

TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- 1 Bir takım bombe sıvama topu (R25)
- 2 Bir takım kesme bıçağı
- 3 Çift hızlı parça taşıma ve kesme sistemi
- 4 Alt ve üst flanş topları hidromotor ve planet reduktör ile tahriklidir.
- 5 Hidrolik aşağı-yukarı ayarlanabilir taşıyıcı.
- 6 Aynı kafa üzerinde hem kesme hem de kenar bükme işi yapılabilir.
- 7 Mekanik baskılı yan dayamalar.
- 8 LCD dokunmatik operatör paneli

ÖZEL DONANIM

- 9 Opsiyonel Sıvama Topları
 - 10 Opsiyonel Japon Şapkası aparatı
 - 11 Küçük çap kesme-sıvama aparatı.
- Paslanmaz malzeme kesmek için özel bıçak takımı

TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- 1 One set of flanging rolls included. (R25)
- 2 One set of cutting blades included.
- 3 Double speed part carrier
- 4 Bottom and Top Flanging Rolls powered by hydromotor.
- 5 Hydraulical upper-down adjustable carier.
- 6 Both cutting and flanging operation on the same head.
- 7 Mechanically moving lateral supporters.
- 8 LCD touch screen operator panel

OPTIONAL EQUIPMENTS

- 9 Optional Flanging Rolls
 - 10 Optional Japanese hat attachment
 - 11 Small dia. cutting-flanging attachment.
- Special blade set for cutting stainless steel material

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1 Включен один комплект кромкозагибочных роликов (R25)
- 2 Включен один комплект режущих ножей
- 3 Две скорости перемещения каретки
- 4 Нижний и верхний валы приводятся в действие гидромотором через планетарный редуктор
- 5 Гидравлически регулируемая вверх - вниз каретка
- 6 Резка и загиб кромок производятся на одной головке.
- 7 Механически перемещающиеся боковые поддержки.
- 8 LCD сенсорная панель оператора

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- 9 Дополнительно фланжировочные ролики
 - 10 дополнительно приспособление Японская шляпа
 - 11 Дополнительное приспособление для резки и фланжировки малых диаметров.
- Специальные ножи для резки материала из нержавеющей стали



Circular Sheet Cutting & Flanging Machine
SDK 6

Daire Sac Kesme ve Kenar Bükme Makinası
Отрезная и кромкозагибочная машина

