

weitere Modelle 400 V 3-phasig / Nutzlast 125 kg – 6.3 ton

Typ	Bauform	Nutzlast kg	Kette		Hubgeschwin- digkeit m/min	Triebwerk		Preis mit 3 m Hub						Mehrhub CHF/m	Abmessungen mm						Gewicht Hub 3 m kg	
			Stränge	Dimension mm		Klasse FEM	Motor kW	Öse OE CHF	Haken HA CHF	mit Fahrwerk					Profil N **mm	OE	H HA	HF/EF	A	B		C
										Stos- sen HF CHF	* Elektrisch		HF / EF									
											EF CHF	m/min										
125/1-8	030/62	125	1	5.2x15	8	4m	0.55	1500	1590	1680	2900	5+20	50-106	30	380	438	406	212	192	220	18	
125/1-8/2	031/53	125	1	5.2x15	8/2	4m	0.32/0.08	1760	1850	1950	3160	5+20	50-106	30	380	438	406	212	192	220	18	
250/1-4	030/65	250	1	5.2x15	4	4m	0.37	1640	1730	1830	3040	5+20	50-106	30	380	438	406	212	192	220	18	
250/1-8	030/64	250	1	5.2x15	8	3m	0.55	1670	1750	1850	3070	5+20	50-106	30	380	438	406	212	192	220	18	
250/1-8/2	031/51	250	1	5.2x15	8/2	3m	0.32/0.08	1820	1910	2000	3220	5+20	50-106	30	380	438	406	212	192	220	18	
250/1-12	030/50	250	1	5.2x15	12	2m	0.55	1760	1850	1950	3160	5+20	50-106	30	380	438	406	212	192	220	18	
250/1-12/3	051/52	250	1	5.2x15	12/3	3m	0.55/0.12	2080	2170	2290	3620	5+20	66-135	30	390	468	436	266	232	274	33	
250/1-18/4.5	051/55	250	1	5.2x15	18/4.5	3m	0.9/0.2	2160	2250	2370	3700	5+20	66-135	30	390	468	436	266	232	274	33	
250/1-24	050/52	250	1	5.2x15	24	3m	1.10	1880	1980	2100	3430	5+20	66-135	30	390	468	436	266	232	274	33	
500/1-4	030/54	500	1	5.2x15	4	1Am	0.37	1740	1830	1920	3140	5+20	66-135	30	380	438	406	212	192	220	18	
500/2-4/1	031/51	500	2	5.2x15	4/1	3m	0.32/0.08	1930	2020	2120	3330	5+20	66-135	60	380	438	406	212	192	220	18	
500/1-8	030/52	500	1	5.2x15	8	1Bm	0.70	1790	1870	1970	3190	5+20	66-135	30	380	447	415	212	192	220	18	
500/1-8/2	071/54	500	1	7.2x21	8/2	2m	0.9/0.2	1970	2070	2190	3510	5+20	66-135	35	413	492	460	266	232	274	42	
500/1-10	070/51	500	1	7.2x21	10	2m	1.10	1920	2020	2140	3470	5+20	66-135	35	413	492	460	266	232	274	36	
500/1-10/2.5	071/53	500	1	7.2x21	10/2.5	2m	0.9/0.2	2010	2110	2230	3550	5+20	66-135	35	413	492	460	266	232	274	42	
500/1-18	050/55	500	1	5.2x15	18	1Bm	1.50	2010	2110	2230	3550	5+20	66-135	30	388	468	436	266	232	274	38	
800/1-8	070/54	800	1	7.2x21	8	2m	1.10	2140	2230	2360	3680	5+20	66-135	35	413	492	460	266	232	274	36	
1000/1-4	070/61	1000	1	7.2x21	4	2m	0.75	2000	2090	2210	3540	5+20	66-135	35	413	593	561	266	232	274	36	
1000/2-4/1	071/54	1000	2	7.2x21	4/1	2m	0.9/0.2	2130	2230	2350	3670	5+20	66-135	70	514	593	561	266	232	274	47	
1000/2-5	070/51	1000	2	7.2x21	5	2m	1.10	2060	2150	2280	3600	5+20	66-135	70	514	593	561	266	232	274	41	
1000/2-5/1.25	071/53	1000	2	7.2x21	5/1.25	2m	0.9/0.2	2180	2270	2400	3720	5+20	66-135	70	514	593	561	266	232	274	47	
1000/1-6	070/55	1000	1	7.2x21	6	2m	1.10	2270	2360	2480	3810	5+20	66-135	35	413	492	460	266	232	274	36	
1000/1-6/1.5	071/55	1000	1	7.2x21	6/1.5	2m	1.1/0.2	2360	2450	2570	3900	5+20	66-135	35	413	492	460	266	232	274	42	
1000/1-8/2	091/51	1000	1	9x27	8/2	3m	1.8/0.45	3120	3210	3670	4770	5+20	82-155	50	513	608	548	359	283	359	67	
1000/1-10	070/53	1000	1	7.2x21	10	1Am	1.70	2350	2440	2560	3890	5+20	66-135	35	413	492	460	266	232	274	42	
1000/1-10/2.5	091/52	1000	1	9x27	10/2.5	3m	1.8/0.45	3150	3300	3710	4810	5+20	82-155	50	513	608	548	358	285	359	67	
1600/2-4	070/54	1600	2	7.2x21	4	2m	1.10	2280	2380	2500	3830	5+20	66-135	70	514	602	570	266	232	274	41	
1600/1-8	090/55	1600	1	9x27	8	2m	2.20	3030	3170	3590	4680	5+20	82-155	50	513	608	548	359	283	359	69	
1600/1-8/2	091/55	1600	1	9x27	8/2	2m	3.0/0.75	3270	3410	3830	4920	5+20	82-155	50	513	608	548	359	283	359	88	
1600/1-10/2.5	091/56	1600	1	9x27	10/2.5	2m	3.0/0.75	3320	3460	3870	4970	5+20	82-155	50	513	608	548	359	283	359	88	
2000/2-3	070/55	2000	2	7.2x21	3	2m	1.10	2410	2510	2630	3950	5+20	66-135	70	514	593	561	266	232	274	41	
2000/2-3/0.75	071/55	2000	2	7.2x21	3/0.75	2m	1.1/0.2	2500	2590	2710	4040	5+20	66-135	70	514	593	561	266	232	274	47	
2000/2-4/1	091/51	2000	2	9x27	4/1	3m	1.8/0.45	3340	3480	3900	4990	5+20	82-155	100	620	715	655	359	283	359	76	
2000/2-5	070/53	2000	2	7.2x21	5	1Am	1.70	2490	2590	2710	4030	5+20	66-135	70	514	593	561	266	232	274	47	
2000/2-5/1.25	091/52	2000	2	9x27	5/1.25	3m	1.8/0.45	3390	3530	3950	5040	5+20	82-155	100	620	715	655	359	283	359	76	
2000/1-8	110/54	2000	1	11.3x31	8	2m	4.00	4480	4780	5040	6140	5+20	82-155	105	611	730	678	359	291	367	90	
2000/1-8/2	111/56	2000	1	11.3x31	8/2	2m	3.0/0.75	4700	5000	5260	6350	5+20	82-155	105	611	730	678	359	291	410	90	
2500/2-4	090/55	2500	2	9x27	4	3m	2.20	3270	3410	3830	4920	5+20	82-155	100	620	715	655	359	283	359	78	
2500/2-4/1	091/55	2500	2	9x27	4/1	3m	3.0/0.75	3510	3650	4070	5160	5+20	82-155	100	620	715	655	359	283	359	97	
2500/2-5/1.25	091/56	2500	2	9x27	5/1.25	3m	3.0/0.75	3540	3680	4100	5190	5+20	82-155	100	620	715	655	359	283	359	97	
2500/1-8	110/54	2500	1	11.3x31	8	1Am	4.00	4480	4780	5040	6140	5+20	82-155	105	611	730	678	359	291	367	90	
2500/1-8/2	111/54	2500	1	11.3x31	8/2	1Am	4.4/1.1	4790	5100	5350	6450	5+20	82-155	105	611	730	678	359	291	410	118	
2500/1-10	110/52	2500	1	11.3x31	10	2m	4.00	4510	4820	6430	7390	5+20	82-155	105	611	730	678	359	291	367	90	
2500/1-10/2.5	111/52	2500	1	11.3x31	10/2.5	2m	4.4/1.1	4790	5100	6710	7670	5+20	82-155	105	611	730	678	359	291	410	118	
3200/2-4	090/55	3200	2	9x27	4	2m	2.20	3270	3410	3830	4920	5+20	82-155	100	320	715	655	359	285	359	78	