

BOMBE BÜKME MAKİNASI / FLANGING MACHINE

MODEL		FM 8
Maks. flanş kıvrım sac çapı Max. Plate diameter	mm	3000
Min. flanş kıvrım sac çapı Min. plate diameter	mm	700
Maks. Sıvama radyusu Max. Flanging radius	mm	100
Min. sıvama radyusu Min. flanging radius	mm	20
Kıvrılmış toplam yükseklik Flanged total height	mm	550
Max. Kalınlık (st 37 eşdeğer malzeme akma mukavemeti = 24 kg / mm2)		
Max. Plate thickness (considering mild steel - Y.P.=24 kg/ mm2)	mm	8
Maks. Kalınlık (paslanmaz AISI 304 - 316 va kazan sacı 516 GR 70)		
Max. Plate thickness (considering stainless steel - AISI 304 - 316 or 516 GR 70)	mm	5
Ana motor Main motor	kW	11
İlave motor Additional motor	kW	=
Uzunluk Length	mm	3600
Genişlik Width	mm	1100
Yükseklik Height	mm	2000
Ağırlık Weight	kg	2650

MODEL		FM 12	FM 16	FM 20	FM 25
Maks. Flanş Kıvrım Sac Çapı	mm	4000	4000	5000	5000
Min. Flanş Kıvrım Sac Çapı	mm	700	800	1000	1200
Min. Radyus	mm	300	300	400	500
Min. Sıvama Radyusu	mm	25	30	30	40
Kıvrılmış Toplam Yükseklik	mm	700	800	800	1000
Maks. Kalınlık (ST 37 eşdeğer malzeme Akma Mukavemeti = 24 Kg/ mm2)	mm	12	16	20	25
Maks. Kalınlık (Paslanmaz AISI 304 - 316 veya Kazan Sacı 516 GR 70)	mm	8	10	14	16
Ana Motor	kW	37	55	55	55
İlave Motor	kW	7,5	7,5	11	11
Uzunluk	mm	4850	5000	5500	6300
Genişlik	mm	1600	1300	1300	1600
Yükseklik	mm	3200	2700	2850	3300
Ağırlık	kg	10120	13500	17000	27930

MODEL		DEP 150 x	DEP 200x4	DEP 300 x 5
Basma Gücü	kN/kH	1500	2000	3000
Maks. Basınç	bar/бар	255	255	280
Kurs	mm / мм	500	500	800
Motor Gücü	kW/кВт	11	11	30
Uzunluk	mm / мм	6500	6500	7500
Genişlik	mm / мм	2300	2300	2500
Yükseklik	mm / мм	3000	3350	3550
Ağırlık	kg/кг	18000	27480	34000