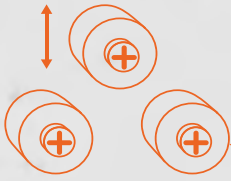




## HPK 50

**HİDROLİK  
PROFİL & BORU  
KIVIRMA**  
HYDRAULIC  
PROFILE & PIPE  
BENDING



**3 Top Tahrikli**  
Three Rolls Powered

**Ayak Pedalı ile Kontrol**  
Foot Pedal Control



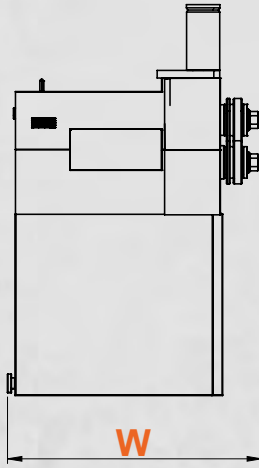
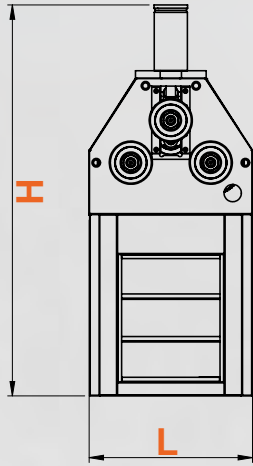
**Yatay Çalışma Pozisyonu**  
Horizontal Working Position

### GENEL ÖZELLİKLER

- Çelik gövde
- 3 top tahrikli
- Hidrolik üst top
- Vals topları sertleştirilmiştir
- Vals milleri özel çelikten, sertleştirilmiş ve taşlanmıştır
- Standart vals topları
- Ayarlanabilir yan dayamalar
- Frenli motor
- Yatay ve dikey çalışma imkanı

### GENERAL FEATURES

- Steel construction frame
- Three rolls are powered
- Hydraulic top roll
- Hardened rolls
- Rolls shafts are special hardened steel and ground
- Standard rolls
- Adjustable guide rolls
- Brake motor
- Horizontal and vertical working position



OPSİYONEL

OPTIONAL



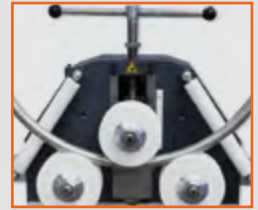
**Boru Bükme Vals Topları**  
Pipe / Tube Bending Rolls



**Köşebent Bükme Vals Topları ve Dayama Aparatı**  
Angle Bending Rolls and Lateral Guide Rolls



**Dijital Gösterge**  
Digital Read out



**Paslanmaz Malzeme Kıvrımına Özel Delrin Vals Topları**  
Plastic Rolls For Stainless Steel Bending



**NC Kumanda Paneli**  
NC Control Unit



HPK

50

Mil Çapları	Roll Shafts	Ømm	50
Alt Vals Topu Çapı	Bottom Roll Diameter	Ømm	162
Üst Vals Topu Çapı	Upper Roll Diameter	Ømm	152
Hidrolik Güç	Hydraulic Power	ton	8
Çalışma Hızı	Working Speed	m/min	4,5
Motor Gücü	Motor Power	kW	1,1
L Uzunluk	L Length	mm	810
W Genişlik	W Width	mm	950
H Yükseklik	H Height	mm	1500
Ağırlık	Weight	kg	500

