



MERTSAN

Machine & Packing

MSN Automatic SA

Automatic Aluminum Foil and Stretch Film
Rewinding Machine

Otomatik Alüminyum Folyo ve Streç Film
Sarma Makinesi

Güneşli Mh. Üsküp Cd. 1363. Sk. No:23/B
Bağcılar / İstanbul / Turkey

Tel : +90 212 550 42 62 / Gsm : +90 542 432 17 03
e-mail : info@mertsanmakine.com
Web : www.mertsanmakine.com

MSN Otomatik SA
Tam Otomatik Alüminyum Folyo ve Streç Film
Sarma Makinesi

Teknik Özellikler :

Açıcı Ünite Özellikleri :		Sarıcı Ünite Özellikleri :	
Maks. bobin genişliği :	50 cm	Maks. masura genişliği :	55 cm
Maks. bobin çapı :	60 cm	Min. masura çapı :	30 mm
Maks. bobin ağırlığı :	300 kg	Maks. masura çapı :	52 mm
Standart bobin iç çapı :	76 - 152 mm	Maks. bobin çapı :	10 cm

Teknik Detaylar :

Fiziksel ölçüler	170 x 140 x 195 cm
Çalışma Voltajı	380 V , 50/60 Hz (+/- 10%)
Motor Gücü	4 kW 3P ACI Motor
Pnömatik Hava Basıncı	10 Atm
Sarma Hızı	1100 m/dk

- Tam Otomatik alüminyum folyo ve streç film sarma makinesi
- Özel tasarlanmış geniş sarım aralığı (min. 5 mt - maks. 300 mt)
- Özel sensörler sayesinde malzemenin bitmesi, kopması veya yırtılması durumunda çalışmayı durdurur ve kullanıcıyı uyarır.
- Yüksek sarım hızı (1100 m/dk)
- Otomatik masura besleme sistemi.
- Masura kontrol sensörleri.
- Manuel jumbo bobin kenar ayar sistemi.
- Farklı masura ölçüleri için ayarlanabilir masura deposu ve masura kanalı.
- Elektrostatik boya ve galvanize kaplı metal aksam.
- Yüksek hızlarda bozulmayan sarma kalitesi.
- Pnömatik sistem destekli çalışma.
- Pnömatik baskı ayarı. (sarılan masura ve açıcı ünite basınç ayarı)
- PLC kontrol sayesinde kullanıcı dostu tasarım.
- Renkli Dokunmatik LCD kontrol paneli.
- Elektronik regülasyon sistemi. (maks. 270V min. 180V)
- Güvenlik gereği düşük voltaj kontrol sistemi. (24v dc)
- PLC kontrol yazılımı sayesinde akıllı kalibrasyon sistemi.

Mertsan Tekstil ve Ambalaj San. Tic. Ltd. Şti.

Adres : Güneşli mh. Evren cd. 15/1 sk. No: 23/A Bağcılar / İstanbul

Tel : 0212 550 42 62 - 0212 672 12 20 Gsm : 0542 432 17 03

Web : www.mertsanmakine.com e-mail : info@mertsanmakine.com

MSN Automatic SA
Full Automatic Aluminum Foil and Stretch Film
Rewinding Machine

Technical Properties :

Opener Unit Properties :		Rewinder Unit Properties :	
Max. roll width :	50 cm	Max. roll width :	55 cm
Max. roll diameter :	60 cm	Min. bobbin diameter :	30 mm
Max. roll weight :	300 kg	Max. bobbin diameter :	52 mm
Standart roll diameter :	76 - 152 mm	Max. roll diameter :	10 cm

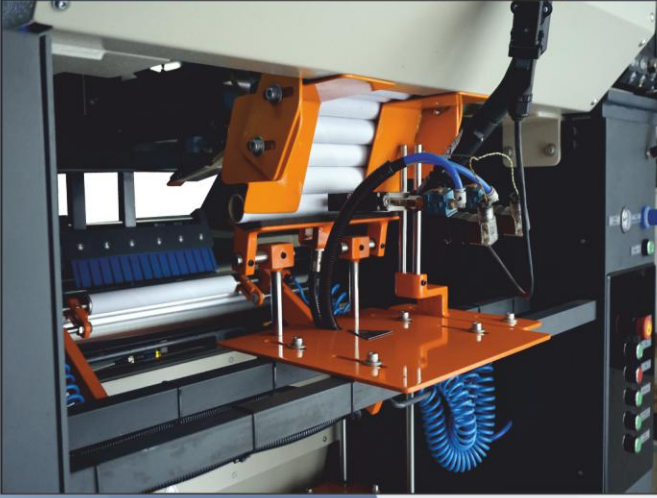
Technical Details :

Physical Dimensions	170 x 140 x 195 cm
Working Voltage	380 V , 50/60 Hz (+/- 10%)
Engine Power	4 kW 3P ACI Motor
Pneumatic Air Pressure	10 Atm
Rewind Speed	1100 m/min

- Full automatic aluminum foil and stretch film rewinding machine.
- Special designed rewinding space for (min. 5 meter - max 300).
- The machine stops working and warns the user. If material is broken or torn by means of special sensors.
- High rewinding speed (1100 m/min).
- Automatic bobbin supply system.
- Bobbin control sensors.
- Manual side jumbo roll adjust system (Optional).
- For different bobbin sizes adjustable bobbin storage and bobbin channel.
- Electrostatic colour and galvanized metal parts.
- During the high speeds nonperishable rewinding quality.
- Supports of Pneumatic system working.
- Pneumatic press option (For rewinder unit and opener unit pressure setting).
- With PLC Control user-friendly design.
- Colorful touchscreen LCD HMI control panel.
- Electronic regulation system (max. 270V min. 180V).
- For safety low voltage working control system (24v dc).
- With PLC control software smart calibration system.

Mertsan Tekstil ve Ambalaj San. Tic. Ltd. Şti.

Address : Güneşli mh. Evren cd. 15/1 sk. No: 23/A Bağcılar / İstanbul
Phone : 0212 550 42 62 - 0212 672 12 20 Gsm : 0542 432 17 03
Web : www.mertsanmakine.com e-mail : info@mertsanmakine.com



Mertsan Tekstil ve Ambalaj San. Tic. Ltd. Şti.

Adres : Güneşli mh. Evren cd. 15/1 sk. No: 23/A Bağcılar / İstanbul

Tel : 0212 550 42 62 - 0212 672 12 20 Gsm : 0542 432 17 03

Web : www.mertsanmakine.com e-mail : info@mertsanmakine.com