


Standart Özellikler:

- Çelik Konstrüksiyon Gövde
- Ayarlanabilir Strok
- Krank Eksantriği Tüm Çapta Dolu
- Biyel Kolunda Layner Sac Sistemi
- Merkezi Yağlama
- Ayarlanabilir Arka Kızaklar
- 4 Yüzeyden Yataklanmış Koç
- Cır-Cır Aparatlı Reglaj Ayarı
- Mekanik Disk Sigorta Aşırı Yük Koruma Sistemi
- Gövdeye Kaynaklı Dişli Kutusu
- Dişliler Kapalı Sistem Yağ İçinde Çalışır
- T kanallı Tabla
- T kanallı İlave Tabla
- Malzeme ve Hurda Oluğu
- Manuel El Gres Pompası
- Ayak Pedali
- Çift El Kumanda Sistemi
- Tek - Sürekli - Kesintili Vuruş Seçenekleri
- PLC Uygulamalı
- Elektrikli Sayıcı
- Güvenlik PLC'si
- CE Direktiflerine Uygunluk
- Pres Emniyet Valfi
- Koç Yastıklama Silindirleri

Opsiyonel Özellikler:

- Elektrikli ve Zaman Ayarlı Otomatik Gres Yağlama Sistemi
- Ayarlanabilir Devir Sayısı Sistemi

	Değer	Birim
Kapasite	40	Ton
Boğaz Derinliği	210	mm
Koç - Tabla Mesafesi	300	mm
İlave Tabla Koç Arası Mesafe	210	mm
Duvarlar Arası Mesafe	350	mm
Koç Ayarı	55	mm
Pres Genişliği	1220	mm
Pres Yüksekliği	2190	mm
Pres Derinliği	1340	mm
Tabla Delik Çapı	Ø145	mm
Table Derinliği	420	mm
Tabla Genişliği	620	mm
Mors Deliği Çapı	Ø35	mm
Koç Ebatları	300 × 195	mm
Tabla Yerden Yükseklik	660	mm
Strok	10-70	mm
Strok Adedi	72	s/dk
Motor Gücü	4	kW
Motor Hızı	1500	d/dk
Yaklaşık Ağırlık	2250	kg

A3	ISO 128	HP_40_PK_AEP_MS	Teknik Özellikler		Syf No
TASARIM / DESIGNED	Taha Canat	08.05.2014			1/1
ÇİZEN / DRAWN	Taha Canat	16.12.2021			
KONTROL / CHECKED					
HİCO MAKİNA ve MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ. önceden haber vermeksizin ölçülerde değişiklik yapma hakkını saklı tutmaktadır.					