

# ASD 200 ÇOK BÖLMELİ / MULTI CHAMBER

## BALYA MAKİNESİ BOYUTLARI BALER DIMENSIONS

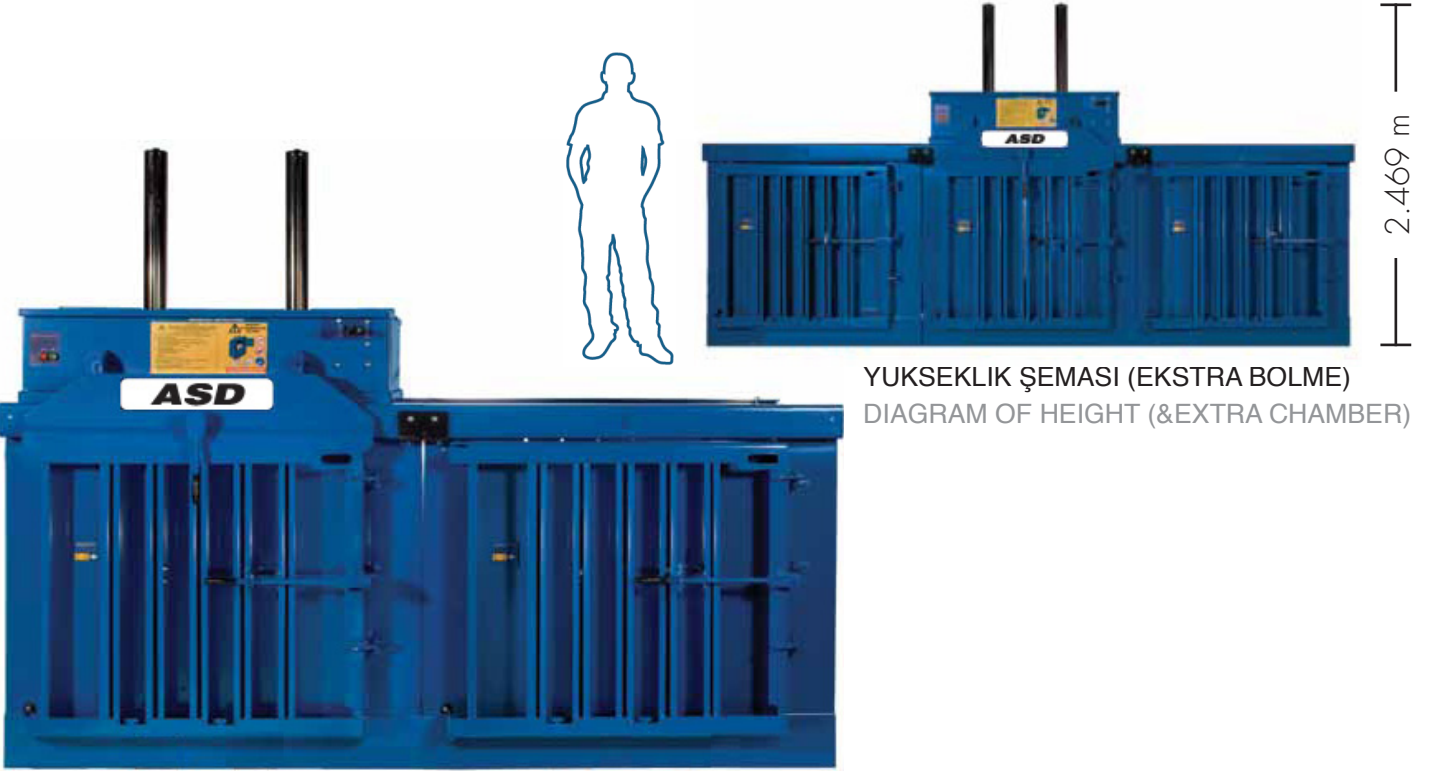
Yükseklik / Height	2.469 m
Genişlik / Width	3.032 m
Derinlik / Depth	1.269 m
Ağırlık / Weight	1400 kg
Taşıma Yüksekliği / Transportation Ht	2.469 m
Güç Kaynağı / Power Supply	220 - 240 V (tek faz) / (single phase)
Motor / Motor	2.2 kW 16Amp
Pres Gücü / Pressing Force	Maksimum 20 Ton up to 20 Ton
Gürültü Seviyesi / Noise Level	74 decibels / decibels

## BALYA BOYUTLARI BALE DIMENSIONS

Yükseklik / Height	1.00 m
Genişlik / Width	1.074 m
Derinlik / Depth	0.80 m
Ağırlık / Weight	Mak. Up to 200-250 kg (kullanılan malzemeye göre değişir) (depending on material used)
Çevrim Zamanı / Cycle Times	34 saniye / seconds

## BESLEME AĞZI BOYUTLARI LOADING APERTURE SIZES

Genişlik / Width	1.074 m
Derinlik / Depth	0.800 m



## ÖZELLİKLER / FEATURES

- Çok bölme sayesinde işlem süresinden tasarruf sağlar, bir bölmede sıkıştırma yapılırken diğerinden besleme yapılabilir
- Çok bölme sayesinde balyalama öncesinde farklı malzemeler başarılı bir şekilde ayrıştırılabilir
- Makaralı kafa ile hareket kolaylığı
- Tutucu çeneler geri gitmeyi önler
- Üstten besleme
- Yüksekliğin kısıtlı olduğu yerlere yerleştirilebilir
- Tam otomatik balya çıkarıcı: balya çıkışını kolaylaştırır
- Saves handling time with multiple chambers: free to load while other chamber compacts
- Multiple chambers offer an efficient way of separating different materials before baling

- Roller guided head for ease of movement
- Retaining claws to prevent spring back
- Top loading machine
- Suitable for areas with height restrictions
- Fully automated bale ejector : simplifies removal of bale

## İSTEĞE BAĞLI ÖZELLİKLER OPTIONAL EXTRA

- Ekstra bölme eklenebilir (maksimum altı)
- 110 volt güç kaynağı
- Additional chambers may be added (up to 6)
- Available with 110 volts power supply