

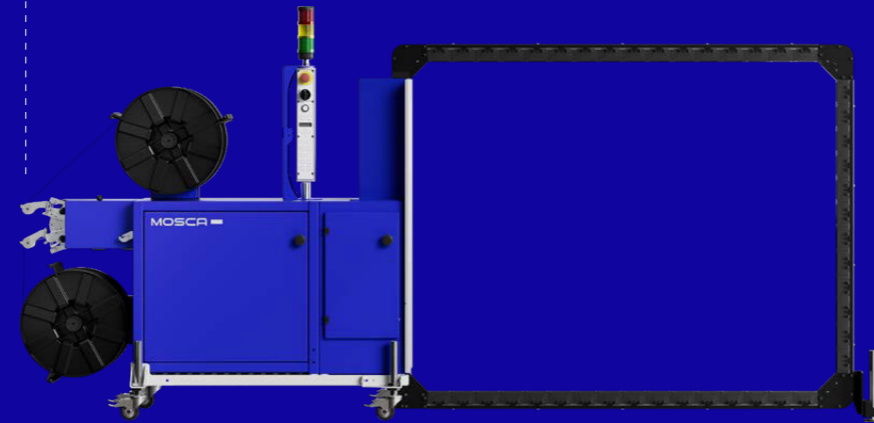
SoniXs MS-6 KR/KR-OV/ KR-ZV

HAT SONU [PAKETLEME]
PERFORMANSINIZDA
DEVİRİM YARATIN

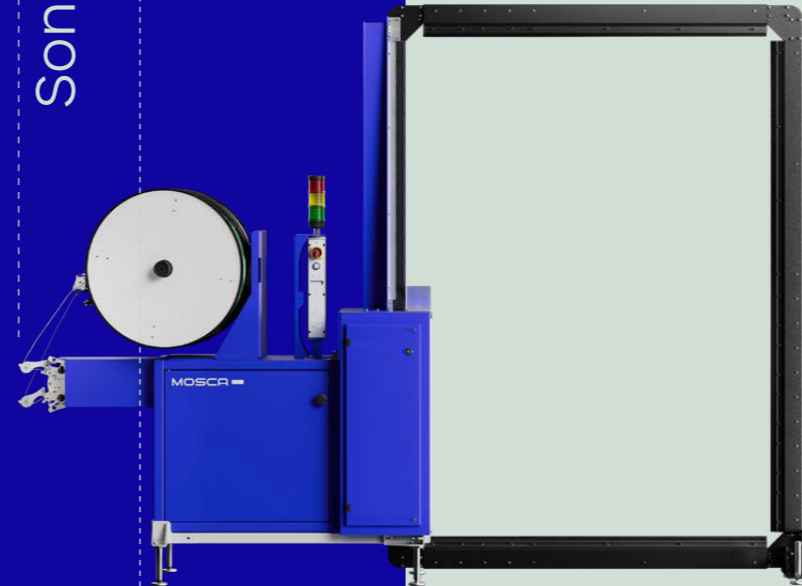
MOSCA

TR

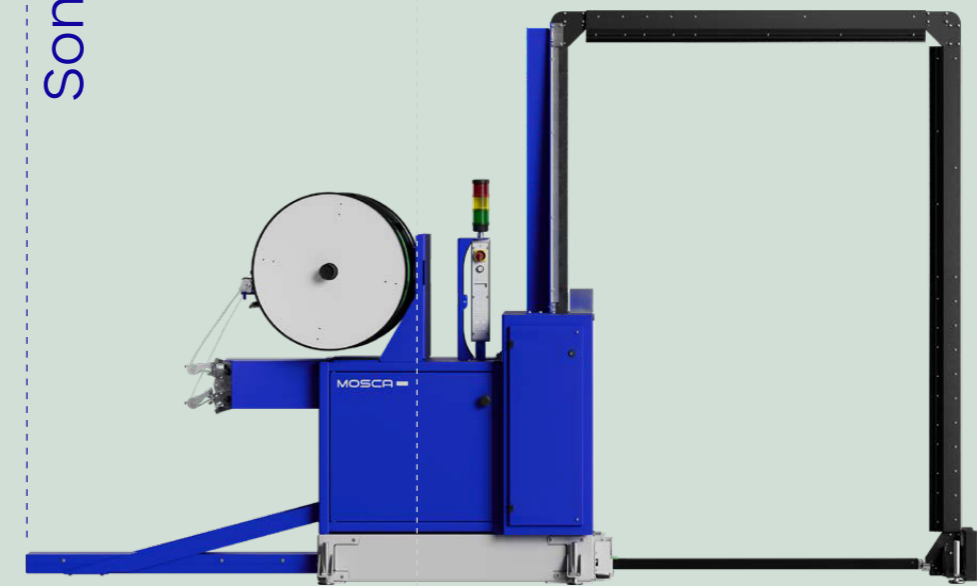
SoniXs MS-6 KR



SoniXs MS-6 KR-OV



SoniXs MS-6 KR-ZV



KESİNTİSİZ SORUMLULUK,
KESİNTİSİZ GÜVENİLİRLİK,
KESİNTİSİZ ZEKA,
KESİNTİSİZ GELİŞİM

Otomatik Çemberleme Makinesi



Posta Siparişi & Lojistik, Yapı Malzemeleri
& Konteynırlar, Yiyecek & İçecek



SoniXs Sızdırmazlık Ünitesi | Standard-6



PP ve PET çemberler için



Yandan sızdırmazlık ünitesi



KESİNTİSİZ PERFORMANS

SoniXs MS-6 KR / KR-OV / KR-ZV

YAN SIZDIRMAZLIK ÜNİTESİ VE FLAP ÇERÇEVE SİSTEMLİ OTOMATİK ÇEMBERLEME MAKİNESİ

SoniXs MS-6 KR otomatik çemberleme makinesi ve SoniXs MS-6 KR-OV & SoniXs MS-6 KR-ZV varyantları; beyaz eşya veya mobilya gibi hacimli ürünlerin nakliye sırasında emniyete alınması için özel olarak tasarlanmıştır. Sızdırmazlık ünitesinin yan konumu, makineleri özellikle düşük konveyör yükseklikleri için uygun hale getirirken, üniteyi toz ve kirden de korur.

SoniXs MS-6 KR-ZV & -OV modellerindeki sızdırmazlık ünitesinin yatay hareketi sayesinde, ürünlerin sızdırmazlık ünitesine tam olarak hizalanması gerekmez.

SoniXs MS-6 KR-ZV, palet çemberleme için giriş seviyesi bir makinedir. Ayrıca; zemin üzerinde duran paletleri, kafesli kutuları, taşıma arabalarını ve stantları (display) çemberlemek için kullanılabilen hareketli bir çember mızrağına sahiptir.

İhtiyaçlara bağlı olarak, makineler için müşteriye özel çerçeve boyutları üretilebilmektedir.

mosca.com

TEKNİK VERİLER

Performans:
[KR] 1.200 x 2.000 mm çerçeve boyutunda dakikada 24 çevrime kadar (24 çevrim / dk)

[KR-OV] 850 x 2.000 mm çerçeve boyutunda dakikada 15 çevrime kadar (15 çevrim / dk)
[KR-ZV] 900 x 1.600 mm çerçeve boyutunda dakikada 6 çevrime kadar (6 çevrim / dk)

Çerçeve Boyutu: [KR] Genişlik: 400 – 2.400 mm, 400 mm basamaklarla Yükseklik: 1.200 – 2.400 mm, 400 mm basamaklarla Maksimum 8.000 mm çerçeve çevre uzunluğuna

kadar serbestçe kombine edilebilir

[KR-OV] Genişlik: 650 – 2.850 mm, 200 mm basamaklarla Yükseklik: 1.000 – 2.800 mm, 200 mm basamaklarla Maksimum 8.350 mm çerçeve

çevre uzunluğuna kadar serbestçe kombine edilebilir

[KR-ZV] Genişlik: 700 – 1.500 mm, 200 mm basamaklarla Yükseklik: 1.000 – 2.800 mm, 200 mm basamaklarla

Maksimum 8.350 mm çerçeve çevre uzunluğuna kadar serbestçe kombine edilebilir

Konveyör Yüksekliği:
[KR] 170 – 565 mm (Standart) 170 – 910 mm (Opsiyon - artırılmış konveyör yüksekliği)

[KR-OV] 400 – 575 mm (Standart) 500 – 875 mm (Opsiyon - artırılmış konveyör yüksekliği)

[KR-ZV] 50 – 250 mm (Standart) 0 – 150 mm (Opsiyon - düşük konveyör yüksekliği) 225 – 700 mm (Opsiyon - artırılmış konveyör yüksekliği)

Çemberler: PP Çemberler:
Width: 12 mm

Kalınlık: 0,55 – 0,8 mm

PP Çember 12 x 0,55 mm Maksimum çerçeve çevre uzunluğu: [KR] 4.800 mm [KR-OV / KR-ZV] 4.900 mm

PET Çemberler: Genişlik: 9,5 – 12 mm Kalınlık: 0,54 mm

Çember Bobin Çözücü:
Kasnak çapı: 200 mm (opsiyonel 406 mm PET)
Kasnak genişliği: 190 mm (opsiyonel 150 mm PET)

Elektrik: Voltaj: 100 – 240 V, 50 / 60 Hz, 1L+N+PE (diğerleri talep üzerine)
Güç tüketimi: [KR] yaklaşık. 0,2 kW [KR-OV / KR-ZV] 0,3 kW opsiyonlara bağlı olarak

Ağırlık:
[KR] 250– 500 kg [KR-OV / KR-ZV] 300 – 500 kg

MOSCA SİSTEMİ İLE BÜTÜNSEL DESTEK

Doğrudan Mosca'dan temin edilebilen uygun sarf malzemeleri. Mosca bakım sözleşmeleriyle birleştirilebilir – her şey tek bir kaynaktan.

PERFORMANS DANIŞMANLIĞI İÇİN BİZE ULAŞIN!

mosca.com

Mosca GmbH Gerd-Mosca-Straße 1 · 69429 Waldbrunn

info@mosca.com · +49 6274 / 932-0

STANDART ÖZELLİKLER

Standart-6 versiyonunda SoniXs ultrasonik yapıştırma ünitesi Çok düşük enerji tüketimi

Çoğu üretim hattına entegre edilebilir

Uygunluk beyanı dahil CE işareti

Çember yolu bileşenlerine kolay erişim ve alet gerektirmeyen sökme imkanı

[KR] • Manyetik kapama ve açma özelliğine sahip, kontrollü kapaklı çerçeve

Çözücü değişken olarak monte edilebilir

- 400 mm'lik adımlarla çerçeve boyutu kademelendirmesi
- Paslanmaz çelikten imal edilmiş menteşeli üst tabla
- 4 adet döner tekerlek (tamamı kilitlenebilir)

Kontrol paneli üzerinden ayarlanabilir çember gerginliği

[KR-OV / KR-ZV] • Manyetik kapamalı kapaklı çerçeve
Çemberleme kafasının 340 mm'ye kadar yatay stroku • 200 mm'lik adımlarla çerçeve boyutu

kademelendirmesi

Kontrol panelindeki dijital ekran üzerinden kolay kullanım

[KR-ZV]
Palet çemberleme için şerit sürme çubuğu ile

Kontrol panelinin çok yönlü çalışma için kademesiz döndürülebilir olması (0 – 180°)

OPSİYONLAR

Esnek ayak pedalı üzerinden manuel şerit salınımı

16 pinli soket bağlantılı sinyal alışverişi

Dispenser göbek çapı Ø406 mm

Çift bobin ünitesi sayesinde tam otomatik çember değişimi

LED ikaz ışığı

Özel konveyör yükseklikleri

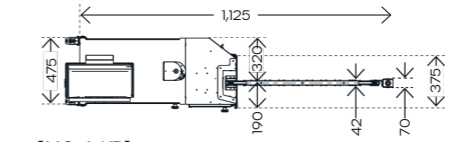
Düşük şerit ikazı ve kontrol paneli sinyali

[KR-ZV]

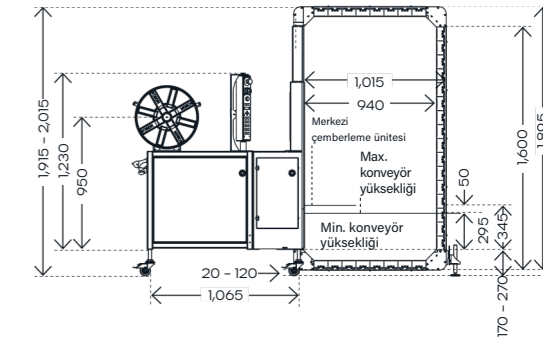
- Ek tabla serbest bırakma
- 600 mm taşıma yüksekliği için geçiş/erişim desteği

- Düşük gürültülü şerit sürme mekanizması

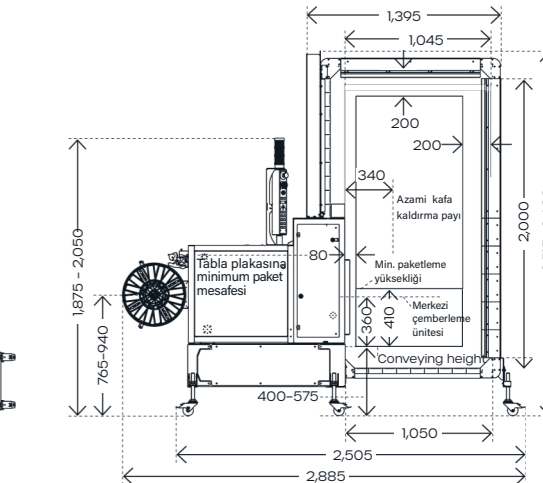
DIMENSIONS / WORKING WIDTH MACHINE (inmm)



[MS-6 KR]



[MS-6 KR-OV]



[MS-6 KR-OV]



[MS-6 KR-ZV]

