


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	250	Ton
Boğaz Derinliği	435	mm
Koç - Tabla Mesafesi	580	mm
Duvarlar Arası Mesafe	750	mm
Koç Ayarı	100	mm
Pres Genişliği	1900	mm
Pres Yüksekliği	3350	mm
Pres Derinliği	2350	mm
Tabla Delik Çapı	Ø255	mm
Table Derinliği	860	mm
Tabla Genişliği	1150	mm
Mors Deliği Çapı	Ø50	mm
Koç Ebatları	515 × 890	mm
Tabla Yerden Yükseklik	800	mm
Strok	10-145	mm
Strok Adedi	44	s/dk
Motor Gücü	22	kW
Motor Hızı	1500	d/dk
Ağırlık	13000	kg

A3	ISO 128	HP_250_PK_AEP_DT	Teknik Özellikler		Syf No
TASARIM / DESIGNED	Taha Canat	06.02.2023			1/1
ÇİZEN / DRAWN	Taha Canat	21.03.2023			
KONTROL / CHECKED					
HİCO MAKİNA ve MÜHENDİSLİK LTD. ŞTİ. önceden haber vermeksizin ölçülerde değişiklik yapma hakkını saklı tutmaktadır.					