



SHP HİDROLİK ATÖLYE PRESİ HYDRAULIC WORKSHOP PRESS



Kaynaklı çelik konstrüksiyon
Kolay kullanım imkanı
Basınç göstergesi
Ayarlanabilir alt tablalar
Tabla kaldırma tertibatı
Hızlı aşağı iniş, iş üzerinde yavaşlama
Özel joystick kumanda kolu
Gezer silindir
Aşırı yüklenmelere karşı emniyet valfi

Welded steel construction
Easy to operate
Pressure manometer
Adjustable table height
Fast approach, slow work speed with special
Joystick control
Movable piston
Safety valve against overloading

	SHP 30	SHP 50	SHP 80	SHP 100	SHP 120	SHP 150	SHP 200	SHP 250
Kapasite Capacity ton	30	50	80	100	120	150	200	250
Strok Stroke mm	300	400	400	400	400	400	400	400
Max. Çalışma Basıncı bar Max. Working Pressure bar	250	250	250	250	250	250	250	250
Silindir Çapı mm Diameter of Cylinder Arm mm	120	150	190	200	230	250	280	300
Motor Gücü Motor Power	1,5 kw	2,2 kw	3 kw	4 kw	4 kw	5,5 kw	7,5 kw	7,5 kw
Pompa Kapasitesi Pump Capacity	5.7 lt	5.7 lt	8.7 lt	11.8 lt	13.1 lt	17.1 lt	21 lt	24 lt
Piston İniş Hızı (m/sn.) Piston Downlifting Speed (m/sec.)	0,84	0,53	0,51	0,62	0,52	0,58	0,56	0,56
Piston Kalkış Hızı (m/dak.) Piston Uplifting Speed (m/min)	0,112	0,68	0,62	0,78	0,64	0,69	0,69	0,72
İki Sütun Arası Mesafe mm Distance Between Columns mm	200 x 700	300 x 800	350 x 900	400 x 100	400 x 100	400 x 110	425 x 1100	450 x 1200
İş Alma Kapasitesi mm Work Capacity mm	850	850	900	900	900	900	800	800
Yaklaşık Ağırlık kg. Approximate Weight kg.	340	500	715	820	920	1130	1350	2250
En Width mm	680	780	830	860	860	870	930	1030
Boy Length mm	1200	1350	1570	1660	1670	1800	1840	2050
Yükseklik Height mm	2030	2110	2250	2280	2320	2380	2430	2600



RHP HİDROLİK H TİPİ PRES HYDRAULIC H TYPE PRESS

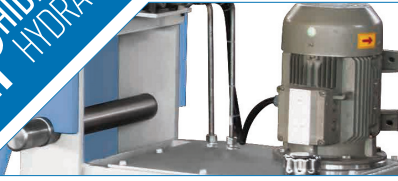
Kaynaklı çelik konstrüksiyon gövde
Basınç göstergesi
Aşırı yüklenmelere karşı emniyet valfi
Ayarlanabilir alt tablalar
Tabla kaldırma tertibatı
Hızlı aşağı iniş, iş üzerinde yavaşlama
Selenoid kontrol sistemi (opsiyonel)
Ayarlanabilir basınç
Gezer Silindir (Opsiyonel)

Welded steel construction
Pressure manometer
Safety valve against overloading
Adjustable table height
Table lifting tool
Fast approach, slow work speed with special
Selenoid control unit (Optional)
Adjustable pressure
Movable Head (Optional)

	RHP 100	RHP 150	RHP 200	RHP 250
Kapasite Capacity	100 Ton	150 Ton	200 Ton	250 Ton
Strok Stroke	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Çalışma Basıncı Working Pressure	265 Bar	245 Bar	250 Bar	250 Bar
Silindir Çapı Diameter of Cylinder Arm	220 mm	280 mm	320 mm	360 mm
Motor Gücü Motor Power	4 kw	7.5 kw	7.5 kw	11 kw
Pompa Kapasitesi Pump Capacity	12 lt	18 lt	24 lt	30 lt
Piston İniş Hızı (metre/sn.) Piston Downlifting Speed (m/sec.)	0.52	0.48	0.49	0.49
Piston Kalkış Hızı (metre/dak) Piston Uplifting Speed (m/min)	0.72	0.63	0.65	0.71
İki Sütun Arası Mesafe Distance Between Columns	1000 x 350 mm	1350 x 400 mm	1200 x 490 mm	1200 x 490 mm
İş Alma Kapasitesi Work Capacity	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Yaklaşık Ağırlık Approximate Weight	1250 Kg	1800 Kg	2350 Kg	2650 Kg
En Width	800 mm	850 mm	900 mm	950 mm
Boy Length	1900 mm	2100 mm	2320 mm	2400 mm
Yükseklik Height	2200 mm	2320 mm	2400 mm	2400 mm



SRHP HİDROLİK H TİPİ MODÜLER PRES HYDRAULIC H TYPE MODULAR PRESS



Kaynaklı çelik konstrüksiyon gövde
Basınç göstergesi
Aşırı yüklenmelere karşı emniyet valfi
Ayarlanabilir alt tablalar
Tabla kaldırma tertibatı
Hızlı aşağı iniş, iş üzerinde yavaşlama
Solenoid kontrol sistemi (opsiyonel)
Ayarlanabilir basınç
Gezer Silindir (Opsiyonel)

Welded steel construction
Pressure manometer
Safety valve against overloading
Adjustable table height
Table lifting tool
Fast approach, slow work speed with special
Solenoid control unit (Optional)
Adjustable pressure
Movable Head (Optional)

	RHP 100	RHP 150	RHP 200	RHP 250
Kapasite Capacity	100 Ton	150 Ton	200 Ton	250 Ton
Strok Stroke	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Çalışma Basıncı Working Pressure	265 Bar	245 Bar	250 Bar	250 Bar
Silindir Çapı Diameter of Cylinder Arm	220 mm	280 mm	320 mm	360 mm
Motor Gücü Motor Power	4 kw	7.5 kw	7.5 kw	11 kw
Pompa Kapasitesi Pump Capacity	12 lt	18 lt	24 lt	30 lt
Piston İniş Hızı (metre/sn.) Piston Downlifting Speed (m/sec.)	0.52	0.48	0.49	0.49
Piston Kalkış Hızı (metre/dak) Piston Uplifting Speed (m/min)	0.72	0.63	0.65	0.71
İki Sütun Arası Mesafe mm Distance Between Columns mm	1000 x 350	1350 x 400	1200 x 490	1200 x 490
İş Alma Kapasitesi Work Capacity	800 mm	800 mm	800 mm	800 mm
Yaklaşık Ağırlık Approximate Weight	1250 Kg	1800 Kg	2350 Kg	2650 Kg
En Width	800 mm	850 mm	900 mm	950 mm
Boy Length	1900 mm	2100 mm	2320 mm	2400 mm
Yükseklik Height	2200 mm	2320 mm	2400 mm	2400 mm