

Torgrößen

Tortypen ETE 40 und EPU 40

Normgrößen ETE, EPU mit Zugfedertechnik						Renovierungsgrößen EPU mit Zugfedertechnik						Maße in mm
Bestellmaß LZ RM Breite x Höhe	Garagen- Innenmaß Breite mind.	mit Zugfeder-Beschlag (Z)				Bestellmaß LZ RM Breite x Höhe	Garagen- Innenmaß Breite mind.	mit Zugfeder-Beschlag (Z)				
		Handbedienung		Automatic-Tor				Handbedienung		Automatic-Tor		
		mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrtshöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrtshöhe			mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrtshöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrtshöhe	
2250 x 1875	2430	1975	1795	1990	1845	2190 x 1955	2370	2055	1875	2070	1925	
2250 x 2000	2430	2100	1920	2115	1970	2190 x 2080	2370	2180	2000	2195	2050	
2250 x 2125	2430	2225	2045	2240	2095	2315 x 1955	2495	2055	1875	2070	1925	
2375 x 1875	2555	1975	1795	1990	1845	2315 x 2080	2495	2180	2000	2195	2050	
2375 x 2000	2555	2100	1920	2115	1970	2315 x 2205	2495	2305	2125	2320	2175	
2375 x 2125	2555	2225	2045	2240	2095	2440 x 1955	2620	2055	1875	2070	1925	
2375 x 2250	2555	2350	2170	2365	2220	2440 x 2080	2620	2180	2000	2195	2050	
2500 x 1875	2680	1975	1795	1990	1845	2440 x 2205	2620	2305	2125	2320	2175	
2500 x 2000	2680	2100	1920	2115	1970	2940 x 2080	3120	2180	2000	2195	2050	
2500 x 2125	2680	2225	2045	2240	2095							
2500 x 2250	2680	2350	2170	2365	2220							
2500 x 2375	2680	2475	2295	2490	2345							
2500 x 2500	2680	2600	2420	2615	2470							
2750 x 2000	2930	2100	1920	2115	1970							
2750 x 2125	2930	2225	2045	2240	2095							
2750 x 2250	2930	2350	2170	2365	2220							
2750 x 2375	2930	2475	2295	2490	2345							
2750 x 2500	2930	2600	2420	2615	2470							
3000 x 2000	3180	2100	1920	2115	1970							
3000 x 2125	3180	2225	2045	2240	2095							
3000 x 2250	3180	2350	2170	2365	2220							
3000 x 2375	3180	2475	2295	2490	2345							
3000 x 2500	3180	2600	2420	2615	2470							

Nicht als Tortyp ETE 40

Normgrößen EPU mit Torsionsfedertechnik						Normgrößen EPU mit Torsionsfedertechnik						Maße in mm
Bestellmaß LZ RM Breite x Höhe	Garagen- Innenmaß Breite mind.	mit Normal-Beschlag (N)				Bestellmaß LZ RM Breite x Höhe	Garagen- Innenmaß Breite mind.	mit Niedrigsturz-Beschlag (L)				
		Handbedienung		Automatic-Tor				Handbedienung		Automatic-Tor		
		mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrtshöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrtshöhe			mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrtshöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrtshöhe	
3250 x 2000	3430	2210	1950	2210	2000	3250 x 2000	3430	2100	1900	2115	1920	
3250 x 2125	3430	2335	2075	2335	2125	3250 x 2125	3430	2225	2025	2240	2045	
3250 x 2250	3430	2460	2200	2460	2250	3250 x 2250	3430	2350	2150	2365	2170	
3500 x 2000	3680	2210	1950	2210	2000	3500 x 2000	3680	2100	1900	2115	1920	
3500 x 2125	3680	2335	2075	2335	2125	3500 x 2125	3680	2225	2025	2240	2045	
3500 x 2250	3680	2460	2200	2460	2250	3500 x 2250	3680	2350	2150	2365	2170	
3750 x 2000	3930	2210	1950	2210	2000	3750 x 2000	3930	2100	1900	2115	1920	
3750 x 2125	3930	2335	2075	2335	2125	3750 x 2125	3930	2225	2025	2240	2045	
3750 x 2250	3930	2460	2200	2460	2250	3750 x 2250	3930	2350	2150	2365	2170	
4000 x 2000	4180	2210	1950	2210	2000	4000 x 2000	4180	2100	1900	2115	1920	
4000 x 2125	4180	2335	2075	2335	2125	4000 x 2125	4180	2225	2025	2240	2045	
4000 x 2250	4180	2460	2200	2460	2250	4000 x 2250	4180	2350	2150	2365	2170	
4250 x 2000	4430	2210	1950	2210	2000	4250 x 2000	4430	2100	1900	2115	1920	
4250 x 2125	4430	2335	2075	2335	2125	4250 x 2125	4430	2225	2025	2240	2045	
4250 x 2250	4430	2460	2200	2460	2250	4250 x 2250	4430	2350	2150	2365	2170	
4500 x 2000	4680	2210	1950	2210	2000	4500 x 2000	4680	2100	1900	2115	1920	
4500 x 2125	4680	2335	2075	2335	2125	4500 x 2125	4680	2225	2025	2240	2045	
4500 x 2250	4680	2460	2200	2460	2250	4500 x 2250	4680	2350	2150	2365	2170	
4750 x 2000	4930	2210	1950	2210	2000	4750 x 2000	4930	2100	1900	2115	1920	
4750 x 2125	4930	2335	2075	2335	2125	4750 x 2125	4930	2225	2025	2240	2045	
4750 x 2250	4930	2460	2200	2460	2250	4750 x 2250	4930	2350	2150	2365	2170	
5000 x 2000	5180	2210	1950	2210	2000	5000 x 2000	5180	2100	1900	2115	1920	
5000 x 2125	5180	2335	2075	2335	2125	5000 x 2125	5180	2225	2025	2240	2045	
5000 x 2250	5180	2460	2200	2460	2250	5000 x 2250	5180	2350	2150	2365	2170	

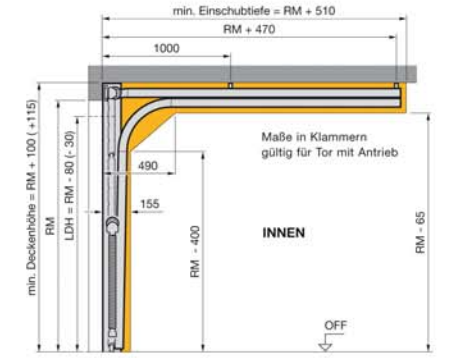
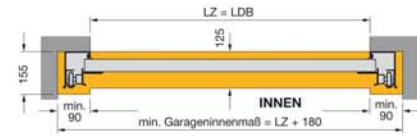
Sondergrößen EPU mit Zugfeder- oder Torsionsfedertechnik						Sondergrößen EPU mit Zugfeder- oder Torsionsfedertechnik						Maße in mm
Breite bis 5000 mm, Höhe bis 3000 mm												

Einbau-Daten

Tortypen ETE 40 und EPU 40

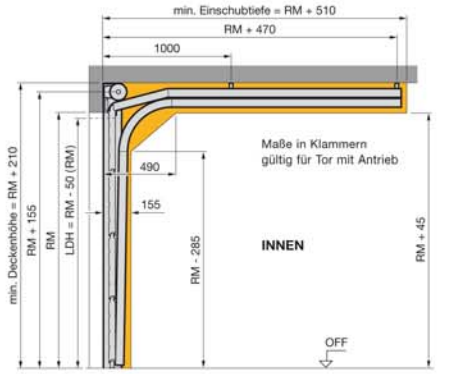
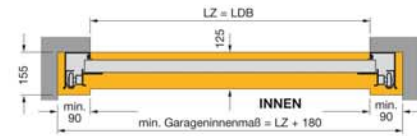
Typ ETE, EPU mit Zugfeder-Beschlag (Z) und senkrechten Federn

Erforderliche Einschubtiefe
 Handbedienung : RM + 510 mm
 Automatic-Tor : Torhöhe bis 2000 mm = 3100 mm (mit kurzer Schiene K)
 : Torhöhe bis 2250 mm = 3350 mm (mit mittlerer Schiene M)
 : Torhöhe bis 3000 mm = 4100 mm (mit langer Schiene L)



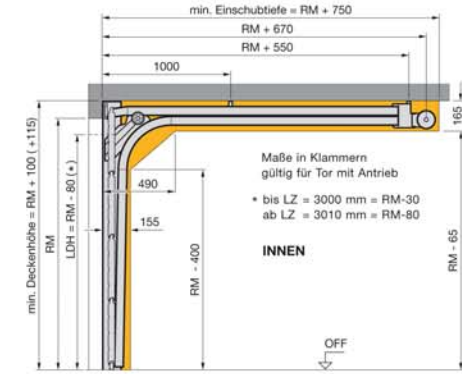
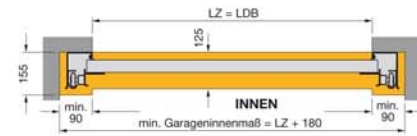
Typ EPU mit Normal-Beschlag (N) und Torsionsfedern vorn

Erforderliche Einschubtiefe
 Handbedienung : RM + 510 mm
 Automatic-Tor : Torhöhe bis 2125 mm = 3100 mm (mit kurzer Schiene K)
 : Torhöhe bis 2375 mm = 3350 mm (mit mittlerer Schiene M)
 : Torhöhe bis 3000 mm = 4100 mm (mit langer Schiene L)



Typ EPU mit Niedrigsturz-Beschlag (L) und Torsionsfedern hinten

Erforderliche Einschubtiefe
 Handbedienung : RM + 750 mm
 Automatic-Tor : Torhöhe bis 2000 mm = 3100 mm (mit kurzer Schiene K)
 : Torhöhe bis 2250 mm = 3350 mm (mit mittlerer Schiene M)
 : Torhöhe bis 3000 mm = 4100 mm (mit langer Schiene L)



Bitte beachten

Vor Einbau der Sectional-Tore müssen die Toröffnungen und Garagenböden fertig sein. Der Freiraum für den Toreinbau ist von Versorgungsleitungen, Heizbläsen etc. unbedingt freizuhalten. Wenn das Garagenöffnungsmaß größer als das Bestellmaß sein sollte, wird der Torblattrahmen in der Öffnung sichtbar. Das maximale Maß erfahren Sie bei Ihrem Hörmann Fachhändler.

Maßerläuterungen

- LDB = Lichte Durchfahrtsbreite
- LDH = Lichte Durchfahrtshöhe
- RM = Rastermaß-Höhe (Bestellmaß)
- LZ = Lichtes Zargenmaß (Bestellmaß)

Torgrößen

Tortypen LTE 40, LPU 40, LTH 40

Normgrößen (Lieferbare Normgrößen abhängig vom Tortyp und Tormotiv) Maße in mm

Bestellmaß LZ RM Breite x Höhe	Garagen- Innenmaß Breite mind.	mit Normal-Beschlag (N)				mit Niedrigsturz-Beschlag (L)			
		Handbedienung		Automatic-Tor		Handbedienung		Automatic-Tor	
		mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrthöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrthöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrthöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrthöhe
2250 x 1875	2430	2085	1825	2085	1875	1975	1775	1990	1845
2250 x 2000	2430	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1970
2250 x 2125	2430	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2095
2375 x 1875	2555	2085	1825	2085	1875	1975	1775	1990	1845
2375 x 2000	2555	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1970
2375 x 2125	2555	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2095
2375 x 2250	2555	2460	2200	2460	2250	2350	2150	2365	2220
2500 x 1875	2680	2085	1825	2085	1875	1975	1775	1990	1845
2500 x 2000	2680	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1970
2500 x 2125	2680	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2095
2500 x 2250	2680	2460	2200	2460	2250	2350	2150	2365	2220
2500 x 2375	2680	2585	2325	2585	2375	2475	2275	2490	2345
2500 x 2500	2680	2710	2450	2710	2500	2600	2400	2615	2470
2500 x 2750	2680	2960	2700	2960	2750	2850	2650	2865	2720
2625 x 2125	2805	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2095
2750 x 2000	2930	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1970
2750 x 2125	2930	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2095
2750 x 2750	2930	2960	2700	2960	2750	2850	2650	2865	2720
3000 x 2000	3180	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1970
3000 x 2125	3180	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2095
3000 x 2250	3180	2460	2200	2460	2250	2350	2150	2365	2220
3000 x 2375	3180	2585	2325	2585	2375	2475	2275	2490	2345
3000 x 2500	3180	2710	2450	2710	2500	2600	2400	2615	2470
3000 x 3000	3180	3210	2950	3210	3000	3100	2900	3115	2970
4000 x 2000	4180	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1920
4000 x 2125	4180	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2045
4000 x 2250	4180	2460	2200	2460	2250	2350	2150	2365	2170
4500 x 2000	4680	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1920
4500 x 2125	4680	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2045
4500 x 2250	4680	2460	2200	2460	2250	2350	2150	2365	2170
5000 x 2000	5180	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1920
5000 x 2125	5180	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2045
5000 x 2250	5180	2460	2200	2460	2250	2350	2150	2365	2170
5500 x 2000	5680	2210	1950	2210	2000	2100	1900	2115	1920
5500 x 2125	5680	2335	2075	2335	2125	2225	2025	2240	2045
5500 x 2250	5680	2460	2200	2460	2250	2350	2150	2365	2170

Sondergrößen Maße in mm

Breite bis 5500 mm, Höhe bis 3000 mm

Renovierungsgrößen LPU 40 (S-Sicke, M-Sicke, L-Sicke, M-Kassette) Maße in mm

Bestellmaß LZ RM Breite x Höhe	Garagen- Innenmaß Breite mind.	mit Normal-Beschlag (N)				mit Niedrigsturz-Beschlag (L)			
		Handbedienung		Automatic-Tor		Handbedienung		Automatic-Tor	
		mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrthöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrthöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrthöhe	mind. Deckenhöhe	Lichte Durchfahrthöhe
2190 x 1955	2370	2165	1905	2165	1955	2055	1905	2070	1925
2190 x 2080	2370	2290	2030	2290	2080	2180	2030	2195	2050
2315 x 1955	2495	2165	1905	2165	1955	2055	1905	2070	1925
2315 x 2080	2495	2290	2030	2290	2080	2180	2030	2195	2050
2315 x 2205	2495	2415	2155	2415	2205	2305	2155	2320	2175
2440 x 1955	2620	2165	1905	2165	1955	2055	1905	2070	1925
2440 x 2080	2620	2290	2030	2290	2080	2180	2030	2195	2050
2440 x 2205	2620	2415	2155	2415	2205	2305	2155	2320	2175
2940 x 2080	3120	2290	2030	2290	2080	2180	2030	2195	2050

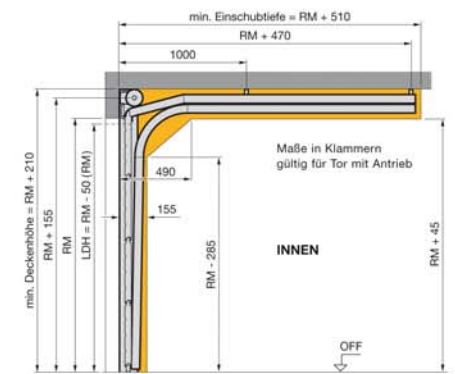
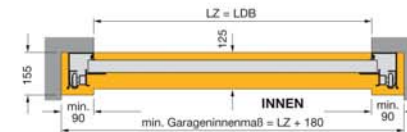
Einbau-Daten

Tortypen LTE 40, LPU 40, LTH 40

Torausführung mit Normal-Beschlag (N) und Torsionsfedern vorn Maße in mm

Erforderliche Einschubtiefe

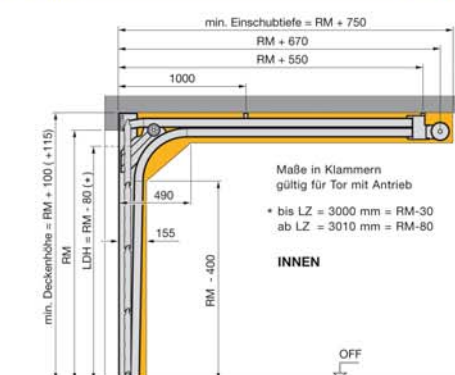
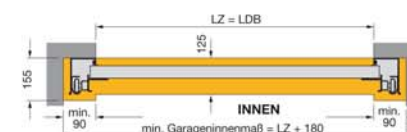
- Handbedienung : RM + 510 mm
- Automatic-Tor : Torhöhe bis 2125 mm = 3100 mm (mit kurzer Schiene K)
- : Torhöhe bis 2375 mm = 3350 mm (mit mittlerer Schiene M)
- : Torhöhe bis 3000 mm = 4100 mm (mit langer Schiene L)



Torausführung mit Niedrigsturz-Beschlag (L) und Torsionsfedern hinten Maße in mm

Erforderliche Einschubtiefe

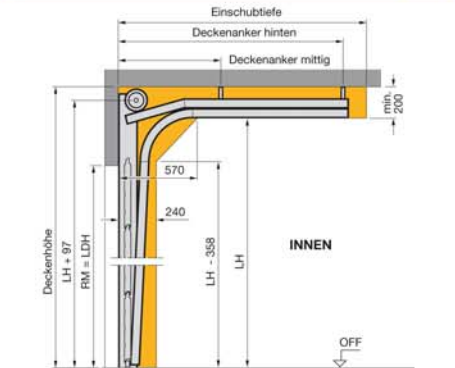
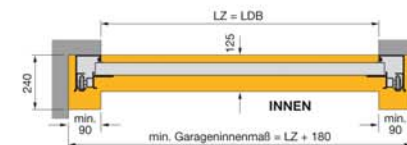
- Handbedienung : RM + 750 mm
- Automatic-Tor : Torhöhe bis 2000 mm = 3100 mm (mit kurzer Schiene K)
- : Torhöhe bis 2250 mm = 3350 mm (mit mittlerer Schiene M)
- : Torhöhe bis 3000 mm = 4100 mm (mit langer Schiene L)



Torausführung mit höhergeführtem Laufschiene-Beschlag (H) Maße in mm

Lieferbar nur als Tortypen LTE 40 und LPU 40, ohne Schlupftür.

Wenn Sie an dieser Beschlags-Ausführung interessiert sind, sprechen Sie bitte mit Ihrem Hörmann Fachhändler.



Bitte beachten

Vor Einbau der Sectional-Tore müssen die Toröffnungen und Garagenböden fertig sein. Der Freiraum für den Toreinbau ist von Versorgungsleitungen, Heizgebläsen etc. unbedingt freizuhalten.

Maßerläuterungen

- LDB = Lichte Durchfahrtsbreite
- LDH = Lichte Durchfahrthöhe
- RM = Rastermaß-Höhe (Bestellmaß)
- LH = Laufschienehöhe
- LZ = Lichtes Zargenmaß (Bestellmaß)

Größen und Einbau-Daten

Schlupftür-Tore Typ LPU 40

Größenbereich Schlupftüren mit S-Sicke, M-Sicke, L-Sicke				Maße in mm		
Größenbereich Lichte Durchgangsbreite 800 mm	Anzahl Torglieder	Torglieder- höhe	Durchgangshöhe der Schlupftür	Durchgangshöhe der Schlupftür bei oberer Verglasung	Drücker- höhe	
3000	6	500	1955	1955	831	
2875	6	479	1871	1871	799	
2750	5	550	2155	2155	906	
2625	5	525	2055	2055	868	
2500	5	500	1955	1955	831	
2375	5	475	1855	1855	793	
2250	4	562	2123	2123	924	
2205	4	550	2075	2075	906	
2125	4	531	1999	1999	877	
2080	4	520	1955	1955	861	
2000	4	500	1875	1875	831	
1955	4	488	1827	1827	813	
1875	4	468	1747	1747	782	

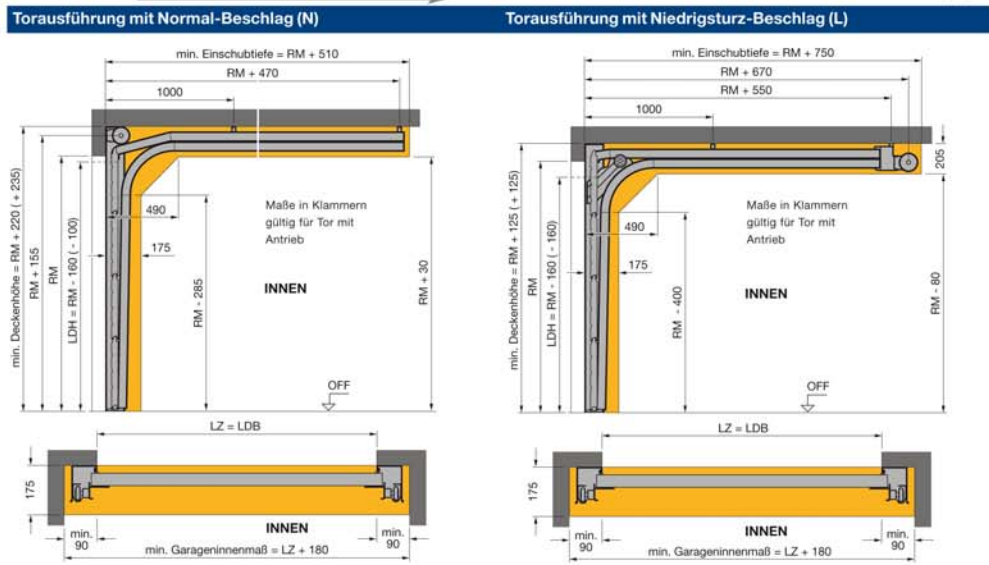
ab 2250 Breite (LZ) = ausgenommen bei Toren mit oberen Alu-Rahmen

Größenbereich Schlupftür mit M-Kassette				Maße in mm		
Größenbereich Lichte Durchgangsbreite 735 mm	Anzahl Torglieder	Torglieder- höhe	Durchgangshöhe der Schlupftür	Drücker- höhe		
3000	6	500	1955	831		
2875	6	479	1871	799		
2750	5	550	2155	906		
2625	5	525	2055	868		
2500	5	500	1955	831		
2375	5	475	1855	793		
2250	4	562	2203	924		
2205	4	550	2155	906		
2125	4	531	2079	877		
2080	4	520	2035	861		
2000	4	500	1955	831		
1955	4	488	1907	813		

ab 2375 Breite (LZ) = ausgenommen bei Toren mit oberen Alu-Rahmen

3 bis 2970 4 bis 3690 5 Anzahl der Kassetten bzw. Kassettenverglasungen je Torglied

Eine Schlupftür ist nicht möglich: Im Bereich von 2980 bis 3100 Breite (LZ)
Im Bereich von 3700 bis 3850 Breite (LZ)



Bitte beachten

Vor Einbau der Sectional-Tore müssen die Toröffnungen und Garagenböden fertig sein. Der Freiraum für den Toreinbau ist von Versorgungsleitungen, Heizgebläsen etc. unbedingt freizuhalten. Die Öffnungshöhe darf nicht kleiner sein als das Bestellmaß des Tores (RM), da sich die Schlupftür sonst nicht öffnen läßt.

Maßerläuterungen

LDB = Lichte Durchfahrtsbreite
LDH = Lichte Durchfahrtshöhe
RM = Rastermaß-Höhe
LZ = Lichte Zargenmaß

Größen und Einbau-Daten

Nebentüren aus Stahl und Holz

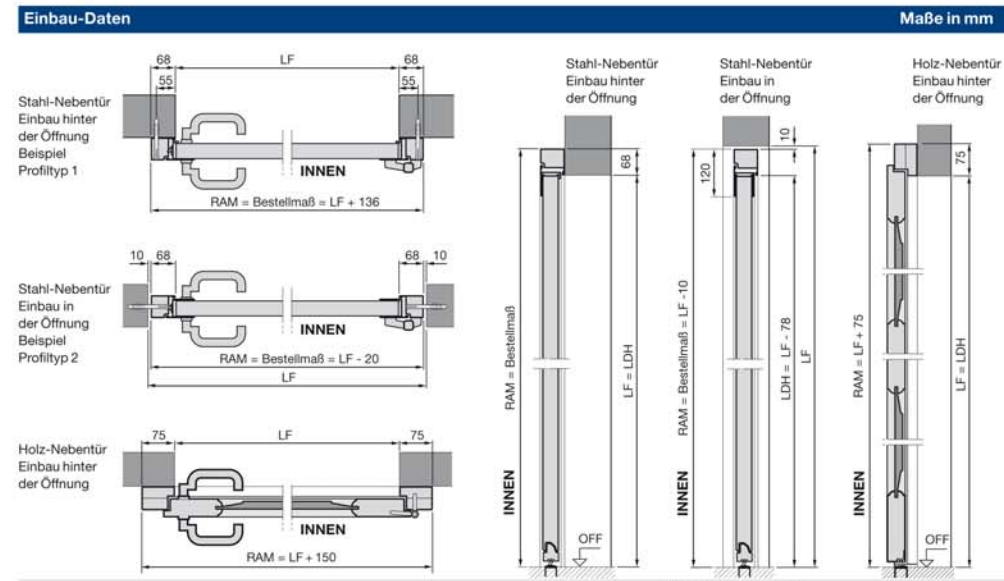
Normgrößen, Nebentüren aus Stahl (Sondergrößen auf Anfrage)				Maße in mm	
Profiltyp 1 mit schmalem Rahmen (Einbau hinter der Öffnung) mit S-Sicke, M-Sicke, L-Sicke, M-Kassette					
Lichtes Fertigmaß der Öffnung	Bestellmaß = Rahmemaßenmaße RAM	Drückerhöhe ab OFF	Sickenabstand bei LTE, LPU		
855 - 875 x 1990 - 2000	990 x 2058	955	125		
855 - 875 x 2115 - 2125	990 x 2183	1010	133		
980 - 1000 x 1990 - 2000	1115 x 2058	955	125		
980 - 1000 x 2115 - 2125	1115 x 2183	1010	133		

Profiltyp 2 mit breitem Rahmen (Einbau hinter der Öffnung) mit S-Sicke, M-Sicke, L-Sicke, S-Kassette, M-Kassette					
Lichtes Fertigmaß der Öffnung	Bestellmaß = Rahmemaßenmaße RAM	Drückerhöhe ab OFF	Sickenabstand bei LTE, LPU		
855 - 875 x 1990 - 2000	990 x 2058	1050	125		
855 - 875 x 2115 - 2125	990 x 2183	1050	133		
980 - 1000 x 1990 - 2000	1115 x 2058	1050	125		
980 - 1000 x 2115 - 2125	1115 x 2183	1050	133		

Profiltyp 2 mit breitem Rahmen (Einbau in der Öffnung) mit S-Sicke, M-Sicke, L-Sicke					
Lichtes Fertigmaß der Öffnung	Bestellmaß = Rahmemaßenmaße RAM	Drückerhöhe ab OFF	Sickenabstand bei LTE, LPU		
875 x 2000	855 x 1990	1050	125		
875 x 2125	855 x 2115	1050	133		
1000 x 2000	980 x 1990	1050	125		
1000 x 2125	980 x 2115	1050	133		

Normgrößen, Sondergrößen Nebentüren aus Holz				Maße in mm	
Ausführung mit Sicke oder mit Kassette (Einbau nur hinter der Öffnung)					
Lichtes Fertigmaß der Öffnung	Bestellmaß = Rahmemaßenmaße RAM	Drückerhöhe ab OFF	Sickenabstand		
855 - 875 x 2115 - 2125	1005 x 2190	1050	133		
980 - 1000 x 2115 - 2125	1130 x 2190	1050	133		
Sondergrößen	990 - 1250 x 1940 - 2315	1050			

Ausführung mit Motiven (Einbau nur hinter der Öffnung)					
Lichtes Fertigmaß der Öffnung	Bestellmaß = Rahmemaßenmaße RAM	Drückerhöhe ab OFF	Sickenabstand		
980 - 1000 x 2115 - 2125	1130 x 2190	1050			
Sondergrößen	1130 - 1250 x 1940 - 2315	1050			



Zur neuen Nebentür mit Stahlleckzarge fragen Sie bitte Ihren Hörmann-Fachhändler.

Maßerläuterungen

LF = Lichte Fertigmaß
LDH = Lichte Durchfahrtshöhe
RAM = Rahmemaßenmaß