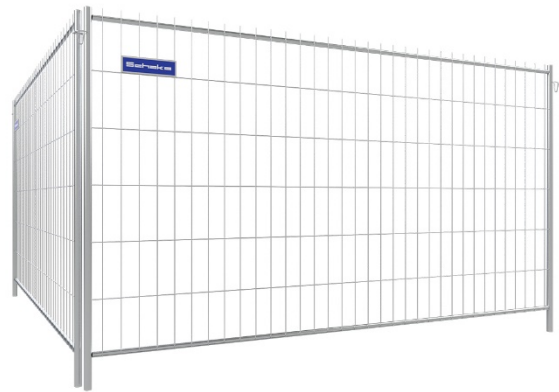




Mobilzaun (Bauzaun) Aufbau- und Verwendungsanleitung

Schake Mobilzaun dient zur temporären Umgrenzung, Absperrung oder Absicherung eines beliebigen Ortes. Er ist ein Teil der Baustelleneinrichtung. Dieser Zaun wird auch im Eventbereich zur Sicherung von Veranstaltungsorten eingesetzt.



Allgemeiner Hinweis:

Alle Bauteile sind vor dem Gebrauch einer Sichtprüfung zu unterziehen. Es dürfen nur einwandfreie Teile verwendet werden. Diese Aufbau- und Verwendungsanleitung ist Grundlage eines ordnungsgemäßen Aufbaus. Die Unfallverhütungsvorschriften sind einzuhalten!

Technische Daten

Art-Nr.	Bezeichnung	Abmessung	MW	Rahmen	Rahmen	Draht	Draht	Verzinkungsart	Gewicht
		in mm(BxH)	in mm	horizontal	vertikal	horizontal	vertikal		
leichte Qualität									
		in mm	in mm	in mm	in mm	in mm	in mm		in kg
3B2035C	Grundelement	3450 x 2025	100 x 300	25,4	40	2,5	2,5	sendzimir	11,5
3B2035CH	Grundelement mit Haken/Öse	3450 x 2025	100 x 300	25,4	40	2,5	2,5	sendzimir	11,5
3B2035L	Grundelement	3454 x 2000	100 x 300	26,9	40	3	2,5	sendzimir	13
3B2035LH	Grundelement mit Haken/Öse	3454 x 2000	100 x 300	26,9	40	3	2,5	sendzimir	13
Standard Qualität									
3B1235	Grundelement	3454 x 1200	100 x 300	26,9	40	3	3	sendzimir	10,5
3B1235H	Grundelement mit Haken/Öse	3454 x 1200	100 x 300	26,9	40	3	3	sendzimir	10,5
3B1222	Ausgleichselement	2000 x 1200	100 x 300	26,9	40	3	3	sendzimir	8
3B1212	Türelement	1200 x 1200	100 x 300	26,9	40	3	3	sendzimir	6,5



3B1230	Typ EVENT gebogenen Rohrrahmen	3000 x 1200	100 x 300	26,9	40	3,3	3,3	sendzimir	10,5
3B2035	Grundelement	3454 x 2000	100 x 300	26,9	40	3,8	3,4	sendzimir	16
3B2035H	Grundelement mit Haken/Öse	3454 x 2000	100 x 300	26,9	40	3,8	3,4	sendzimir	16
3B2022	Ausgleichselement	2000 x 2000	100 x 300	26,9	40	3,8	3,4	sendzimir	11,5
3B2022H	Ausgleichselement mit Haken/Öse	2000 x 2000	100 x 300	26,9	40	3,8	3,4	sendzimir	11,5
3B2012	Türelement	1200 x 2000	100 x 300	26,9	40	3,8	3,4	sendzimir	7
3B2035S	Typ Secure "anti Climb"	3454 x 2000	30 x 350	26,9	40	3,8	3	sendzimir	25
3B2035E	Profi Economy	3450 x 2000	100 x 262	38	38	3,2	2,2	sendzimir	15,3
Profi Qualität									
3B2035P	Profi P	3450 x 2000	100 x 300	26,9	42,4	4	3,5	feuerverzinkt	20
3B1223+H	Grundelement mit Haken/Öse	3454 x 1200	100 x 300	26,9	42,4	3,5	3,5	feuerverzinkt	7,5
3B2036	Grundelement mit Haken/Öse	3454 x 2000	100 x 300	26,9	42,4	3,5	3,5	feuerverzinkt	21,7
3B2036A	Grundelement mit Mittelstrebe	3454 x 2000	100 x 300	26,9	42,4	3,5	3,5	feuerverzinkt	22
3B2023+H	Ausgleichselement mit Haken/Öse	2000 x 2000	100 x 300	26,9	42,4	3,5	3,5	feuerverzinkt	18,1
3B2036M+MH	Grundelement mit Mittelstrebe	3454 x 2000	100 x 300	26,9	42,4	5	4	feuerverzinkt	29
3B2036S	Grundelement mit Haken/Öse	3454 x 2000	100 x 300	42,4	42,4	4	3,5	feuerverzinkt	24
3B2036R +RH	Grundelement mit Haken/Öse	3454 x 2000	100 x 300	26,9	42,4	3,8	2,4	feuerverzinkt	18,5
3B620	Torelement	1200 x 2000	100 x 300	42,4	26,9	4	3,5	feuerverzinkt	10
3B2036-500	Grundelement mit Haken/Öse	3300x 2000	100 x 300	19	40	3,8	3	feuerverzinkt	14

Montage

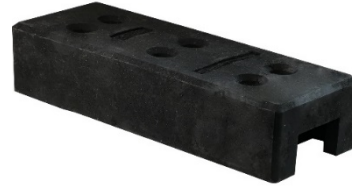
Je nach Untergrund ist das richtige Standelement am Einsatzort zu wählen. Bei Verwendung mit Fußelementen (Beton oder Recycling), sind diese rechtwinklig zum Bauzaunfeld zu platzieren. Die Zaunelemente sind anschließend über Haken/Ösen-System oder mit einer Verbindungsschelle (nicht im Lieferumfang) zu verbinden. Um die Standsicherheit weiter zu erhöhen können weitere Zubehörteile eingesetzt werden: Stützstrebe und Aushebesicherung.

Achtung: Das Anbringen von Planen oder Werbung erhöht die Windangriffsfläche! Der Aufsteller hat hier für die entsprechenden Nachweise und für die Sicherheit zu sorgen.



Zubehör:

Artikel:	Art.Nr.	Gewicht:
Betonfuß	3F100	36kg
Recyclingfuß	3F110	20kg
Recyclingfuß	3F111	20kg
Recyclingfuß	3F112	24kg
Recyclingfuß	3F113	26kg
Recyclingfuß	3F110L	16kg
Mobilzaunständer	3B150	28kg
Mobilzaunplatte	3B151	13kg
Dübelplatte	3B152	2kg
Einschlagstab	3B153	3kg



Verbindungsschellen

Verbindungsschelle	3VB10	0,3kg
Verbindungsschelle	3VB10L	0,2kg
Verbindungsschelle	3VB10V	0,5kg
Schnellverbinder	33328	0,1kg



Sicherheits- Verbindungsschellen

Verbindungsschelle	3VB10S	0,5kg
Verbindungsschelle	3VB10SV	0,5kg



Hochsicherheits- Verbindungsschelle

Verbindungsschelle	3VB10HV	0,5kg
--------------------	---------	-------

Werkzeug:

Spezialwerkzeug f. 3VB10S+SV	3VB12	0,1kg
Spezialwerkzeug f. 3VB10HV	3VB11	01kg



Tor- Zubehör:

Bauzaunschloss	3B1213	2kg
Laufrolle	3R116	1,5kg
Aushebesicherung	3B155	0,5kg
Drehtorlaufing	3B116	0,6kg
Bauzaunscharnier	3B115	1kg
Bauzaunscharnier	3B115-1	1kg



Sicherheit

Stacheldraht 1,7mm	3B156-4	12,5kg/Rolle
Stacheldraht 2,5mm	3B156-5	20,5kg/Rolle
Bindedraht 2,0mm	3B156-6	5,0kg/Rolle
Übersteigschutz	3B156	0,8kg



Transport und Lagermöglichkeit

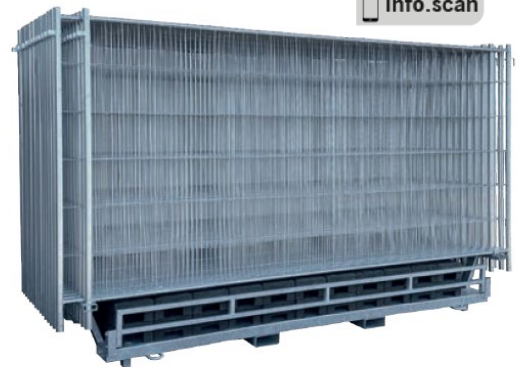
<u>Artikel:</u>	<u>Art.Nr.</u>
Kombipalette	3B211K
Transporttraverse für 25 Zäune	3B210
Transporttraverse für 29 Zäune	3B211
Transportwanne für Kleinteile	3B211-W
Transporttraverse für 30 Füße	3B215
Transportbox für Füße	3B231
Twintraverse für 30 Zäune und Füße	3B212T
Twintraverse für 15 Zäune und Füße	3B212T-15
Kiste zum Einhängen an Twintraverse	3B212T-W
Bauzauntraverse zur flachen Lagerung	3B209FG
Bauzauntraverse zur flachen Lagerung	3B209FK



info.scan



info.scan



Skills:

- verschieden Stärken und Gewichtsklassen
- flexibel einsetzbar
- einfache und schnelle Montage



KONTAKT