



## TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- 1 Çelik konstrüksiyon gövde
  - Her 3 top motor tahriklidir
  - Sertleştirilmiş özel çelik miller
- 2 Hidrolik hareketli üst top
- 3 Yatay ve dikey çalışma pozisyonu
- 4 Standart vals takımı
- 5 Yan dayamalar
- 6 Frenli motor ile hassas büküm
  - Gövdeden ayrı hareketli kumanda panosu



Hydraulic Section and Pipe Bending Machines

# HPK 50

Video | видео



## ÖZEL DONANIM

- 7 Boru bükme valsleri
- 8 Özel profil bükme valsleri
- 9 Köşebent bükme valsleri
- 10 Dijital gösterge
- 11 Özel köşebent yan dayamaları
- 12 Opsiyonel merdiven kıvrım aaparatu
- 13 NC kontrol
- 14 Alüminyum ve paslanmaz kıvrım için özel plastik delrin vals topları

Hidrolik Profil ve Boru Kıvrım Makinaları

Гидравлический станок для гибки профиля и труб



## TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- 1 Steel welded construction frame
  - 3 Rolls are motor driven
  - Hardened shafts from special steel material
- 2 Top roll hydraulic moveable up-down
- 3 Horizontal and vertical working position
- 4 Standard rolls
- 5 Guide rolls
- 6 Brake motor equipped for the precision bending
  - Mobile control panel



## OPTIONAL EQUIPMENTS

- 7 Pipe / Tube bending rolls
- 8 Profile bending rolls
- 9 Angle bending rolls
- 10 Digital Read-Out
- 11 Optional lateral angle guides
- 12 Optional stairway bending attachment
- 13 NC control
- 14 Special Delrin rolls to bend aluminium and stainless steel



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 1 Рама - стальная сварная конструкция
  - 3 Приводных ролика
  - Упрочненные валы из особой стали
- 2 Гидравлический привод перемещения верхнего ролика
- 3 Рабочее положение вертикально и горизонтально
- 4 Стандартные ролики
- 5 Направляющие ролики
- 6 Двигатель с системой торможения
  - Мобильная панель управления



## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- 7 Ролики для гибки прутка/ трубы
- 8 Ролики для гибки профиля
- 9 Ролики для гибки уголка
- 10 Цифровой датчик положения вала
- 11 Дополнительно специальные боковые направляющие для гибки уголков
- 12 Дополнительно приспособление для гибки перил лестниц
- 13 Цифровая панель управления NC
- 14 Полимерные ролики для гибки алюминия и нержавеющей стали



		HPK 50	
Vals milleri çapı Shaft diameters Диаметр валов	Ømm	50	
Alt valslerin çapları Lower Rolls Diameters Диаметр нижних валов	Ømm	162	
Üst vals çapı Top Roll Diameter Диаметр верхнего вала	Ømm	152	
Hidrolik güç Hydraulic Power Гидравлическое усилие	ton	8	
Çalışma hızı Working speed Рабочая скорость	m/min	4,5	
Motor gücü Motor power Мощность двигателя	kW	1,47	
Ölçüler (U x G x Y) Dimensions (L x W x H) Габариты (ДxШxВ)	mm	1000x750x1600	
Ağırlık Weight Bec	kg	510	

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