

4.000 - 25.000 KG



Kapacitet [kg]	ISO/FEM	Lyfthastighet [m/min]		Modell		Kätting [mm]	ED [%]	Starter/timme [S/h]	Effekt [kW]		Egenvikt [kg]	Mått [mm]						Krokstorlek DIN 15401	Åkvagnmodell	
		50 Hz	60 Hz						50 Hz	60 Hz		HH=3m; AÖ	A	B	C	G	G2			ø N
4000	M5 / 2m	5,6/1,4	6,7/1,7	B13/00X	1/1	16x45	60/40	240	6,0/1,3	7,2/1,56	224	567	183	434	825	901	65	42	2.5	EFW 12500
5000	M4 / 1Am	5,6/1,4	6,7/1,7	B13/00X	1/1	16x45	60/40	180	6,0/1,3	7,2/1,56	224	567	183	434	825	901	65	42	2.5	EFW 12500
6300	M3 / 1Bm	5,6/1,4	6,7/1,7	B13/00X	1/1	16x45	60/40	150	6,4/1,6	7,2/1,56	224	567	183	434	825	901	65	42	2.5	EFW 12500
8000	M5 / 2m	2,8/0,7	3,4/0,8	B13/00X	2/1	16x45	60/40	240	6,0/1,3	7,2/1,56	246	567	183	434	918	994	65	50	4	EFW 12500
8000	M5 / 2m	6,4/1,6	7,7/1,9	235/50	1/1	23,5x66	25/10	240	12,5/3,1	15,0/3,7	517	700	423	556	1153	1266	65	50	4	2x EFW 12500
10000	M4 / 1Am	2,8/0,7	3,4/0,8	B13/00X	2/1	16x45	60/40	180	6,0/1,3	7,2/1,56	246	567	183	434	918	994	65	50	4	EFW 12500
10000	M4 / 1Am	6,4/1,6	7,7/1,9	235/50	1/1	23,5x66	25/10	180	12,5/3,1	15,0/3,7	517	700	423	556	1153	1266	65	50	4	2x EFW 12500
12500	M3 / 1Bm	2,8/0,7	3,4/0,8	B13/00X	2/1	16x45	60/40	150	6,4/1,6	7,2/1,56	246	567	183	434	918	994	65	50	4	EFW 12500
12500	M3 / 1Bm	6,4/1,6	7,7/1,9	235/50	1/1	23,5x66	25/10	150	12,5/3,1	15,0/3,7	517	700	423	556	1153	1266	65	50	4	2x EFW 12500
16000	M5 / 2m	3,2/0,8	3,8/1,0	235/50	2/1	23,5x66	25/10	240	12,5/3,1	15,0/3,7	613	700	423	556	1456	1703	65	67	6	2x EFW 12500
20000	M4 / 1Am	3,2/0,8	3,8/1,0	235/50	2/1	23,5x66	25/10	180	12,5/3,1	15,0/3,7	613	700	423	556	1456	1703	65	67	6	2x EFW 12500
25000	M3 / 1Bm	3,2/0,8	3,8/1,0	235/50	2/1	23,5x66	25/10	150	12,5/3,1	15,0/3,7	613	700	423	556	1456	1703	65	67	6	2x EFW 12500

Vi förbehåller oss rätten att göra justeringar/ändringar

