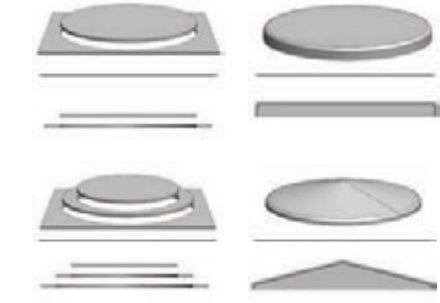


SDK 8

- Daire Sac Kesme ve Kenar Bükme Makinası
- Circular Sheet Cutting & Flanging Machine
- Отрезная и кромкозагибочная машина



- Kenar Bükme (etek sivama)
- Edge Flanging
- Кромкозагибка
- 3 Ayrı Opsiyonel Sivama Topları
- 3 Different Optional Rolls
- Дополнительно 3 Разных Ролика



- Opsiyonel Japon Şapkası aparatı
- Optional Japanese hat attachment
- Дополнительно Япония Шпка аппарат

- Kesme
- Cutting
- Резка



TEKNİK ÖZELLİKLER VE
STANDART DONANIM

- Bir takım bombe sivama topu (R25)
- Bir takım kesme bıçağı
- 2 hızlı parça taşıma ve kesme sistemi 0,35-0,68 m/dk
- Alt ve üst flanş topaları hidromotor tahriklidir.
- Düz saclara 3 ayrı radyusta opsiyonel toparla sivama yapılabilir.
- Hidrolik aşağı-yukarı ayarlanabilir taşıyıcı.
- Aynı kafa üzerinde hem kesme hem de kenar bükme işi yapılabilir.



TECHNICAL SPECIFICATIONS
AND STANDARD ACCESSORIES

- One set of flanging rolls included. (R25)
- One set of cutting blades included.
- 2 Rotation speed part carrier 0,35-0,68 m/sec.
- Top and bottom flanging rolls powered in rotation with independent hydraulic motors coupled to planetary speed reducers (Epiclycltype) 0,35-0,68 m/min speed adjustable
- Both flat and crowned bottoms flanging.
- Hydraulically adjustable bottom height for both flat and crowned dish flanging.
- Both cutting and flanging operation on the same head.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Включен один комплект кромкозагибочных роликов (R25)
- Включен один комплект режущих ножей
- 2 Частот вращения с макс. Крутящим моментом 0,35-0,68 м/мин.
- Верхний и нижний кромкозагибочные ролики с независимым приводом планетарными редукторами 0,35-0,68 м/мин.
- Загиб кромок как в плоских так и выпуклых днищах
- Высота днища регулируется гидравлически при загибе как внутренних так и выпуклых кромок тарелок.
- Резка и загиб кромок производятся на одной головке.

MODEL		SDK 6	SDK 8
Maks. Sac Kesme Çarı Ø Max. Cut. Plate Diameter Ø	Макс. диаметр резки листа Ø	mm 4000	4500
Min. Sac Kesme Çarı Ø Min. Cut. Plate Diameter Ø	Мин. диаметр резки листа Ø	mm 440	720
Maks. Sivama Derinliği	Макс. Высота Отгибаемой Кромки	mm 50	150 (R: 100) 190 (R: 25)
Maks. Flanş Yarı Çarı	Макс. Радиус Загиба	mm 35	100
Maks. Kesme Kapasitesi (Normal Sac 26Kg/mm ²)	Макс. Толщина Тарелки (Сталь 26Kг/Мм ²)	mm 6	8
Maks. Kesme Kapasitesi (Paslanmaz Çelik Malzeme AISI 304-316)	Макс. Толщина Тарелки (Сталь Нержавеющая Aisi 304-316)	mm 4	5
Motor Gücü Motor Power	Мощность Двигателя	kW 8	10
Uzunluk Length	Длина	mm 4250	4600
Genişlik Width	Ширина	mm 720	1250
Yükseklik Height	Высота	mm 2000	2700
Ağırlık Weight	Вес	kg 2050	4400



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