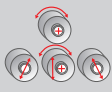


4R HMS

Ön kıvrımsız çalışma esnasında çapa bağlı olarak düz uç kalabilir.
Without Pre-Bending, flat plate ends may remain depending on diameter.
Без предподгиба прямой участок на концах листа зависит от диаметра

MODEL 	Kıvrma uzunluğu Useful length Рабочая длина	Ön kıvrma Kapasitesi Prebending capacity Предподгибная способность	Kıvrma kapasitesi Bending capacity Гибочная способность	Üst ve Alt top çapları Top and Bottom roll dia Диаметр верхнего и нижнего валов	Yan top çapı Lateral roll dia Диаметр боковых валов	Min. çap Min. bending dia Мин. диаметр гибки	Motor gücü Motor power Мощность двигателя	Bükme hızı Working speed Рабочая скорость	Uzunluk Length Длина	Ağırlık Weight Вес
	mm	mm (x1.5/x5)	mm (x1.5/x5)	mm	mm	mm (x1.5/x5)	kw	m/min. (dk.)	mm	kg
4R HMS 650x80	650	2,5 / 3	3 / 3,5	80	80	120 / 400	1,1+0,75	5	1950x 950x 960	950
4R HMS 1050x60	1050	0,8/ 1	1 / 1,2	60	60	90 / 300	1,1+0,75	5	1900x600x1000	1050
4R HMS 1050x80	1050	1,5 / 2	2 / 2,5	80	80	120 / 400	1,1+0,75	5	2350x 950x 960	1150
4R HMS 1050x100	1050	2 / 2,5	2,5 / 3,5	100	90	150 / 500	1,1+0,75	5	2350x 1150x 960	1250
4R HMS 1050x130	1050	2,5 / 3	3 / 5	130	130	195 / 650	2,2+1,1	5	2770x 1150x 1100	2050
4R HMS 1270x80	1270	1 / 1,5	1,5 / 2	80	80	120 / 400	1,1+0,75	5	2570x 950x 960	1250
4R HMS 1270x100	1270	1,5 / 2	2 / 3	100	90	150 / 450	1,1+0,75	6,5	2570x 950x 960	1350
4R HMS 1270x130	1270	3 / 4	4 / 5	130	130	195 / 650	2,2+1,1	5	3020x 1150x 1110	2150
4R HMS 1270x150	1270	4 / 5	5 / 7	150	130	225 / 750	2,2+1,1	6	3020x1150x 1110	2155
4R HMS 1270x180	1270	5,5 / 7,5	7,5 / 10	180	150	270 / 900	4,0+1,5	5	3070x 1350x 1290	2700
4R HMS 1270x200	1270	8 / 10	10 / 12	200	180	300 / 1000	4,0+1,5	6	3070x 1350x 1290	3000
4R HMS 1550x80	1550	0,5 / 1	1 / 1,5	80	80	120 / 400	1,1+0,75	5	2850x 950x 960	1350
4R HMS 1550x100	1550	1 / 1,5	1,5 / 2	100	90	150 / 450	1,1+0,75	6,5	2850x 950x 960	1500
4R HMS 1550x130	1550	2,5 / 3,5	3,5 / 4,5	130	130	195 / 650	2,2+1,1	5	3300x 1150x 1110	2250
4R HMS 1550x150	1550	3,5 / 4,5	4,5 / 6,5	150	130	225 / 750	2,2+1,1	6	3300x 1150x 1110	2370
4R HMS 1550x180	1550	5 / 7	7 / 9	180	150	270 / 900	4,0+1,5	5	3350x 1350x 1290	2900
4R HMS 1550x200	1550	7 / 9	9 / 11	200	180	300 / 1000	4,0+1,5	6	3350x 1350x 1290	3250
4R HMS 1550x220	1550	8 / 10	10 / 12	220	180	330 / 1100	5,5+1,5	5	3500x 1500x 1370	4250
4R HMS 1550x250	1550	10 / 12	12 / 15	250	200	375 / 1250	7,5+1,5	5	3500x 1500x 1370	4650
4R HMS 2050x130	2050	2 / 3	3 / 4	130	130	195 / 650	2,2+1,1	5	3800x 1150x 1110	2450
4R HMS 2050x150	2050	3 / 4	4 / 6	150	130	225 / 750	2,2+1,1	6	3800x 1150x 1110	2800
4R HMS 2050x180	2050	4 / 6	6 / 8	180	150	270 / 900	4,0+1,5	5	3850x 1350x 1290	3300
4R HMS 2050x200	2050	6 / 8	8 / 10	200	180	300 / 1000	4,0+1,5	6	3850x 1350x 1290	3750
4R HMS 2050x220	2050	7 / 9	9 / 11	220	180	330 / 1100	5,5+1,5	5	4000x 1500x 1370	4800
4R HMS 2050x250	2050	8 / 10	10 / 12	250	200	375 / 1250	7,5+1,5	5	4000x 1500x 1370	5350
4R HMS 2550x150	2550	2 / 3	3 / 4	150	130	225 / 750	2,2+1,1	6	4300x 1150x 1110	3230
4R HMS 2550x180	2550	3 / 4	4 / 6	180	150	270 / 900	4,0+1,5	5	4350x 1350x 1290	3700
4R HMS 2550x200	2550	4 / 6	6 / 8	200	180	300 / 1000	4,0+1,5	6	4350x 1350x 1290	4250
4R HMS 2550x220	2550	5 / 7	7 / 9	220	180	330 / 1100	5,5+1,5	5	4500x 1500x 1370	5400
4R HMS 2550x250	2550	6 / 8	8 / 10	250	200	375 / 1250	7,5+1,5	5	4500x 1500x 1370	6100
4R HMS 3050x180	3050	2 / 3	3 / 4	180	150	270 / 900	4,0+1,5	5	4850x 1350x 1290	4100
4R HMS 3050x200	3050	3 / 4	4 / 6	200	180	300 / 1000	4,0+1,5	6	4850x 1350x 1290	4750
4R HMS 3050x220	3050	4 / 6	6 / 8	220	180	330 / 1100	5,5+1,5	5	5000x 1500x 1370	6000
4R HMS 3050x250	3050	5 / 7	7 / 9	250	200	375 / 1250	7,5+1,5	5	5000x 1500x 1370	6800
4R HMS 4050x250	4050	3/4	4/6	250	200	375/1250	7,5+1,5	5	6000x 1500x 1370	8300

- Sac kapasiteleri 24 kg/mm² sac mukavemetine göre verilmiştir.
- Plate bending capacities are given for 24kg/mm² plate yielding strength.
- Гибочные характеристики приведены для стали с пределом пластической деформации 24 кг/мм².

- Teknik bilgilerde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir.
- All technical specifications are subject to change without notice.
- Все технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

