


### Standart Özellikler:

- Çelik Konstrüksiyon Gövde
- Gerilimi Giderilmiş Gövde
- Ayarlanabilir Strok
- Krank Eksantriği Tüm Çapta Dolu
- Biyel Kolunda Layner Sac Sistemi
- Merkezi Yağlama
- Ayarlanabilir Arka Kızaklar
- 6 Yüzeyden Yataklanmış Koç
- Motorlu Reglaj Ayarı
- Hidrolik Sigorta Aşırı Yük Koruma Sistemi
- Gövdeye Kaynaklı Dişli Kutusu
- Dişliler Kapalı Sistem Yağ İçinde Çalışır
- T kanallı Tabla
- Malzeme ve Hurda Oluğu
- Otomatik Geri Dönüşümlü Sıvı Yağlama
- 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:

- Ayarlanabilir Devir Sayısı Sistemi

	Değer	Birim
Kapasite	150	Ton
Boğaz Derinliği	350	mm
Koç - Tabla Mesafesi	485	mm
Duvarlar Arası Mesafe	650	mm
Koç Ayarı	90	mm
Pres Genişliği	1800	mm
Pres Yüksekliği	3000	mm
Pres Derinliği	1850	mm
Tabla Delik Çapı	Ø220	mm
Table Derinliği	690	mm
Tabla Genişliği	950	mm
Mors Deliği Çapı	Ø50	mm
Koç Ebatları	450 × 610	mm
Tabla Yerden Yükseklik	800	mm
Strok	10-110	mm
Strok Adedi	53	s/dk
Motor Gücü	15	kW
Motor Hızı	1500	d/dk
Ağırlık	8000	kg

A3	ISO 128	HP_150_PK_AEP_DT	Teknik Özellikler		Syf No
TASARIM / DESIGNED	Taha Canat	18.09.2021			1/1
ÇİZEN / DRAWN	Taha Canat	02.11.2022			
KONTROL / CHECKED					
HİCO MAKİNA ve MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ. önceden haber vermeksizin ölçülerde değişiklik yapma hakkını saklı tutmaktadır.					