

## 2 TOPLU SAC BÜKME MAKİNESİ 2 CYLINDER / ROLL BENDING MACHINES

MODEL	Kıvrma Uzunluğu	Bükme Kalınlığı	Alt Top Çapı	Min. Üst Top Çapı	Min. Bükme Çapı	Min. Bükme Çapı	Dönme Hızı	Motor Gücü	Makine Ölçüleri U-G-Y	Ağırlık
	working length	Rolling Thickness	Dia of Lower Cylinder	Min Dia of Top	Min Rolling Diameter	Min Rolling Diameter	Rolling Speed	Motor Power	Overall Dimensions LxWxH	Weight
	mm	mm	ø mm	ø mm	ø mm T:0.5 -1 mm	T: 1.2-2 mm ø	m/dak	Kw	mm	kg
2R SBS 800	800	0.5-2	350	75	üst topx 1.5	üst topx 1.2	5	3,3	1900X800X1000	800
2R SBS 1000	1000	0.5-2	350	80	üst topx 1.5	üst topx 1.2	5	3,3	2050X800X1000	850
2R SBS 1200	1200	0.5-2	350	85	üst topx 1.5	üst topx 1.2	5	3,3	2200X800X1900	900

Sac kıvrma kapasitesi 24 kg/mm<sup>2</sup> akma sınırın olan çeliğe göre verilmiştir. Ölçüler yaklaşık değerlidir. SBFM haber vermeden ölçüleri değiştirebilir.

Sheet bending capacity calculated according to 24 kg/mm<sup>2</sup> grade steel sheets. Dimensions are approximately. SBFM may change the dimensions without prior information.

