

Hidrolik Sıvama Pres

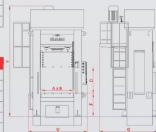
Hydraulic Drawing Press



MODEL/STANDARD MODEL / MODELLE/STANDARD MODEL	Area/Alan	HSP 100/100	HSP 150/150	HSP 200/200	HSP 250/250	HSP 300/300	HSP 400/400	HSP 500/500	HSP 600/600
Kapasite / Capacity	ton	100	150	200	250	300	400	500	600
Kıy Brek / Brak Brake	mm	600	600	600	600	600	600	600	600
Port Brek / Carbon Brake	mm	200	200	250	250	300	300	300	300
Motor Gücü / Motor Power	kW	15	22	30	36	45	60	75	90
Çalışma Yüksekliği / Working height	T mm	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
İçine Fonksiyonel / Work capacity	D mm	700	700	1000	1000	1000	1000	1000	1000
İstifi Ölçüleri / Table size	Altı mm	800x1000	800x1000	1000x1200	1000x1200	1200x1400	1200x1400	1200x1600	1200x1600
Uzunluk / Length	Y mm	2300	2280	2400	2400	2600	2600	2600	2600
Geniqlik / Width	G mm	2100	2100	2300	2300	2400	2400	2300	2300
Yükseklik / Height	Y mm	4500	4500	4800	4800	5000	5000	5000	5000
Çalışma Hızı / Working speed	mm/s	110	100	110	110	110	100	100	110
Prezans Hızı / Pressure speed	mm/s	12	12	12	10	10	10	10	10
İstifi Akış Hızı / Return speed	mm/s	150	140	140	140	140	140	140	140
Pompa Kapasitesi / Pump capacity	lt	26	34	46	46	58	70	79	89
Çalışma Basıncı / Working Pressure	bar	230	230	230	230	230	230	230	230

STANDART EKİPMANLAR / STANDARD EQUIPMENTS

- 044 Çelik kontrolkabin gövdesi / Heavy duty 0.44 Al steel construction
- Basınç jantisi / Pressure switch
- Basınç göstergesi / Pressure manometer
- Hareketli komanda paneli /
- Motorlu merkezi yağlama / Central lubrication motorized
- Güvenlik bariyeri / Safety mobile
- Strok ayar sensörleri / İki el için / Stroke adjustment sensors
- 8 yüzeyli üst tabla / RAM with sledges from 8 surface
- Manuel ve çift el çalıştırılabilir / Manual and automatic positioning of two-hand operation
- T Kanallı alt ve üst tabla / Top and bottom table with T channel



OPSİYONEL EKİPMANLAR / OPTIONAL EQUIPMENTS

- Oransal basınç ayarı / Proportional pressure control
- Oransal hız ayarı / Proportional speed control
- Yağ yağlacı / Oil cooler
- Çift el çalışma seçeneği / Double handing conformity
- Standart üst tabla ve strok taşıyıcı / Non-standard table and stroke length
- Yağ yağlacı / Oil Cooler

* İhtiyaçlarımıza göre teknik özellikler her zaman değişebilir. * Manufacturer company can change the technical specifications without our notice



● Basınç jantisi ve basınç göstergesi
Pressure switch and pressure manometer



● Hareketli kontrol paneli
Moving the control panel



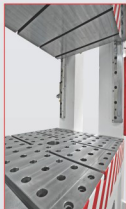
● Güvenlik bariyeri
Security barrier



● Motorlu merkezi yağlama sistemi
Motorized central lubrication system



● Strok ayar sensörleri
Stroke adjustment sensors



● 8 yüzeyli kaskül üst tabla
RAM with sledges from 8 surface