



Model	Capacity [Kg]	Speed [m/min.]	Kw	Chain Falls	A	A1	B	B1	B2	Ø C	C1	C2	C3	D	D1	E	F	Ø G	G1	H	H1	H2	H3	L	M	N	Ø R	S	Ø T	Weight [Kg]
1000WR12	1000	13,5	3	1	360	90	162	617	900	10	12	34	28	280	164	31	29	50	37	200	320	335	655	240	250	450	70	*	24	175
1000WR312	1000	3-12	0,7-3	1	360	90	162	617	900	10	12	34	28	280	164	31	29	50	37	200	350	335	685	240	250	450	70	*	24	160
1500WR8	1500	8	3	1	380	90	162	617	900	10	12	34	28	280	164	31	29	50	37	200	320	305	625	240	250	450	70	*	24	175
1500WR28	1500	2-8	0,7-3	1	380	90	162	617	900	10	12	34	28	280	164	31	29	50	37	200	350	305	655	240	250	450	70	*	24	175
1500WR12	1500	13,5	3	1	380	90	162	617	900	11	13,2	37,4	31	280	164	31	29	50	37	200	320	335	655	235	255	450	70	*	24	175
1500WR312	1500	3-12	0,7-3	1	380	90	162	617	900	11	13,2	37,4	31	280	164	31	29	50	37	200	350	335	685	235	255	450	70	*	24	175
2000WR8	2000	8	3	1	380	90	162	617	900	11	13,2	37,4	31	280	164	31	29	50	37	200	320	335	655	235	255	450	70	*	24	180
2000WR28	2000	2-8	0,7-3	1	380	90	162	617	900	11	13,2	37,4	31	280	164	31	29	50	37	200	350	335	685	235	255	450	70	*	24	175
2500WR8	2500	8	3	1	420	90	162	617	900	11	13,2	37,4	31	280	164	31	29	50	37	200	320	335	655	235	255	450	70	*	24	175
2500WR28	2500	2-8	0,8-3,5	1	420	90	162	617	900	11	13,2	37,4	31	280	164	31	29	50	37	200	350	335	685	235	255	450	70	*	24	175