

Antrieb 203 nur für die Hubeinrichtungen 11-1 und 11-2! Bei den Antrieben 205 + 206 ist die Steuerung im separaten Gehäuse, und wird an der Wand angebracht!

Tor				Schien	e		An	trieb			L	ım Tore	inzug z	urückvers	etzt
Hubeinr.	Torhöhe Einzug		Тур	Schiene	Weg	Länge	Aufh. Aufh.	Aufh.	"Steckdose"		Länge	Aufh.	Aufh.	"Steckdose"	
				L	С	L1	G	Н	Α	В	L1"	G"	Н"	Α"	В"
						1			203+204	205+206				203+204	205+206
11 - 1.065	1920-1965	1630	K	2975	2475	3175	1360	2940	2890	3140	4805	2990	4570	4520	4770
11 - 1.070	1970-2020	1730	11	п	11	п	п	.11	.11	H	4905	3090	4670	4620	4870
11 - 1.075	2025-2120	1830		"		п	"	"	"		5005	3190	4770	4720	4970
11 - 1.085	2125-2280	2030	11	п	"	п		п		n	5205	3390	4970	4920	5170
11 - 1.095	2285-2505	2230	11	"	"	п	"	"	"	n n	5405	3590	5170	5120	5370
11 - 1.105	2510-2760	2430	11	п	11	п	11	Tit.	.11	n	5605	3790	5370	5320	5570
11 - 1.115	2765-3080	2630	M	3225	2725	3425	п	3190	3140	3390	6055	3990	5820	5770	6020
Tor	-		Ī	Schien	ie	Antrieb					U	ım Tore	einzug zurückversetzt		
Hubeinr.	Torhöhe	Einzug	Тур	Typ Schiene Weg		Länge	Aufh. Aufh. "Steck		dose"	Länge Aufh. Aufh.		Aufh.	Steckd.		
				L	С	L1	G	Н	А	В	L1"	G"	Н"	Α"	В"
									203+204	205+206				203+204	205+206
11 - 2.065	1920-1965	1710	K	2975	2475	3175	1360	2940	2890	3140	4885	3070	4650	4600	4850
11 2 070	4070 0000	4045	- 11								****	2475	4755	4705	4055

Hubeinr.	Torhöhe	Einzug	Typ Schiene		Weg	Länge	Aufh. Aufh.		"Steckdose"		Länge	Aufh.	Aufh.	Steckd.	
				L	C	L1	G	Н	Α	В	L1"	G"	Н"	A"	В"
									203+204	205+206				203+204	205+206
11 - 2.065	1920-1965	1710	K	2975	2475	3175	1360	2940	2890	3140	4885	3070	4650	4600	4850
11 - 2.070	1970-2020	1815	п	п	п	11	n	11	11	п	4990	3175	4755	4705	4955
11 - 2.075	2025-2120	1915	.01	п	.01	п		11	н	"	5090	3275	4855	4805	5055
11 - 2.085	2125-2280	2115	п	п		11	п	п	п	11	5290	3475	5055	5005	5255
11 - 2.095	2285-2505	2315	(0)	п	.11	п		11	н	II .	5490	3675	5255	5205	5455
11 - 2.105	2510-2760	2515	M	3225	2725	3425	11	3190	3140	3390	5940	3875	5705	5655	5905
11 - 2.115	2765-3085	2745	,n	11	.11	п	n	11	н	"	6170	4105	5935	5885	6135
11 - 2.125	3090-3225	2975	L	3900	3400	4100	п	3865	3815	4065	7075	4335	6840	6790	7040
11 - 2.135	3230-3650	3175	.11	11	п	11		11	н	п	7275	4535	7040	6990	7240

SZ5- 4500 mm Weg Länge = 5200 mm SZ6- 5500 mm Weg Länge = 6200 mm SZ7- 6500 mm Weg Länge = 7200 mm

Schienen nicht lagernd, muss bestellt werden.

TOR &		TS Tor & S Sonnental 931	Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor. Änderungen vorbehalten!		
	2/ (2) (3)	Objekt:	R4052145 B	Auftrag Nr	
				Position:	
	The same of the sa	Bauleitung:		Datum:	09.01.202
				Revision:	
	SEVE - 205	Bezeichnung:	Antrieb 203-206	Blatt:	
	SEIT 1995		Einbaudaten Typ 11-1 & 11-2	Zeichner:	V.