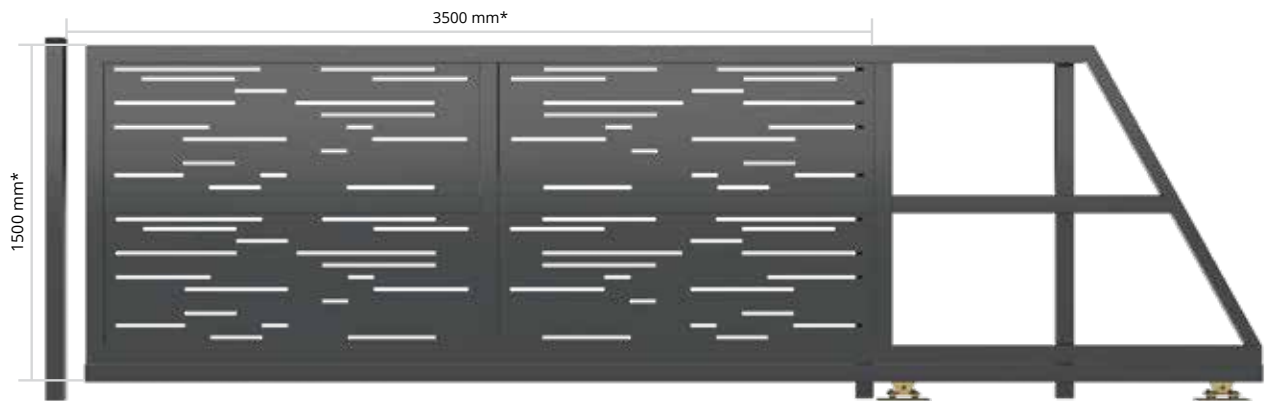


München Schiebetor

*Order Dimension *Übersichtzeichnung
*(Zweiteiliges) verschraubtes Tor aus der Durchgangsöffnung 5800



Torlänge

Öffnung	Total	Öffnung	Total
3500	5250	4700	7000
3600	5400	4800	7000
3700	5500	4900	7000
3800	5500	5000	7000
3900	5500	5100	7500
4000	6000	5200	7500
4100	6000	5300	7500
4200	6000	5400	8000
4300	6450	5500	8000
4400	6500	5600	8000
4500	6500	5700	8000
4600	6500	5800	8120

Pfostengröße

H/L	bis 3500 mm	bis 4000 mm	bis 4500 mm	bis 5000 mm	bis 5500 mm	bis 5800 mm
bis 1500	80/80/2	80/80/2	80/80/2	80/80/2	80/80/2	80/80/2
bis 1800	80/80/2	80/80/2	80/80/2	80/80/2	80/80/2	80/80/2
bis 2000	80/80/2	80/80/3	80/80/3	80/80/3	80/80/3	80/80/3
bis 2200	80/80/3	80/80/3	80/80/3	80/80/3	80/80/3	80/80/3
bis 2500	80/80/3	80/80/3	80/80/3	80/80/3	80/80/3	80/80/3

Füllung

Verzinktes Blech 2 mm

15 mm hohe Laserausschnitte

Rahmen: 80x60x2

Schlitzprofil: 80x80x4

Pfosten mit Verankerungsplatte: Tor H + 100 mm

Querschnitt der Pfosten	Dicke
60x40	150 mm x 150 mm
80x40	
80x60	
80x80	140 mm x 200 mm
100x100 und Größer	200 mm x 250 mm

KONSTRUKTION SELEMENTE

Torflügel (inkl. CISA-Schloss, Einsatz und 3 Schlüsselsatz)	1 Stück
Führungspfosten	2 Stück
Anschlagspfosten	1 Stück
Rollenführung	1 Stück
Rampe	1 Stück
Führungsrollen	2 Stück
Bremse	1 Stück
Führungsrollen	2 Stück
Torwagen	2 Stück
Zugangseiste	1 Stück
Griffgarnitur	1 Stück
Rosetten	1 Stück

HoftorSet

Tor/Pfosten Länge

Tor- / Schlupfhöhen	Total
1000	1750
1100	
1200	
1250	2000
1300	
1400	
1500	2250
1600	
1700	
1800	2500
1900	
2000	
2100	3000
2200	
2250	
2300	3250
2400	
2500	

INFORMATION

Höhe	Order dimension
Breite	Öffnung + 100 mm
Zusätzlicher horizontaler Abschnitt	Acc. to Table: "Number of slots in the clearance opening"
Zusätzlicher horizontaler Abschnitt	NICHT ZUTREFFEND
Verschlussstreifen	80/40 Tor H + 95 mm / BD3 Zugang Metallplatte
Art der Scharniere	NICHT ZUTREFFEND
Scharnierverstärkung	NICHT ZUTREFFEND
Plattenabdeckungen	NICHT ZUTREFFEND
Abstandhalter	NICHT ZUTREFFEND
Geschweißte / verschraubte Automatisierung	Geschraubter Z-Abschnitt
Art des Z / U-Abschnitts	Geschraubter Z-Abschnitt
Technischer Ausschnitt - Abstände	NICHT ZUTREFFEND

TORGEGENGEWICHTE



Tore mit
Öffnung
bis **4500 mm**
(inkl.)
Für Tore mit H
bis **1999 mm**

Tore mit
Öffnung
bis **4500 mm**
(inkl.)
Für Tore mit H
2000 mm

Tore mit
Öffnung
von **4500 mm**
bis **5000 mm**
(inkl.)
Für Tore mit H
bis **1999 mm**

Tore mit
Öffnung
von **4500 mm**
bis **5000 mm**
(inkl.)
Für Tore mit H
2000 mm

Tore mit
Öffnung
von **5000 mm**
Für Tore mit H
bis **1999 mm**

Tore mit
Öffnung
über **5000 mm**
Für Tore mit H
2000 mm

ZUBEHÖR



Anschlagsleiste für selbsttragende Tore



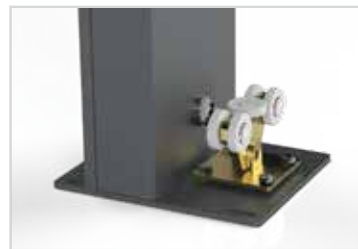
Rampe für selbsttragende Tore



Führungsrolle für selbsttragende Tore



Wagen für selbsttragende Tore



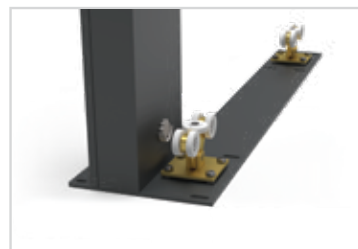
Pfosten mit Antrieb



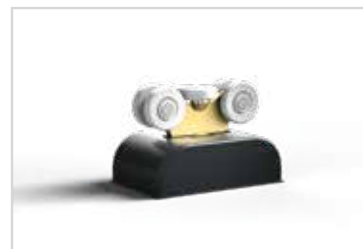
Sicherheitsstreifen



Alternatives oberes Führungssystem



Integrierte Platte mit Wagen



Panelabdeckung für Wagen