

# MCB-2 |

# MCB-2

# XT

HAT SONU [PAKETLEME]  
PERFORMANSINIZDA  
DEVİRİM YARATIN.

MOSCA

TR



KESİNTİSİZ SORUMLULUK,  
KESİNTİSİZ GÜVEN,  
KESİNTİSİZ ZEKA,  
KESİNTİSİZ GELİŞİM.

Tam Otomatik Hat İçi  
Çemberleme Makinesi



Oluklu Mukavva



Isıl Yapıştırma İğneli Mühürleme Ünitesi



Enerji verimli  
elektrikli sürücüler



PP çemberler için



İtici Sistem



5 taraflı  
elektromekanik  
paket hizalama



KESİNTİSİZ PERFORMANS

# MCB-2

# MCB-2

# XT

## OLUKLU MUKAVVA SEKTÖRÜ İÇİN TAM OTOMATİK HAT İÇİ ÇEMBERLEME MAKİNESİ

MCB-2 ve MCB-2 XT hat içi çemberleme makineleri, karton istiflerini dalga yönüne paralel olarak hassas bir şekilde çemberler. Beş taraflı paket kontrolü, çemberleme işlemi için mükemmel şekilde hizalanmış ve standart paketler sağlar.

Her iki makine versiyonu da, kesintisiz bir iş akışı için çember ucunu yeni bir bobine ekleyen otomatik BSG 2 çemberleme ünitesi ile donatılabilir. İsteğe bağlı Lite arayüzü, operatör müdahalesine gerek kalmadan tam otomatik paket değişimi yapılmasına olanak tanır. İkinci bir mühürleme ünitesi sayesinde MCB-2 XT, büyük veya dengesiz ürün istiflerinin paralel olarak çemberlenmesini sağlar.

### TEKNİK VERİLER

Performans:  
1,4 m/sn itici hızında ve 200 mm paket uzunluğunda, dakikada 27 tekli çemberlenmiş pakete kadar performans.

Geçiş genişlikleri:  
MCB-2: 1,300 / 1,600 mm  
MCB-2 XT: 1,600 mm

Taşıma Yüksekliği:  
820 – 1.000 mm (yanal ayar düzeneği dahil şasi)  
860 – 1.000 mm (yanal ayar düzeneği olmayan ve mekanik kilitleme dahil şasi) 980 – 1.570 mm (isteğe bağlı)

Çemberler:  
PP çemberler: Genişlik: 5, 6, 8 ya da 9 mm

Kalınlık: 0.35 – 0.55 mm

Çember Bobin Çözücü:  
Göbek çapı: 200 mm  
Göbek genişliği: 190 mm

Elektrik:  
Voltaj: 400 V, 50/60Hz, 3L+N+PE  
(talep üzerine farklı seçenekler)  
Güç tüketimi: Opsiyonlara bağlı olarak yaklaşık 4 kVA.

Ağırlık: (Opsiyonlar hariç)  
1,300 mm →  
1,500 kg 1,600 mm → 1,700 kg

Paket Hizalama Ünitesi (Arka) Olmadan Format Ölçüleri (mm)

	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik
Minimum Paket Ölçüleri	240	170/330	40
Maksimum Paket Ölçüleri	1.300	1.300/1.600	350

\* 170 – 240 mm arasındaki uzunluklar, yalnızca opsiyonla mümkündür  
\*\* "Çember seviyesi dışındaki paket taşıma sistemi" \*\*  
1.300 mm üzerindeki uzunluklar, yalnızca itici ile (çift itici standarttır)

### STANDART ÖZELLİKLER

Oluklu mukavva dalga yönüne paralel, hat içi (inline) çemberleme.

Termostatik kontrollü ısıtılmalı yapıştırma (mühürleme).

İki adet hareketli Yapıştırma Ünitesi (yalnızca MCB-2 XT modelinde)

Dokunmatik panelli Siemens PLC kontrol sistemi.

5 taraflı elektromekanik paket hizalama

Giriş ve çıkış yönündeki makineler için potansiyelsiz kontaklar.

Otomatik kurulum sistemi, yeni boyuttaki ilk paketin ölçülerine göre kendini sıfırlar ("Teach-In" / Öğretme Modu).

Paket merkezinin 90 mm dışına kadar çemberleme yapabile özelliği (10 mm veya 30 mm'lik adımlarla ayarlama), karmaşık paket boyutları ve formları için mükemmel çemberleme sağlar.

Mekanik kilitlemeli raylar üzerindeki şasi

### PERFORMANS DANIŞMANLIĞI İÇİN BİZİMLE İLETİŞİME GEÇİN!

mosca.com

Mosca GmbH  
Gerd-Mosca-Straße 1 · 69429 Waldbrunn

info@mosca.com · +49 6274 / 932-0

### OPSİYONLAR

Sinyal lambası (LED)

Motorize yanal ayar ünitesi

Kontrol kabini için klima (soğutma ünitesi)

Tahrikli taşıma (Konveyör)

Automatic splicing dispenser (BSG 2 + additional coil)

Küçük paket taşıma sistemi (yalnızca MCB-2 XT modelinde)

1 m veya 1,5 m uzatılmış baskı tekerleği barı (ünitesi)

QS Sistemi (Hasarlı paketlerin otomatik tahliyesi)

Özel konveyör yükseklikleri

Basitleştirilmiş arayüz (Lite interface)

### BOYUTLAR / MAKİNE ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (mm cinsinden)

