

Schiebetorbeschlage

Lasttabellen, Masskizzen



BESCHLÄGE

SLIDE M

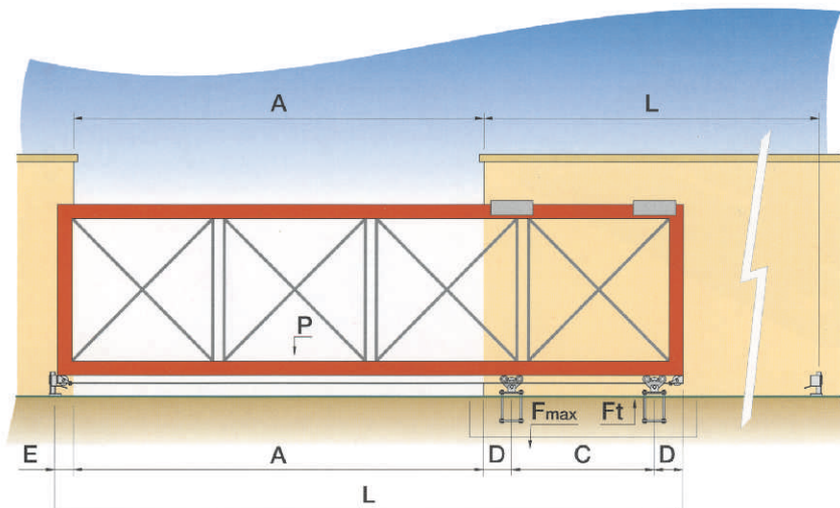
Stutzweite C abhängig von A und dem Torgewicht

A / P	170kg	200kg	250kg	300kg	350kg	400kg
3,0m	0,75m	0,90m	1,00m	1,20m	1,35m	1,70m
3,5m	0,90m	1,00m	1,20m	1,55m	1,75m	1,95m
4,0m	1,00m	1,20m	1,35m	1,65m	1,85m	
4,5m	1,10m	1,30m	1,50m	1,90m		
5,0m	1,20m	1,50m	2,10m			
5,5m	1,35m	1,75m				
6,0m	1,90m					

SLIDE L

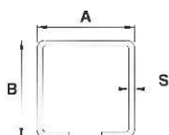
Stutzweite C abhängig von A und dem Torgewicht

A / P	250kg	300kg	350kg	400kg	450kg	500kg
5,0m	1,20m	1,45m	1,70m	2,00m	2,35m	2,75m
5,5m	1,30m	1,60m	1,85m	2,20m	2,55m	
6,0m	1,45m	1,70m	2,00m	2,30m		
6,5m	1,55m	1,90m	2,20m	2,60m		
7,0m	1,70m	2,00m	2,30m			
7,5m	1,80m	2,10m				
8,0m	1,90m	2,25m				



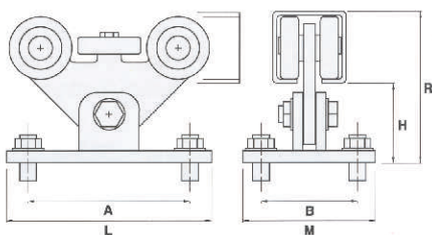
P entspricht dem Torgewicht in der Durchfahrtsbreite zzgl. dem Gewicht der Abmessung E und 1x D also A+E+D

Typ	Pmax	Fmax	D	E	Schienenengewicht
SLIDE M	25 - 120kg/m	800 kg	180mm	110mm	5,4 kg/m
SLIDE L	30 - 100kg/m	1300 kg	240mm	120mm	9,2 kg/m



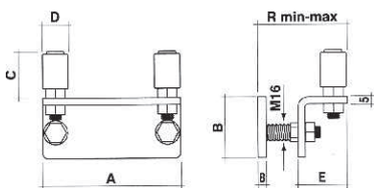
Abmessungen Laufschiene

Typ	A	B	S	Lieferlange
SLIDE M	60mm	60mm	3,5mm	6000mm + 3000mm
SLIDE L	80mm	80mm	4,0mm	6000mm + 3000mm



Abmessungen Rollenbock

Typ	A	B	L	M	H	R
SLIDE M	134mm	80mm	170mm	110mm	66mm	126mm
SLIDE L	190mm	100mm	240mm	150mm	75mm	155mm



Abmessungen Führungsrollen Bock

Typ	A	B	C	D	E	R _{min/max}
SLIDE M	160mm	60mm	50mm	30mm	45mm	50-85mm
SLIDE L	160mm	60mm	50mm	42mm	45mm	55-90mm

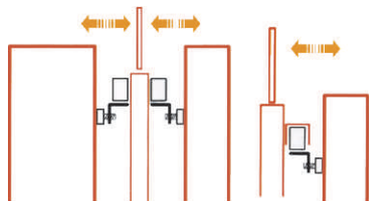
Fundamentgroe und Beschaffenheit

Das zu erstellende Fundament auf dem die Rollenbocke montiert werden, sollte folgende Eigenschaften und Abmessungen haben:

SLIDE M - mind. Länge = $C + 2 \times D + 0,24m$
mind. Breite = 0,5m , mind. Tiefe = 1,0m

SLIDE L - mind. Länge = $C + 2 \times D + 0,32m$
mind. Breite = 0,6m , mind. Tiefe 1,0m

Es mu ein Fundament aus bewährtem Beton erstellt werden (also mit Drahtkorb/Flechtung), das nach Moglichkeit der Festigkeitsklasse B25 entspricht.



Schiebetorbeschlage

Laufschienen, Rollen

BESCHLÄGE



SLIDE M

M326 172,00 €
Verzinkte Laufschiene für System SLIDE M; L=6000mm.

M323 93,00 €
Verzinkte Laufschiene für System SLIDE M; L=3000mm.



M310 126,00 €
Rollenbock verzinkt für SLIDE M, mit 4 Tragrollen und 1 Führungsrolle. Gekapselte und Dauergeschmierte Lager.



M330 46,00 €
Verzinkter Schienenabschlu mit integrierter Stützrolle für SLIDE M



M345 6,00 €
Kunststoffkappe als Laufschienen Abschlu für SLIDE M, wenn keine Stützrolle benötigt wird.



M340 17,00 €
Verzinkter Einlaufschuh für SLIDE M zum Anschrauben direkt auf den Pfosten oder an den einstellbaren Halter M350



M350 25,00 €
Verstellbare Anschweihalterung für Einlaufschuh M340, bei seitlicher Führung des Torblatts neben dem Anschlagpfosten.



SLIDE L

L326 397,00 €
Verzinkte Laufschiene für System SLIDE L; L=6000mm.

L323 205,00 €
Verzinkte Laufschiene für System SLIDE L; L=3000mm.



L310 206,00 €
Rollenbock verzinkt für SLIDE L, mit 4 Tragrollen und 1 Führungsrolle. Gekapselte und Dauergeschmierte Lager.



L330 50,00 €
Verzinkter Schienenabschlu mit integrierter Stützrolle für SLIDE L.



L345 6,00 €
Kunststoffkappe als Laufschienen Abschlu für SLIDE L, wenn keine Stützrolle benötigt wird.



L340 30,00 €
Verzinkter Einlaufschuh für SLIDE L zum Anschrauben direkt auf den Pfosten oder an den einstellbaren Halter I350



L350 38,00 €
Verstellbare Anschweihalterung für Einlaufschuh I340, bei seitlicher Führung des Torblatts neben dem Anschlagpfosten.

SLIDE B



ROLL 50 24,00 €
Verzinkte Laufrolle mit runder Lauf- rille; \varnothing 75mm; Tragkraft 200kg; Gesamthöhe 80mm.

ROLL 60 24,00 €
Verzinkte Laufrolle mit V Lauf- rille V92 $^\circ$; \varnothing 75mm; Tragkraft 200kg; Gesamthöhe 80mm.



ROLL 12 21,00 €
Verzinkte Laufrolle mit runder Lauf- rille; \varnothing 120mm; Tragkraft 250kg; Achse M14.

ROLL 16 40,00 €
Verzinkte Laufrolle mit runder Lauf- rille; \varnothing 160mm; Tragkraft 400kg; Achse M16.



ROLL FB 38,00 €
Verzinkter einstellbarer Fuhrungsroll- enbock Rollen \varnothing 30mm, Höhe 40mm. Weitere Mae entnehmen Sie bitte der Maskizze, auf der gegenüber- liegenden Seite.



ROLL 100 36,00 €
Verzinkte Laufschiene für Laufrollen mit runder Rille, Ausführung zum Auf- schrauben, Lieferlange 3m, Wangen- breite 50mm, Aufbauhöhe 16mm.

ROLL 22 20,00 €
Verzinkte Laufrolle mit V Lauf- rille V92 $^\circ$; \varnothing 120mm; Tragkraft 200kg; Achse M14.

ROLL 26 47,00 €
Verzinkte Laufrolle mit V Lauf- rille V92 $^\circ$; \varnothing 160mm; Tragkraft 300kg; Achse M16.



ROLL FR1 5,00 €
Nylon-Führungsrolle, mit M14 Befes- tigung, \varnothing 30mm, Höhe 40mm.

ROLL FR2 8,00 €
Nylon-Führungsrolle, mit M16 Befes- tigung, \varnothing 42mm, Höhe 48mm.



ROLL FL 66,00 €
Lange Nylon-Führungsrolle mit verzinktem Haltebügel zum an- schrauben oder amschweien, \varnothing 40mm, Höhe Nylonkorper 250mm.

Drehtorbeschlage

Bänder, Endanschläge, Pfostenkappen

BESCHLÄGE



DUB22 28,00 €
 Augband mit verzinktem Drehauge in M22. Gewindehule und Drehbolzen zum Einschweien werden schwarz geliefert. Besonders geeignet zur Verwendung mit Unterflurtrieben als unterer Drehpunkt.



PKO60 0,90 €
 Pfostenkappe ohne Rand Q60mm
PKO80 1,00 €
 Pfostenkappe ohne Rand Q80mm
PKO100 1,25 €
 Pfostenkappe ohne Rand Q100mm



D.ASB 16,00 €
 Toranschlag zum Einbetonieren, aus verzinktem Stahl.
 LxBxH 130mm x 90mm x 86mm



DAP22 19,00 €
 Unterer Drehpunkt zu Band DUB22. Durch den Abstand zum Pfosten, kann später problemlos ein Unterflurtrieb nachgerüstet werden. Bodenplatte verzinkt, Drehbolzen zum Anschweien schwarz.



PKM60 0,95 €
 Pfostenkappe mit Rand Q60mm
PKM80 1,10 €
 Pfostenkappe mit Rand Q80mm
PKM100 1,50 €
 Pfostenkappe mit Rand Q100mm



D.ASV 38,00 €
 Toranschlag mit verdeckter Verschraubung, verzinkter Stahl, 2-teilig mit Fundamentplatte zum Aufdübeln.
 LxBxH 130mm x 90mm x 39mm



DAB18 17,00 €
 Torband mit verzinktem Drehauge und Wandplatte zum Anschrauben in M18. Die Anschweilasche für den Torflugel wird schwarz geliefert.



DU.V96 110,00 €
 12V Elektroschlo mit Gegenplatte, zur horizontalen und vertikalen Montage.



D.ASF 18,00 €
 Toranschlag aus verzinktem Stahl, zum Aufdübeln.
 LxBxH 157mm x 130mm x 44mm



DUB18 10,50 €
 Torband mit verzinktem Drehauge in M18. Gewindehule und Anschweilasche werden schwarz geliefert.



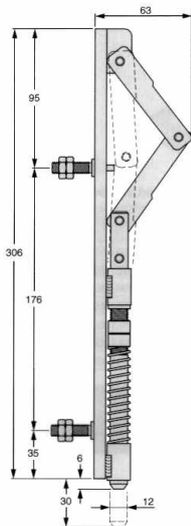
DFP20 13,10 €
 Federpeitsche als Pfortenschlieer für Flügelgewichte bis 40kg.



FR750 99,60 €
 Stützrolle mit einstellbarem Federdruck für Stutzlasten bis 80kg. Das Federsystem kann Höhenunterschiede im Rollweg, bis 25mm fast ohne Druckveränderung ausgleichen. Auf Nachfrage kann auch ein System bis 250kg Stützlast geliefert werden. Bitte Preis mit genauer Angabe der benötigten Stützlast anfragen.



DDB16 9,80 €
 Einfaches Universallband M16, verstellbarer Abstand Drehpunkt/Anschweilasche 47-93mm. Verstellbereich in der Lasche 34mm.
 Nicht gut geeignet für Torantrieben.



DDB22 20,00 €
 Sehr hochwertiges Universallband M22, verstellbarer Abstand Drehpunkt/Anschweilasche 46-97mm. Verstellbereich in der Lasche 45mm.
 Nicht gut geeignet für Torantrieben.

D.VER1 29,50 €
 Stangenriegel mit Kniegelenk und Ruckzugfeder aus rostfreiem Stahl. Bei einer Montage auf dem Standflügel, kann das Elektroschlo DU.V96 horizontal auf dem Gangflügel montiert werden und direkt auf den Standflügel wirken. Das Elektroschlo kommt damit aus dem Bodenbereich heraus, wodurch sich die Torflugel besser einstellen lassen und es keine Fehlfunktionen durch Schmutz und Eis gibt.

