

MODELO	longitud de rizado	Capacidad de prerizado	Capacidad de prensado	Diámetros de bola superior e inferior	mín. diámetro flexible	Potencia del motor	Potencia del motor de bola trasera	Longitud	Ancho	Altura	Peso
	milímetro	milímetro	milímetro	milímetro	milímetro	kilovatios	kilovatios	milímetro	milímetro	milímetro	kg
MRM-S 1050x130	1050	5 / 6	6 / 7	130	195	2.2	1.1	2750	650	1020	1200
MRM-S 1050x150	1050	6 / 7	7 / 8	150	225	2.2	1.1	2750	680	1040	1450
MRM-S 1050x170	1050	7 / 8	8 de 9	170	255	4	1.1	2850	720	1050	1600
MRM-S 1050x190	1050	8 de 9	9 de 10	190	285	4	1.5	3200	950	1300	2450
MRM-S 1550x130	1550	4 de 5	5 / 6	130	195	2.2	1.1	3250	650	1020	1400
MRM-S 1550x150	1550	5 / 6	6 / 7	150	225	2.2	1.1	3250	680	1040	1650
MRM-S 1550x170	1550	6 / 7	7 / 8	170	255	4	1.1	3350	720	1050	1850
MRM-S 1550x190	1550	7 / 8	8 de 9	190	285	4	1.5	3700	950	1300	2750
MRM-S 2050x130	2050	2 / 3	3 / 4	130	195	2.2	1.1	3750	650	1020	1600
MRM-S 2050x150	2050	3 / 4	4 de 5	150	225	2.2	1.1	3750	680	1040	1885
MRM-S 2050x170	2050	4 de 5	5 / 6	170	255	4	1.1	3850	720	1050	2100
MRM-S 2050x190	2050	5 / 6	6 / 7	190	285	4	1.5	4200	950	1300	3100
MRM-S 2550x150	2550	2 / 3	3 / 4	150	225	2.2	1.1	4250	650	1020	2150
MRM-S 2550x180	2550	3 / 4	4 de 5	180	270	4	1.5	4350	950	1300	3050
MRM-S 2550x190	2550	4 de 5	5 / 6	190	285	4	1.5	4700	950	1300	3400
MRM-S 2550x220	2550	5 / 6	6 / 7	220	330	5.5	2.2	4700	1150	1400	5000
MRM-S 3050x160	3050	1.5 / 2	2 / 3	160	240	4	1.1	4850	720	1050	2650
MRM-S 3050x190	3050	2 / 3	3 / 4	190	285	4	1.5	5200	950	1300	3750
MRM-S 3050x200	3050	3 / 4	4 de 5	200	300	4	1.5	5200	950	1300	4000
MRM-S 3050x220	3050	4 de 5	5 / 6	220	330	5.5	2.2	5200	1150	1400	6000