



Model	Capacity [Kg]	Speed [m/min.]	Kw	Chain Falls	A	B	B1	ϕC	C1	C2	C3	D	D1	E	E1	F	ϕG	$\phi G1$	G2	H	H1	H2	H3	L	M	S	Weight [Kg]
1000WR8	1000	8	2	1	470	275	50	10	12	34	28	168	62	73	130	25	40	43	32	250	315	345	660	135	190	390	78
1000WR28	1000	2-8	0,5-2	1	470	275	50	10	12	34	28	168	62	73	130	25	40	43	32	250	315	345	660	135	190	390	80
1500WR4	1500	4	2	1	490	275	50	10	12	34	28	168	62	73	130	25	40	50	37	250	315	345	660	135	190	390	90
1500WR14	1500	1-4	0,5-2	1	490	275	50	10	12	34	28	168	62	73	130	25	40	50	37	250	315	345	660	135	190	390	90
2000WR4	2000	4	2	1	490	275	50	10	12	34	28	168	62	73	130	25	40	50	37	250	315	345	660	135	190	390	90
2000WR14	2000	1-4	0,5-2	1	490	275	50	10	12	34	28	168	62	73	130	25	40	50	37	250	315	345	660	135	190	390	90