



Model	Capacity [Kg]	Speed [m/min.]	Kw	Chain Falls	A	B	B1	Ø C	C1	C2	C3	D	D1	E	F	Ø G	Ø G1	G2	H	H1	H2	H3	L	S	Weight [Kg]
1000WR12	1000	13,5	3	1	590	125	350	10	12	34	28	280	40	54	25	40	50	37	200	320	335	655	230	*	98
1000WR312	1000	3-12	0,7-3	1	590	125	350	10	12	34	28	280	40	54	25	40	50	37	200	350	335	685	230	*	83
1500WR8	1500	8	3	1	590	125	350	10	12	34	28	280	40	54	25	40	50	37	200	320	305	625	230	*	98
1500WR28	1500	2-8	0,7-3	1	590	125	350	10	12	34	28	280	40	54	25	40	50	37	200	350	305	655	230	*	98
1500WR12	1500	13,5	3	1	590	125	350	11	13,2	37,4	31	280	40	54	25	40	50	37	200	320	335	655	230	*	98
1500WR312	1500	3-12	0,7-3	1	590	125	350	11	13,2	37,4	31	280	40	54	25	40	50	37	200	350	335	685	230	*	98
2000WR8	2000	8	3	1	590	125	350	11	13,2	37,4	31	280	40	54	25	40	50	37	200	320	335	655	230	*	105
2000WR28	2000	2-8	0,7-3	1	590	125	350	11	13,2	37,4	31	280	40	54	25	40	50	37	200	350	335	685	230	*	98
2500WR8	2500	8	3	1	625	125	350	11	13,2	37,4	31	280	40	54	25	40	50	37	200	320	335	655	230	*	98
2500WR28	2500	2-8	0,8-3,5	1	625	125	350	11	13,2	37,4	31	280	40	54	25	40	50	37	200	350	335	685	230	*	98