

1 ton – 5 ton

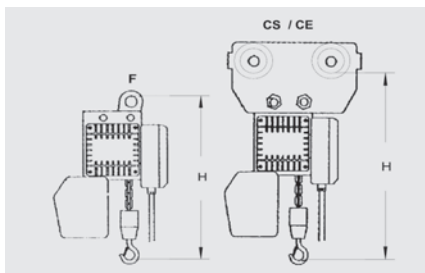
Mit Öse



Mit Haken



Mit Fahrwerk



400 V 3-phasig

Typ	Tragkraft		Hub Geschwindigkeit		Preis mit Hub 3 m			Mehrhub CHF/m	* Fahrwerk für Breite standard mm	Bauhöhe H			Motor kW	Kette mm	Gewicht kg
	kg	Stränge	1.	2.	Öse oder Haken F/HA CHF	Fahrwerk Vorschub Stossen CS CHF	elektr. CE CHF			F / HA	CS	CE			
1000-WR28	1000	1	2	8	2930	3290	4420	55	64 - 160	440	500	500	0.5 / 2.0	10x28	80
1000-WR312	1000	1	3	12	3400	3770	5020	55	64 - 160	565	615	615	0.7 / 3.0	10x28	83
15000-WR4	1500	1	4		2680	3050	4170	55	100 - 200	466	526	526	2.0	10x28	90
1500-WR14	1500	1	1	4	3010	3380	4500	55	100 - 200	466	526	526	0.5 / 2.0	10x28	90
15000-WR28	1500	1	2	8	3550	4020	5170	85	100 - 200	605	655	655	0.7 / 3.0	11x31	105
1500-WR312	1500	1	3	12	3820	4290	5440	85	100 - 200	605	655	655	0.7 / 3.0	11x31	98
2000-WR4	2000	1	4		2760	3130	4250	55	100 - 200	466	526	526	2.0	10x28	90
2000-WR14	2000	1	1	4	3090	3460	4580	55	100 - 200	466	526	526	0.5 / 2.0	10x28	90
2000-WR28	2000	1	2	8	4700	5170	6390	85	100 - 200	605	655	655	0.7 / 3.0	11x31	98
2500-WR28	2500	1	2	8	5480	5990	7270	85	100 - 200	605	655	655	0.8 / 3.5	11x31	98
3000-WR4	3200	2	4		3860	4330	5550	110	100 - 200	670	717	717	3.0	10x28	103
3000-WR14	3200	2	1	4	4460	4940	6160	110	100 - 200	670	717	717	0.7 / 3.0	10x28	113
4000-WR4	4000	2	4		4400	4920	6190	170	100 - 200	685	735	735	3.0	11x31	113
4000-WR14	4000	2	1	4	4900	5410	6680	170	100 - 200	685	735	735	0.7 / 3.0	11x31	118
5000-WR4	5000	2	4		5200	5720	6990	170	100 - 200	685	735	735	3.5	11x31	123
5000-WR14	5000	2	1	4	5710	6220	7500	170	100 - 200	685	735	735	0.8 / 3.5	11x31	123

Andere Hubgeschwindigkeiten auf Anfrage