

Video | видео



3 Axis Moving Straightening Presses

DK-S

3 Eksen Hareketli Doğrultma Presleri  
Правильный пресс с 3-х осевым перемещением

DK-S 200



Opsiyonel  
Optional  
Дополнительно

#### TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- 1 Çelik konstrüksiyon kaynaklı gövde
- 2 Gövdeden askılı kumanda
- 3 X-Y-Z yönünde motor - redüktör hareketli
  - Geniş parça profil vs. doğrultma işi, platina doğrultma, mil doğrultma işleri yapılabilir
- 4 Basınç göstergesi
  - Kolay kullanım imkanı
  - İstenilen noktada durdurma imkanı

#### ÖZEL DONANIM

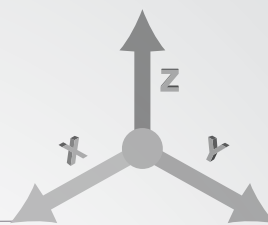
- 5 Opsiyonel Tabla
- 6 Uzaktan Kumanda
- 7 Piston strok için dijital gösterge

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- 1 Steel welded frame
- 2 Pendant style control panel
- 3 X-Y-Z axis movement motorized by a gear
  - For straightening large plates and profiles, beams, round steel
- 4 Pressure manometer
  - Very easy to operate
  - Stop at any position you want

#### OPTIONAL EQUIPMENTS

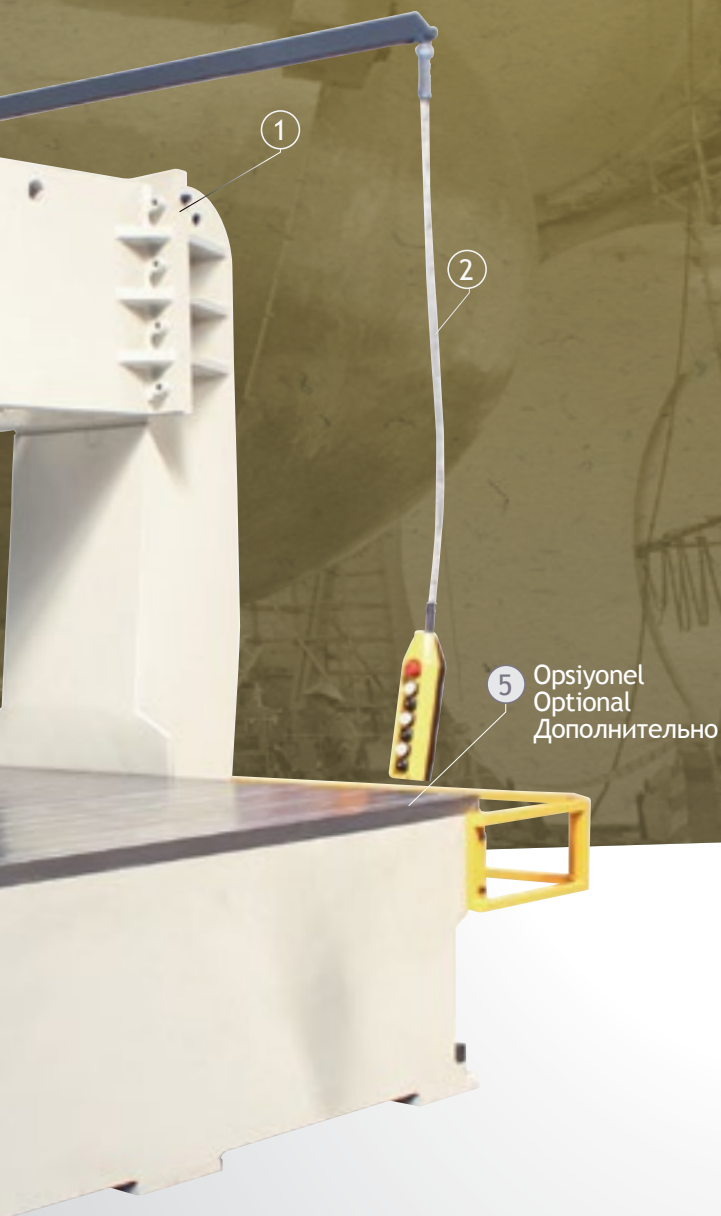
- 5 Optional Table
- 6 Remote control
- 7 Digital read-out for cylinder stroke



3 Eksen hareket Plaka ve portrel doğultma işleri için ideal

3 Axis Movement Ideal for straightening plates and beams

3-х осевое перемещение идеально для правки плит и профиля (тавр, швеллер и т.п.)



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1 Стальная сварная рама
- 2 Подвесной пульт управления
- 3 Перемещение по осям x-y-z моторизованным приводом с редуктором
  - Для правки больших плит и , (тавр, швеллер и т.П.)
- 4 Манометр
  - Очень легко работать
  - Остановка в любой позиции

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- 5 Стол - опция
- 6 Дистанционное управление
- 7 Цифровое считывание (УЦИ) для хода цилиндра





Video | видео



3 Axis Moving Straightening Presses



3 Eksen Hareketli Doğrultma Presleri

Правильный пресс с 3-х осевым перемещением

DK-S 400



Opsiyonel  
Yan depo  
uygulaması

Optional  
Side tank  
application

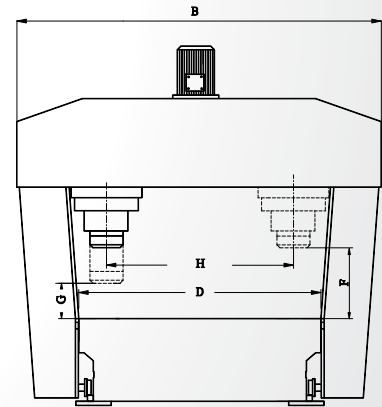
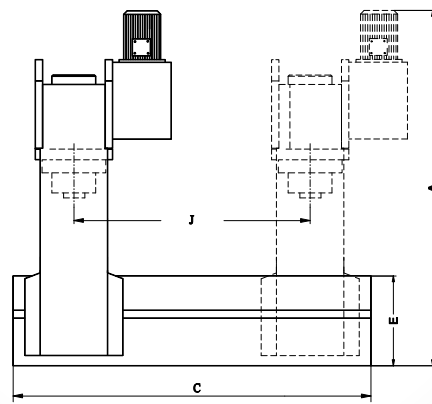
Дополнительно  
Используется  
боковой  
резервуар



6

Opsiyonel  
Optional  
Дополнительно





	TON	A	B	C	D	E	F	G	H	J
DK-S 200x2550	200	3000	4000	3000	2550	760	550	250	2000	2000
DK-S 300x2550	300	3000	4000	4000	2550	760	480	180	2000	3000
DK-S 400x2550	400	3000	4000	4000	2550	760	480	180	1700	2800



	DK-S	200/2550	300/2550	400/2550
Basma Gücü Press Power <i>Мощность Пресса</i>	kN	2000	3000	4000
Maks. Çalışma Basıncı Max. Working Pressure <i>Макс. Рабочее Давление</i>	bar	283	295	289
Kurs Stroke <i>Ход</i>	mm	300	300	300
Piston Çapı Diameter of piston arm <i>Диаметр Поршня Бойка</i>	Ø mm	300	360	420
İniş Hızı Advance Speed <i>Начальная Скорость</i>	mm/sec	15	16	12
İş Hızı Working Speed <i>Рабочая Скорость</i>	mm/sec	5	5	4
Motor Gücü Motor Power <i>Мощность Двигателя</i>	kW	15	22	22
Ağırlık Weight <i>Вес</i>	kg	14150	17160	21000

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