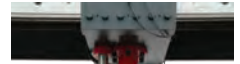


FM 25

- ▶ Deliksiz
- ▶ Without Hole
- ▶ Без центрального отверстия



MODEL		FM 12	FM 16	FM 20	FM 25
Maks. Flaş Kıvrım Sac Çapı Max. Plate Diameter Макс. Диаметр Тарелки	mm	4000	4000	5000	5000
Min. Flaş Kıvrım Sac Çapı Min. Plate Diameter Мин. Диаметр Тарелки	mm	700	800	1000	1200
Min. Radyus Min. Radius Мин. Радиус	mm	300	300	400	500
Min. Sivama Radyusu Min. Flanging Radius Мин. Радиус Загиба	mm	25	30	30	40
Kıvrılmış Toplam Yükseklik Flanged Total Height Макс. Высота Борта	mm	700	800	800	1000
Maks. Kalınlık (ST 37 eşdeğer malzeme Akma Mukavemeti = 24Kg/mm ²) Max. Plate Thickness (Considering Mild Steel - Y.P.= 24Kg/mm ²) Макс.Толщина Тарелки (Сталь 24Кг/Мм ²)	mm	12	16	20	25
Maks. Kalınlık (Paslanmaz AISI 304 - 316 veya Kazan Sacı 516 GR 70) Max. Plate Thickness (Considering Stainless Steel - AISI 304 - 316 or 516 GR 70) Макс.Толщина Тарелки (Сталь 25Кг/Мм ²)	mm	8	10	14	16
Ana Motor Main Motor Основной Двигатель	kW	37	55	55	55
İlave Motor Additional Motor Дополнительный Двигатель	kW	7.5	7.5	11	11
Uzunluk Length Длина	mm	4850	5000	5500	6300
Genişlik Width Ширина	mm	1600	1300	1300	1600
Yükseklik Height Высота	mm	3200	2700	2850	3300
Ağırlık Weight Вес	kg	10.120	13.500	17.000	27.930

- Tüm modellerin "Deliksiz Modelleri de" mevcuttur. Deliksiz modellerde, modele göre minimum flaş kıvrım sac çapı değişmektedir.
- All models available as "Without Hole " models. In no-hole models minimum flange bending sheet diameter changes according to models.
- Для всех моделей доступно исполнение без центрального отверстия. Мин. радиус загиба в моделях без отверстия листа диаметром в зависимости от моделей.

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