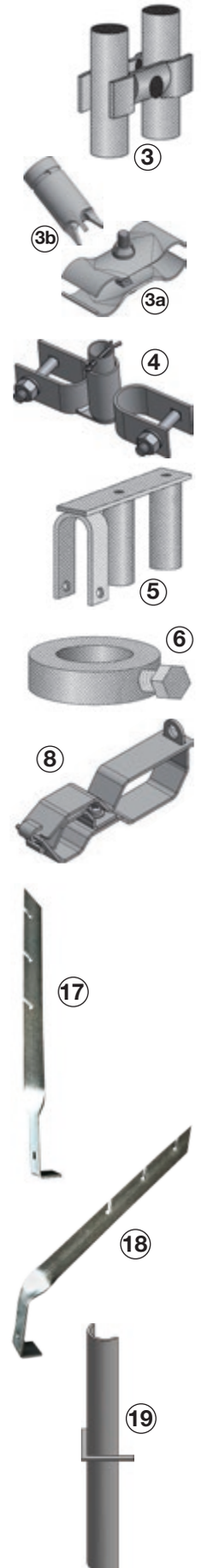


Stützstrebe:  
Notwendig bei Gebrauch von  
Sichtschutz oder Netz

# Mobilzaun - Zubehör

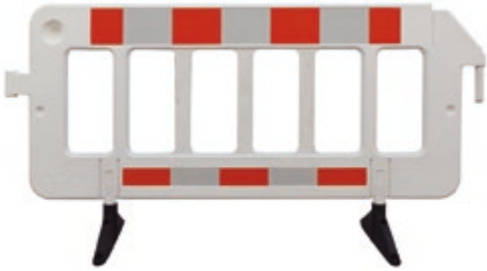


Artikel - Nr.	Beschreibung	Ausführung	kg
38 AA 02	① <b>Betonfuß 60 x 20 x 13 cm</b> (armiert) 6 x Bohrung ø 42 mm		33,0
38 AA 02 R	② <b>Recyclingfuß 66 x 24 x 15 cm</b> 6 x Bohrung ø 42, $\nabla$ 60x60, $\perp$ 60x60x8 mm	Kunststoff	23,0
	② <b>PVC-Fuß 67 x 21 x 13 cm</b> 4 x Bohrung ø 45, $\nabla$ 60x60 mm	Kunststoff	18,0
38 AA 07	③ <b>Verbindungsschelle</b> für Zaunelement	verzinkt	0,5
380AA 07E	③ <b>Verbindungsschelle ECO</b> Zaunelement	galv. verzinkt	0,4
38 AA 071	③a <b>Sicherheits-Verbindungsschelle</b>	verzinkt	0,5
38 AA 072	③b <b>Schraubnuss 1/2"</b> für Art. Nr. 38AA071	verzinkt	0,1
38 AA 17	④ <b>Drehgelenk RT</b> Verwandelt mit Drehtorlaufring jedes Element in ein Drehtor	verzinkt	1,0
38 AA 06	⑤ <b>Drehgelenk Typ 2</b>	verzinkt	1,0
38 AA 11	⑥ <b>Drehtor - Lauftring innen Ø 44 mm</b> Drehtor in Verbindung mit Drehgelenk	verzinkt	0,3
38 AA 10	⑦ <b>Laufrad für Torelement (fest)</b> zum Aufschwenken der Elemente	Kunststoff	2,0
389 AA 04	⑧ <b>Zaunschloss für Ø 40 mm</b> zur Verwendung mit Vorhängeschloss	Edelstahl	
38 AA 082	⑨ <b>Mobilzaunplatte 50 x 25 x 1 cm</b> 2 Hülsen, 4 Bohrungen Ø 16 mm	verzinkt	10,0
38 AA 081	⑩ <b>Bodenplatte 18 x 13 cm</b> 2 Hülsen, 4 Bohrungen Ø 12,5 mm	verzinkt	2,0
38 AA 08	⑪ <b>Erdhülse Spezial 50 x 50 mm</b> Länge: 60 cm, mit 2 Hülsen Ø 46 mm	verzinkt	3,0
38 AA 092	⑫ <b>Erdspieß <math>\perp</math> 50 x 50 mm L = 60 cm</b>	verzinkt	1,9
38 AA 18	⑬ <b>Erdnagel Ø 25 x 480 mm</b> ⑬ <b>Erdnagel Ø 25 x 580 mm</b> Doppelkopf, geschmiedet		2,0
38 AA 09	⑭ <b>Erdnagel Ø 10 x 500 mm</b> Sicherung von Betonfüßen und Stützstreben	verzinkt	0,4
38 AA 09S1	⑮ <b>Erdnagel Ø 20 x 450 mm</b> Großer flacher Kopf Ø 40 x 5 mm		
38 AA 121	⑯ <b>Stützstrebe mit großer Platte</b> Fußplatte 23 x 14 cm, Bohrungen: 1x 26 + 2 x 12 mm, Winkel 50 x 50 mm Erdnägel und Schelle extra bestellen	verzinkt	3,5
38 AA 14	⑰ <b>Stacheldrahtaufsatz gerade</b> Befestigung mit Schelle 3 (extra bestellen)	verzinkt	0,7
38 AA 15	⑱ <b>Stacheldrahtaufsatz schräg</b> Befestigung mit Schelle 3 (extra bestellen)	verzinkt	1,3
	⑲ <b>Kupplung für Mobilzaun</b> z.B. Bauzaun 2 m + 1 m = ca. 3 m		



Technische Änderungen vorbehalten

# Absperrgitter



Absperrgitter aus Kunststoff				
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Ausführung	kg
	100 cm	200 cm	ohne Folie	12,5
38 AC 001	100 cm	200 cm	mit Folie Typ1, rot/weiß	13,0

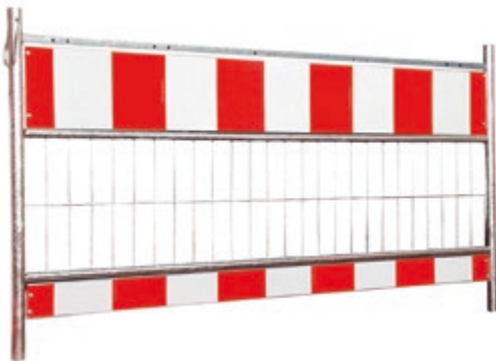
- Sichere und schnelle Aufstellung durch integrierte, drehbare FüÙe
- Einfache Verbindung durch Haken- und Ösensystem



Euro1 - Schrankenzaun Typ basic, Folie Typ 1 rot / weiß				
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Ausführung	kg
	100 cm	200 cm	ohne Lampenadapter	14,5
	100 cm	200 cm	mit Lampenadapter	16,0

Euro1 - Schrankenzaun Typ basic, Folie Typ 2 rot / weiß				
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Ausführung	kg
	100 cm	200 cm	ohne Lampenadapter	14,5
	100 cm	200 cm	mit Lampenadapter	16,0

- Aus UV-beständigem, schlagzähem Kunststoff
- Entspricht den Vorschriften der ZTV-SA



Schrankenzaun Folie Typ 1					
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Schranke	Ausführung	kg
	100 cm	160 cm	25 cm / 10 cm	verzinkt	19,0
	100 cm	200 cm	25 cm / 10 cm	verzinkt	24,0
	100 cm	240 cm	25 cm / 10 cm	verzinkt	28,0

Schrankenzaun Folie Typ 2					
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Schranke	Ausführung	kg
	100 cm	160 cm	25 cm / 10 cm	verzinkt	19,0
	100 cm	200 cm	25 cm / 10 cm	verzinkt	24,0
	100 cm	240 cm	25 cm / 10 cm	verzinkt	28,0

Folientypen:

- Typ 1 Retroreflektierend schwach
- Typ 2 Retroreflektierend stark
- Typ 3 Retroreflektierend sehr stark

- geeignet zum Sichern von Gräben und anderen Baustellenbereichen für Grabentiefen ab 1,25 m
- Standrohr ø 42,4 mm, Querrohr ø 26,9 mm

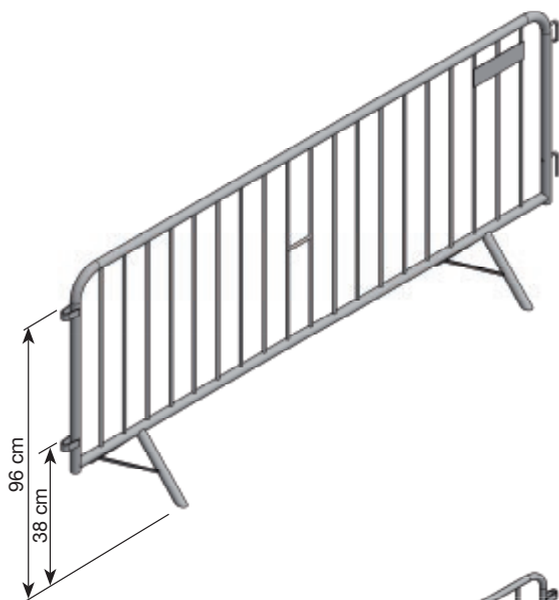


TL - Fußplatte nach K1 30 kg					
Artikel - Nr.	Länge	Breite	Höhe	Ausführung	kg
38 AC 04	80 cm	40 cm	12 cm	Kunststoffrecycling	30,0

- Zum Aufstellen von Schrankenläunen, Schaftrohren, Bauzläunen
- Mit seitlichen Tragegriffen für eine praktische Handhabung
- 1 x 40 x 40 mm, 1 x 60 x 60 mm, 2 x Ø 42 mm

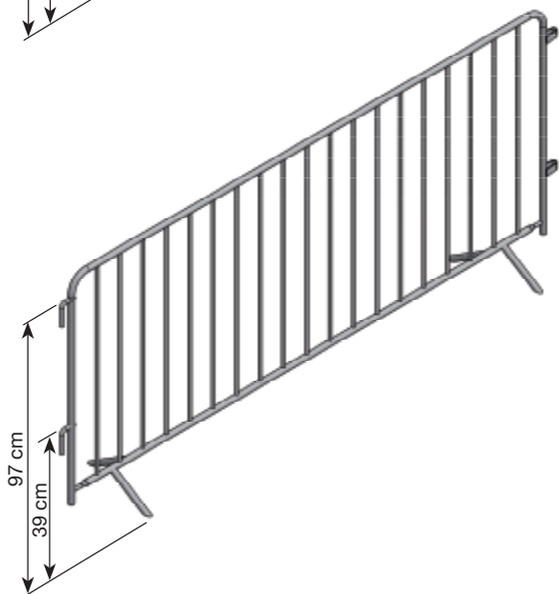
Standsicherheit nach TL									
Sicherheitsklasse	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9
Prüfkraft P (N)	120	240	360	480	600	720	960	1080	1920

# Absperrgitter



Absperrgitter, Rohr Ø 38 mm					
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Stababstand	Ausführung	kg
38 UAS	110 cm	250 cm	11,0 cm	verzinkt	19,0

- Einzel oder im Verbund in jedem Winkel aufstellbar.
- Da keine Betonfüße benötigt werden, ist das Absperrgitter problemlos zu verwenden.
- Besonders geeignet für kurzfristige Absperrungen im Tiefbau.
- Ideal für Veranstaltungen etc.
- Rahmenrohr Ø 38 mm, 19 Stäbe Ø 13 mm



Absperrgitter Eco, Rohr Ø 25 mm					
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Stababstand	Ausführung	kg
38 UAS 02	110 cm	250 cm	11,0 cm	verzinkt	16,0

- Einzel oder im Verbund in jedem Winkel aufstellbar.
- Da keine Betonfüße benötigt werden, ist das Absperrgitter problemlos zu verwenden.
- Besonders geeignet für kurzfristige Absperrungen im Tiefbau.
- Ideal für Veranstaltungen etc.
- Rahmenrohr Ø 25 mm, 19 Stäbe Ø 13 mm



Polizei Absperrgitter klappbar					
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Stababstand	Ausführung	kg
38 AAP 10023	110 cm	207 cm		verzinkt	45

- Einzel oder im Verbund in jedem Winkel aufstellbar.
- Da keine Betonfüße benötigt werden, ist das Absperrgitter problemlos zu verwenden.
- Besonders geeignet für kurzfristige Absperrungen bei Veranstaltungen etc.
- Rahmenrohr Ø 38 mm

Technische Änderungen vorbehalten

# Warnleuchten



Signalleuchte für TL - Balken für externe Energieversorgung				
Artikel - Nr.	Farbe	Ausführung	Lampe	kg
	gelb	Lichtaustritt einseitig	LED	0,9
	gelb	Lichtaustritt doppelseitig	LED	0,9
	rot	Lichtaustritt einseitig	LED	0,9
	rot	Lichtaustritt doppelseitig	LED	0,9

- Zur Anbringung an Sicherheitsleitbaken auf mehrspurigen Bundesstraßen oder Autobahnen
- Dämmerungsautomatik

Signalleuchte für TL - Balken mit integriertem Batteriekasten				
Artikel - Nr.	Farbe	Ausführung	Lampe	kg
	gelb	Lichtaustritt einseitig	LED	1,0
	gelb	Lichtaustritt doppelseitig	LED	1,0
	rot	Lichtaustritt einseitig	LED	1,0
	rot	Lichtaustritt doppelseitig	LED	1,0

- Zur Anbringung an Sicherheitsleitbaken auf mehrspurigen Bundesstraßen oder Autobahnen
- Dämmerungsautomatik

Baustellen - Warnleuchte				
Artikel - Nr.	Farbe	Ausführung	Lampe	kg
	gelb	Lichtaustritt doppelseitig	LED	1,1
	rot	Lichtaustritt doppelseitig	LED	1,1

- Blink-Dauerlicht, Optik Ø 180 mm, für 2x 6 Volt Batterien
- Dämmerungsautomatik

Ersatz - Schlüssel für Baustellen Warnleuchte		
Artikel - Nr.	Ausführung	kg
	Kunststoff	0,1

Batterien		
Artikel - Nr.	Ausführung	kg
①	Zink-Kohle-Blockbatterie 6V / 7 AH, Dauerlicht bis 280 Std, Blinklicht bis 1850 Std.	0,5
②	Batteriebox, passend für 2 x 6 Volt Batterien	0,5
③	Luftsauerstoff-Batterie 6V / 120 AH hohe Belastbarkeit, Dauerlicht bis 1850 Std.	2,0

Technische Änderungen vorbehalten

# Baken



Sicherheitsbake Typ 60B, Folie Typ 1, schraffiert				
Artikel - Nr.	Höhe cm	Rohr mm	Ausführung	kg
38 B 00	100	60 x 60	doppelseitig rechts- / linksweisend	4,0
	100	60 x 60	einseitig linksweisend	4,0
	100	60 x 60	einseitig rechtsweisend	4,0
	100	60 x 60	doppelseitig linksweisend	4,0
	100	60 x 60	doppelseitig rechtsweisend	4,0

Sicherheitsbake Typ 60B, Folie Typ 2, schraffiert				
Artikel - Nr.	Höhe cm	Rohr mm	Ausführung	kg
	100	60 x 60	doppelseitig rechts- / linksweisend	4,0
	100	60 x 60	einseitig linksweisend	4,0
	100	60 x 60	einseitig rechtsweisend	4,0
	100	60 x 60	doppelseitig linksweisend	4,0
	100	60 x 60	doppelseitig rechtsweisend	4,0

- Zum universellen Absichern von Baustellen
- Durchgehendes Stützrohr mit angeschweißter Platte, 60 x 60 mm
- Geschützter Folienbereich durch Außenkante

Kunststoffbake Typ 60, Folie Typ 1, schraffiert				
Artikel - Nr.	Höhe cm	unten	Ausführung	kg
38 B 011	100	60 x 60	doppelseitig rechts- / linksweisend	2,0
	100	60 x 60	einseitig linksweisend	2,0
	100	60 x 60	einseitig rechtsweisend	2,0
	100	60 x 60	doppelseitig linksweisend	2,0
	100	60 x 60	doppelseitig rechtsweisend	2,0

Kunststoffbake Typ 60, Folie Typ 2, schraffiert				
Artikel - Nr.	Höhe cm	unten	Ausführung	kg
	100	60 x 60	doppelseitig rechts- / linksweisend	2,0
	100	60 x 60	einseitig linksweisend	2,0
	100	60 x 60	einseitig rechtsweisend	2,0
	100	60 x 60	doppelseitig linksweisend	2,0
	100	60 x 60	doppelseitig rechtsweisend	2,0

Kunststoffbake Typ 60, Folie Typ 3, schraffiert				
Artikel - Nr.	Höhe cm	unten	Ausführung	kg
	100	60 x 60	doppelseitig rechts- / linksweisend	2,0

Kunststoffbake Typ 60, Folie Typ 1, pfeilförmig				
Artikel - Nr.	Höhe cm	unten	Ausführung	kg
38 B 015	100	60 x 60	doppelseitig rechts- / linksweisend	2,0
	100	60 x 60	einseitig linksweisend	2,0
	100	60 x 60	einseitig rechtsweisend	2,0
	100	60 x 60	doppelseitig linksweisend	2,0
	100	60 x 60	doppelseitig rechtsweisend	2,0

Kunststoffbake Typ 60, Folie Typ 2, pfeilförmig				
Artikel - Nr.	Höhe cm	unten	Ausführung	kg
	100	60 x 60	doppelseitig rechts- / linksweisend	2,0
	100	60 x 60	einseitig linksweisend	2,0
	100	60 x 60	einseitig rechtsweisend	2,0
	100	60 x 60	doppelseitig linksweisend	2,0
	100	60 x 60	doppelseitig rechtsweisend	2,0

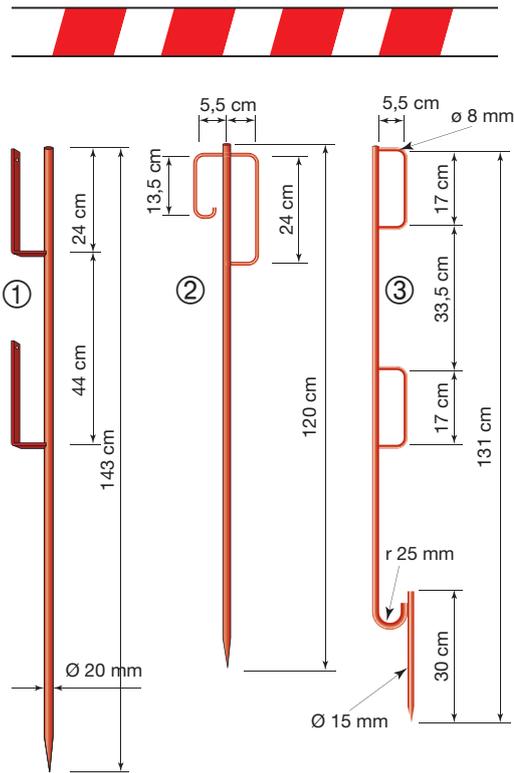


Folientypen:

- Typ 1 Retroreflektierend schwach
- Typ 2 Retroreflektierend stark
- Typ 3 Retroreflektierend sehr stark

- Zum universellen Absichern von Baustellen, geschützter Folienbereich durch Außenkante, oberer Stutzen Ø 42 mm für Lampenbefestigung

# Absperrlatte



Absperrlatte					
Artikel - Nr.	Abmess.	Länge	Farbe	Ausführung	kg
38 V 015	15 x 2,5 cm	4 m	rot-weiß-rot	Holz	
Lattenpfahl					
38 V 02	Ø 20 mm	1,43 m	rot	Stahl	4,5
38 U 125	Ø 14 mm	1,20 m	rot	Stahl	2,0
38 V 022	Ø 15 mm	1,31 m	rot	Stahl	2,0
Absperrband					
61 T	b 7 cm	200 m	rot-weiß-rot	PVC	1,7
Absperrkette					
38 V 03	Ø 8 mm	per lm	rot-weiß-rot	Kunststoff	0,06
	Draht Ø 7 mm	per lm	rot-weiß-rot	Stahl vz	0,9

- Lattenpfahl mit angeschweißten Bretthaltern, unten angespitzt



Scheringitter Holz					
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Farbe	Ausführung	kg
38 AD	max. 1,0 m	bis 6 m	rot - weiß	Holz, Stahl	15,0

- Einfache, ausziehbare Absperrung aus Holz
- Rot-weiß-rot lackiert
- 2 Stahlfüße

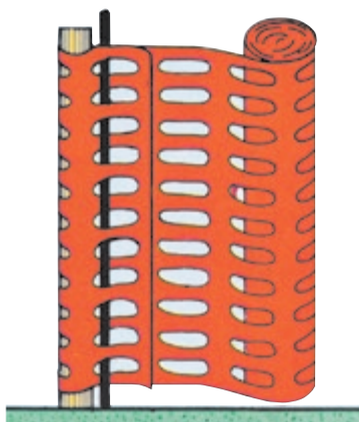
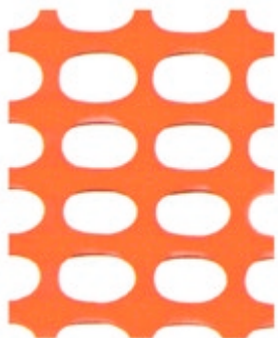


Scheringitter Stahl					
Artikel - Nr.	Höhe	Länge	Farbe	Ausführung	kg
	max. 1,0 m	bis 4 m	rot - weiß	Stahl	19,0

- Haltbare, stabile Ausführung
- Rot-weiß-rot lackiert
- Leicht zusammenlegbar
- Dauerhafte Verschraubungen

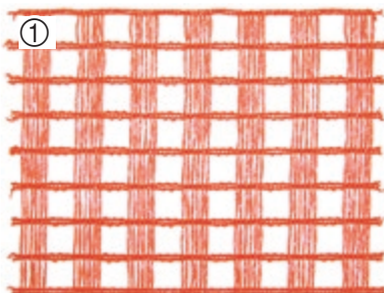
Technische Änderungen vorbehalten

# Absperrungen



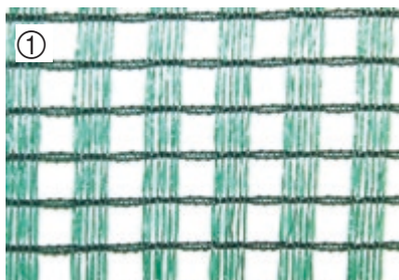
Absperrzaun 2K						
Artikel - Nr.	Höhe	Reißfestigkeit		Mesh Größe mm	Material	kg/m <sup>2</sup>
		kN / m horizontal	kN / m vertikal			
38 KL 100	100 cm	6,58	6,1	50 x 35	100 % HDPE	0,20
38 KL 120	120 cm	6,58	6,1	50 x 35	100 % HDPE	0,20
38 KL 150	150 cm	6,58	6,1	50 x 35	100 % HDPE	0,20
38 KL 180	180 cm	6,58	6,1	50 x 35	100 % HDPE	0,20

- Material: 100% HDPE (High-Density Polyethylen) UV stabilized
- Farbe orange, Farbe grün auf Anfrage
- Rollenlänge 50 m, Rollendurchmesser 12 cm
- 100 und 120 cm, 50 Rollen / Palette, 150 und 200 cm, 25 Rollen / Palette



① Netzzaun Typ A 350						
Artikel - Nr.	Höhe	Reissfestigkeit		Farbe	Material	kg/m <sup>2</sup>
		N / m Franse	N / m Schuß			
38 N 120	120 cm	664,0	427,0	orange	HDPE	0,12
38 N 180	180 cm	664,0	427,0	orange	HDPE	0,12
	120 cm	664,0	427,0	grün	HDPE	0,12
	180 cm	664,0	427,0	grün	HDPE	0,12

- Material: High Density Polyethylene HDPE, UV stabilisiert
- Rollenlänge 50 m



② Zaunblende Typ A 348 mit Knopflochösen						
Artikel - Nr.	Höhe	Reissfestigkeit		Farbe	Material	kg/m <sup>2</sup>
		N / m Franse	N / m Schuß			
	100 cm	340,0	923,0	grün	HDPE	0,17
	120 cm	340,0	923,0	grün	HDPE	0,17
	150 cm	340,0	923,0	grün	HDPE	0,17
	180 cm	340,0	923,0	grün	HDPE	0,17
	200 cm	340,0	923,0	grün	HDPE	0,17

- Material: High Density Polyethylene HDPE, UV stabilisiert
- Rollenlänge 50 m

# Lagercontainer verzinkt



Container mit zusätzlicher Einbruchsicherung (Sicherungsstange). Art. Nr. 36 MZ09



Container (Länge 3 m) mit mittiger Tür (Breite 100 cm). Art. Nr. 36 M034



Container mit Fenster und Tür.



Container (Länge 4 m) mit seitlicher Doppeltür (Breite 200 cm) mittig. Art. Nr. 36 M044



Container mit Doppelgittertüre.  
Breite 2000 mm  
Länge 1370/2250/3000/4000 mm

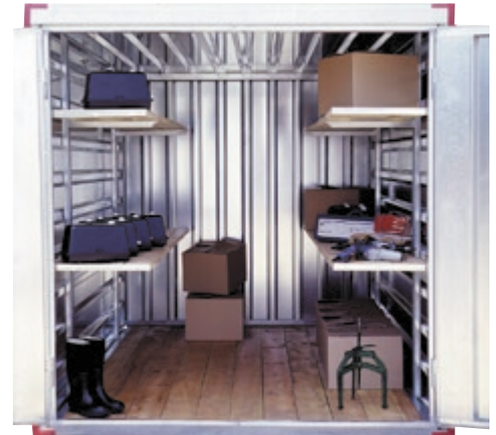


Container mit Gittertüre für Gasflaschen  
oder Europaletten.  
Größe 1260 x 1375 mm Art. Nr. 36 M 015  
Gasflaschenhalterung auf Anfrage erhältlich!

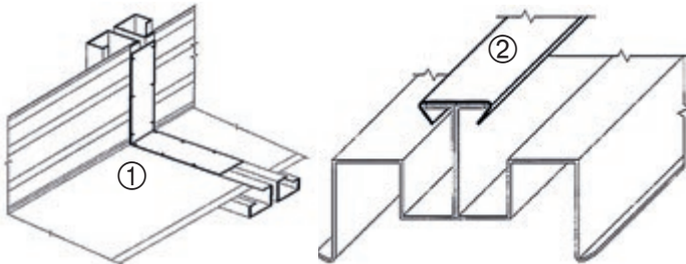


# Lagercontainer verzinkt

## Enorme Stabilität durch das Gurtrahmen-System



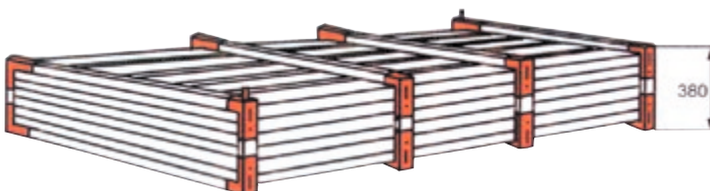
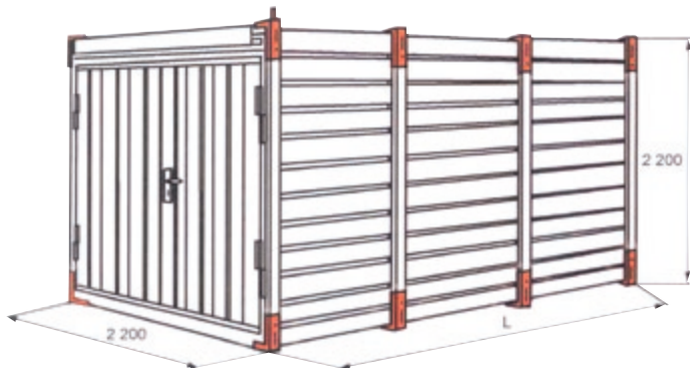
Artikel-Nr.	Außenmaße in mm			Innenmaße in mm			Gewicht kg	Montage	
	Länge	Breite	Höhe	Länge	Breite	Höhe		Monteur	Zeit
36 M 02	2250	2200	2200	2070	2000	2000	395	2	60 min.
36 M 03	3000	2200	2200	2840	2000	2000	450	3	60 min.
36 M 04	4000	2200	2200	3840	2000	2000	560	4	60 min.
36 M 05	5000	2200	2200	4840	2000	2000	670	4	90 min.
36 M 06	6000	2200	2200	4840	2000	2000	780	4	120 min.
36 MZ 10	Containerverbindung			Set inkl. Oberteil, Seitenteile, Unterteil und Schrauben					
36 MZ 06	Regalständer			vertikal		verzinkt	4,80		
36 MZ 07	Regalständer - Tragarm			horizontal	500	verzinkt	1,10		



### Containerverbindung:

Zwei oder mehr Container können mit dem Verbindungsset zu einem großen Container verbunden werden.

Die Seiten- und Bodenteile (1) werden mit dem Container verschraubt. Der Dachteil (2) wird über beide Container geschoben und bildet ein dichtes Dach.



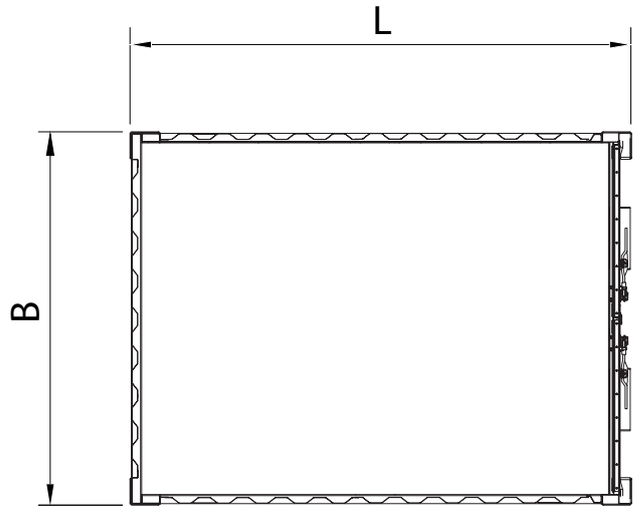
### Aufbau:

Integrierte Kranösen an allen Ecken. Stirnseitig große Doppeltür (Türe seitlich auf Anfrage).  
 Komplett verzinkt, Boden aus Holz 35 mm.  
 Mit Kran und Stapler versetzbar.  
 Schnelle Montage, Regale mit höhenverstellbaren Tragarmen.  
 Zerlegt oder aufgebaut lieferbar.  
 Türe mit Zylinderschloss.  
 Container sind stapelbar.

### Zulässige Belastungen:

Mit Kran ca. 1500 kg, mit Stapler ca. 3000 kg, Dach ca. 100 kg / m<sup>2</sup>.

# Lagercontainer lackiert



Lagercontainer lackiert, hellgrau

Artikel-Nr.	Fuß	Außenmaß			Innenmaß			Gewicht kg
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	
	6	1980	1950	1910	1800	1860	1730	450
36 M 08025	8	2438	2200	2260	2275	2160	2050	630
36 M 08031	9	2931	2200	2260	2770	2106	2050	690
36 M 0803	10	2991	2438	2591	2831	2344	2376	825
36 M 08045	15	4550	2200	2260	4387	2106	2050	915
36 M 0806	20	6058	2438	2591	5898	2344	2376	1270

Stirnseitige Doppeltür mit umlaufender Gummidichtung.  
 Verriegelungsmechanismus aus verzinktem Rohr und Haltewinkel.  
 Optional mit Abdeckkappe zur Einbruchsisicherung.

Ausführung mit Holzboden, Sperrholzboden oder Stahlboden.  
 Andere Ausführungen auf Anfrage.



# Bürocontainer



Artikel-Nr.	Länge mm	Breite mm unten / oben	Höhe mm	Gewicht kg	Ausstattung	
					Tür	Fenster
36F05	3000	2200 / 2260	2500		1	1
36F07	4000	2200 / 2260	2500	750	1	1
36F08	5000	2380 / 2440	2500		1	2
36F03	6000	2380 / 2440	2500		1	2

## Ausführung:

Standard Außenlackierung Rahmen und Wände hellgrau RAL 9002/weiß.

Bodenaufbau: Zementgebundene Spanplatte (wasserfest),

Standard PVC-Bodenbelag

Außentüre: 1000 x 2260 mm (Außenmaß)

Drehkipfenster: 1050 x 1270 mm, isolierverglast mit PVC-Rollläden.

Lüftungsgitter

Isolation: Boden 50 mm, Wände 50 mm, Dach 40 mm

Innenhöhe 2260 mm (andere Höhe auf Anfrage, z. B. 2300 mm)

Mit 4 Kranhaken

Elektroinstallation: 380 / 200 Volt

1 Schutzkappe

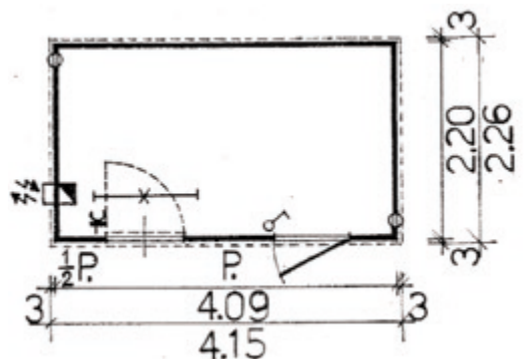
1 Ein- und Ausgang 380 V / 16 Ampere

2 Sicherungsautomaten (bei Länge 5 und 6 Meter 3 Stück)

1 Neon-Röhren (bei Länge 5 und 6 Meter 2 Stück)

1 Lichtschalter

1 Steckdosen Schuko 10 / 16 Ampere (bei Länge 5 und 6 Meter 2 Stück)



# Bauwagen

## Modell 3,50 m

Länge 3500 mm, Breite 2200 mm, Scheitelhöhe 2300 mm  
1-achsig / Langsamläufer 25 km/h (Schnellläufer auf Anfrage)  
starre Deichsel mit LKW DIN Zugöse  
(PKW-Kupplung auf Anfrage).

### Grundausrüstung:

1 Außentüre (875 x 1875 mm)  
wahlweise stirn- oder längsseitig, 1 Alu-Schiebefenster  
mit Blechklappläden (750 x 850 mm), Isolierung, STVZO-  
Beleuchtung, Fußbodenbelag mit grauem Anstrich.

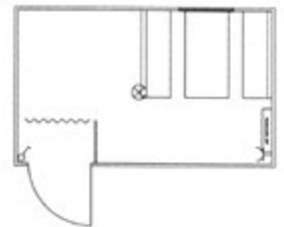
### Elektroinstallation:

1 E-Zugang CEE 3-polig 16 A, 1 Ein/Ausschalter,  
1 Steckdose, 1 Deckenlampe.

### Einrichtung:

2 bis 4 Truhenklappsitzbänke (1,2 m),  
1 bis 2 Tische (1,2 m) aus melaminharzbeschichteten, umleimten Platten  
1 Huthakenleiste, 1 Ofenecke mit Sicherheitsofenrohraustritt oder E-Heizung.

Lackierung RAL Standard nach Wahl, Fahrgestell RAL 3000, Dachblech verzinkt.



## Modell 5 m

Länge 5000 mm, Breite 2200 mm, Scheitelhöhe 2300 mm  
1-achsig oder 2-achsig  
Langsamläufer 25 km/h (Schnellläufer auf Anfrage)  
starre Deichsel mit LKW DIN Zugöse

### Grundausrüstung:

2 Außentüren (875 x 1875 mm)  
wahlweise stirn- oder längsseitig, 2 Alu-Schiebe-  
fenster mit Blechklappläden (750 x 850 mm),  
Isolierung, STVZO-  
Beleuchtung, Fußbodenbelag mit grauem Anstrich  
Deichselstützrad

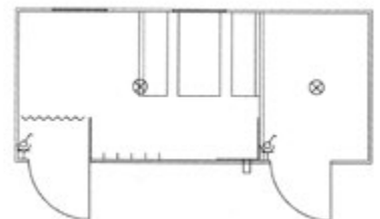
### Elektroinstallation:

1 E-Zugang CEE 3-polig 16 A, 2 Ein/Ausschalter,  
2 Steckdosen, 2 Deckenlampen

### Einrichtung:

4 Truhenklappsitzbänke (1,2 m),  
2 Tische (1,2 m) aus melaminharzbeschichteten, umleimten Platten  
1 Huthakenleiste, 1 Ofenecke mit Sicherheitsofenrohraustritt oder E-Heizung  
1 Trennwand (16 mm)

Lackierung RAL Standard nach Wahl, Fahrgestell RAL 3000, Dachblech verzinkt.



Andere Ausstattungen wie Möbel, Heizung, Sanitär, etc. auf Anfrage.

Andere Ausführungen wie Schnellläufer oder Tandem-Ausführung auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten

# Baustellen - Planstände

**Seitenwände und Dach aus sendzimiervverzinktem Trapezstahlblech, Fußgestell aus tauchlackierten Vierkantrohren, Planauflage aus Pressspanplatte 16 mm, alle Planstände sind mit Kranösen ausgestattet.**

Planstand verzinkt, Standard  
Artikel-Nr. 36P  
Planauflage 1370 x 880 mm  
Außenmaße: Länge 1450 mm, Tiefe 950 mm, Höhe 1920 mm  
ohne Türklappe  
Vordachüberstand 380 mm  
Gewicht: ca. 75 kg

Planstand verzinkt, versperrbar  
Artikel-Nr. 36PV  
Planauflage 1370 x 880 mm  
Außenmaße: Länge 1450 mm, Tiefe 950 mm, Höhe 1920 mm  
mit nach oben einzuschwenkender verschließbarer Türklappe  
Vordachüberstand 380 mm  
Gewicht: ca. 85 kg

Planstand verzinkt, Standard  
Artikel-Nr. 36 P2  
Planauflage 1900 x 880 mm  
Außenmaße: Länge 1980 mm, Tiefe 950 mm, Höhe 1920 mm  
ohne Türklappe  
Vordachüberstand 380 mm  
Gewicht: ca. 105 kg

Planstand verzinkt, versperrbar,  
solide, stabile feuerverzinkte Stahlkonstruktion.  
Einzel höhenverstellbare Füße.  
4 stabile Kranösen  
Artikel-Nr. 36PH  
Planauflage 1250 x 890 mm  
Außenmaße: Länge 1420 mm, Tiefe 1000 mm  
mit nach oben einzuschwenkender verschließbarer Türklappe  
Vordachüberstand 380 mm  
Gewicht: ca. 80 kg

Planstand verzinkt, versperrbar,  
solide, stabile feuerverzinkte Stahlkonstruktion.  
Einzel höhenverstellbare Füße.  
4 stabile Kranösen  
Artikel-Nr. 36PH2  
Planauflage 1980 x 890 mm  
Außenmaße: Länge 2150 mm, Tiefe 1000 mm,  
mit nach oben einzuschwenkender verschließbarer Türklappe  
Vordachüberstand 380 mm  
Gewicht: ca. 110 kg



Technische Änderungen vorbehalten

# Sanitär - Boxen

## WC-Box Wasser verzinkt

Artikel-Nr. 36WW

### Ausstattung:

- 1 Wasserspülklosett mit Spülkasten  
(für Kanalanchluss  $\varnothing$  110 mm gerichtet)
- 1 Papierhalter
- 1 Handtuchhalter
- 1 Kleiderhaken
- 1 Spiegel
- 1 Handwaschbecken mit Seifenmulde Anschlussmöglichkeit  
Kaltwasser 1/2" mit Abwasserableitung
- Licht mit Lichtschalter
- Optional Lieferbar: Frostwächter oder Heizgerät

### Außenmaß:

- 1,18 x 1,18 m, Höhe 2,40 m (innen 2,20 m)
- Außentüre 78 x 220 cm, oben mit Klappfenster

### Aufbau:

- Rahmen Struktur (Boden, Ecken und Dach) aus verzinkten und lackierten Stahlblech Profilen
- Farbe hellgrau RAL 9002/weiß
- Isolation: Wände 40 mm PU, Dach 30 + 40 mm PU
- Fußboden: Spannplatte 18 mm wasserfest + PVC Bodenbelag.



## WC-Box Chemie aus Kunststoff

Artikel-Nr. 36WW01

### Ausstattung:

- Fäkaltank 240 l mit Spritzschutzklappe
- WC mit Rezirkulationsspülung
- Handwaschbecken
- Urinal
- Zweirollhalter
- Kranhaken
- Spiegel
- Kleiderhaken
- Selbstschließender Tür
- Vorhängeschlossvorrichtung
- Möglichkeit für Bodenverankerung

### Abmessungen:

- Höhe ca 240 cm
- Breite ca 120 cm
- Tiefe ca 120 cm
- Gewicht: ca 85 kg
- Material: Polyethylen
- Tankinhalt: 240 l

### Sanitärflüssigkeit Artikel-Nr. 36WWA01

- Inhalt 2 Liter - Gebinde
- Inhalt 5 Liter - Gebinde



Technische Änderungen vorbehalten

# Baustellentür

## Für mehr Sicherheit in der Roh- und Ausbauphase

Bau-Richtmaß Breite 790 bis 1080 mm, Höhe 1850 bis 2070 mm  
Lichtes Durchgangsmaß Breite 700 mm, Höhe 1810 mm  
Artikel-Nr. 39J00

Einbaufertige, einflügelige Türelemente für mehrfache Verwendung (ortsveränderlich).

Türblätter einwandig, Blechdicke 1,2 mm, 2-seitig gefälzt, mit umlaufender und mittiger Friesverstärkung.

Zargen 3-seitig, 1,2 mm dick, bei Typ OVL-Si mit Winkelprofil auf der Schloßseite als Eingreifschutz und für mehr Stabilität.

Optimaler Korrosionsschutz bei Türblättern, Zargen, Bändern und Spindel-Schnellverstellung durch verzinktes Material.

Auf ungeschützten Baustellen haben Einbrecher vielfach leichtes Spiel. Je größer und komplexer die Objekte, umso leichter gelingt der Bruch. Auch Vandalismus in der Roh- und Ausbauphase führt nicht selten zu erheblichen Schäden und damit verbundenen Mehrkosten und Zeitverzögerungen. Gegen solche Schäden gibt es einen wirksamen Schutz, der zudem preiswert und in wenigen Minuten montiert ist: Die Baustellentüren mit der einzigartigen Spindel-Schnellverstellung! Robust, langlebig und wartungsfrei.

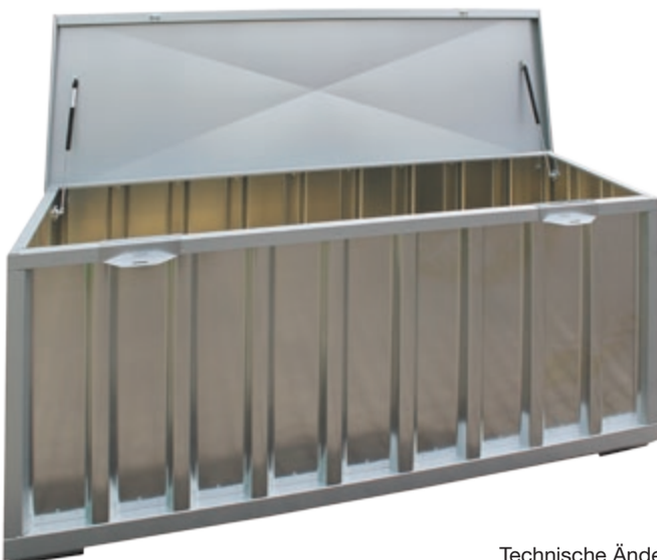


# Werkzeugkiste

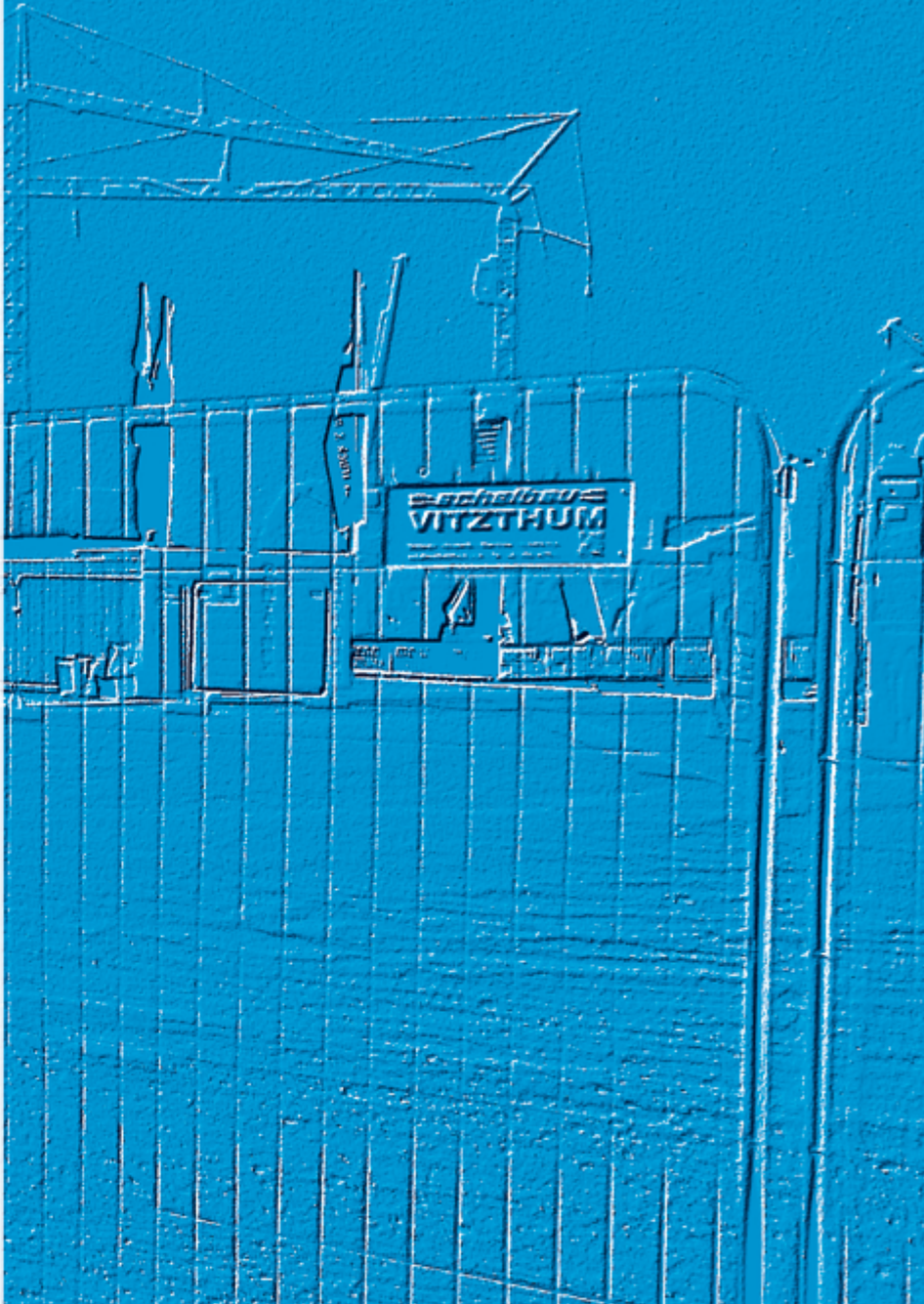
## Werkzeug Sicherungs Boxen werden auf LKW, Transportern, Anhängern, Pickups und direkt auf der Baustelle eingesetzt.

Als Safe für wertvolle Kleingeräte und teures Werkzeug  
Sicherheitsbeschlag mit 2 Diskuschlössern  
Gasdruckfedern verhindern ein „Herunterschlagen“ des Deckels

Artikel-Nr.	Länge außen / innen mm	Breite außen / innen mm	Höhe außen / innen mm	Gewicht kg
	1950 / 1770	690 / 570	880 / 750	95
	1350 / 1170	690 / 570	880 / 750	



Technische Änderungen vorbehalten



## A U S L I E F E R U N G S L A G E R

4061 Linz-Pasching, Wiener Bundesstr. 86	T. +43(0) 72 29 / 6 44 49
3130 Herzogenburg, Werksgasse	T. +43(0) 27 82 / 8 22 00
2351 Wiener Neudorf, Ricoweg 4	T. +43(0) 22 36 / 37 92 52
8055 Graz, Triesterstr. 491	T. +43(0) 316 / 29 34 04
5020 Salzburg, Franz-Wolfram-Scherer Str. 34	T. +43(0) 662 / 45 63 04

# **=schalbau= VITZTHUM**

Niederland 214 • 5091 Unken • Austria • T: +43(0) 6589 / 42 79-0 • F: +43(0) 6589 / 71 58  
schalbau@vitzthum.com • www.vitzthum.com