



EM / EZ / EE Serisi 30-60 Ton Hidrolik Atölye Presleri

EM / EZ / EE Hydraulic Presses 30-60 Ton

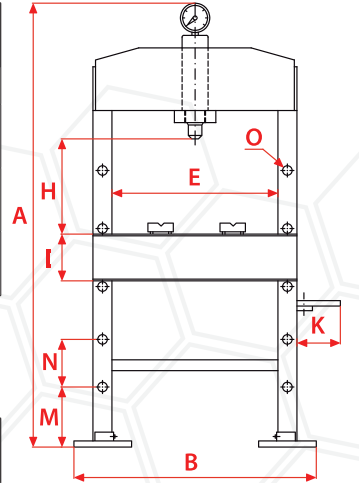


- » Hidrolik atölye presi kapasitesi 30 ya da 60 Ton.
- » Piston kurs boyu (strok) 30 tonda 95 ve 160 mm seçeneği.
- » 60 ton hidrolik preste tek model kurs boyu 180 mm.
- » Çalışma basıncı 700 bar, tek etkili yay dönüşlü kriko.
- » El pompalı, hidropnömatik ve elektrikli pompa seçeneği.
- » V bloğu, tonaj manometresi sevkiyat içeriğine dahildir.
- » Manometre üzerinde uygulanan tonaj izlenebilir.
- » Komple kaynaklı şase, sağlam uzun ömürlü dayanıklı yapı.

- » Models are available powered by hand pump, air/hydraulic pump or electric/hydraulic pump.
- » CE versions are fitted with remote motor control.
- » Table height is adjustable, manually on 30 Tn, winch on 60 Tn
- » Vee blocks and a pressure gauge reading in tons are supplied as standard on all models.
- » On the 30 Tn EM and EZ presses, the hydraulic cylinder is equipped with a screw extension designed to minimise the pumping action required.

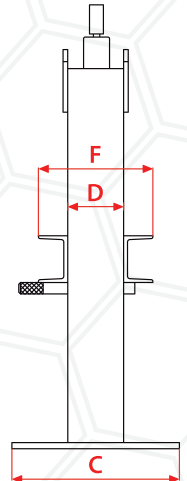
30 Ton Hidrolik Atölye Presleri / 30 Ton Hydraulic Presses

Model	Güç Kaynağı	Kapasite Capacity	Strok Stroke	E	H	A	B	C	F	Ağırlık Weight
Larzep	Power Source	Ton	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
EM03012	El Pompalı Hand Pump	30	95	500	930	1.780	698	650	245	120
EZ03012	Hidropnömatik Pompa Air Hydraulic Pump	30	95	500	930	1.780	698	650	245	121
EE03116	Elektrikli Ünite Electric Pump	30	160	500	930	1.780	698	650	245	135



60 Ton Hidrolik Atölye Presleri / 60 Ton Hydraulic Presses

Model	Güç Kaynağı	Kapasite Capacity	Strok Stroke	E	H	A	B	C	F	Ağırlık Weight
Larzep	Power Source	Ton	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
EM06018	El Pompalı Hand Pump	60	180	860	935	1.960	1.150	800	385	455
EZ06018	Hidropnömatik Pompa Air Hydraulic Pump	60	180	860	935	1.960	1.150	800	385	456
EE06018	Elektrikli Ünite Electric Pump	60	180	860	935	1.960	1.150	800	385	480



Piston İlerleme Hızları / Advance Speed

Model	30 ton	60 ton
El Pompalı pres piston ilerleme hızı (Her basışta) Hand Pump (mm/stroke)	2.9 / 0.4 mm	1.5 / 0.2 mm
Hidropnömatik pompalı pres piston ilerleme hızı Air Pump (mm/sec.)	0.6 mm	0.4 mm
Elektrikli güç ünitesi pres piston ilerleme hızı Electric Pump (mm/sec.)	11.3 / 2.1mm	5.7 / 1.0 mm