

ST 870-L Stick Paketleme Makinesi

ST 870-L Stick Packing Machine

ST 870-L Sıvı ve Yarı Sıvı (Viskoz) ürünleri 70 mm genişliğinde stick paketler içerisine doldurabilen 8 hatlı bir paketleme makinesidir. Makine, üzerinde bulunan servomotor tahrikli likit ürün dozajlama ünitesi ile dakikada 320 adete kadar stick paket üretebilmektedir.

ST 870-L is an 8 line Stick Packing Machine can pack Liquid and Semi Liquid (Viscose) products in 70 mm width of packs. With servomotor driven Liquid Dosing System, the machine can produce up to 320 packs in a minute.



ST 870-L



Tam Otomatik Stick Paketleme Makineleri

full automatic
stick packaging machines

axelor®
innovative packaging solutions

padamakine.com

ST 870-L

Stick Paketleme Makinesi

Stick Packing Machine

Genel Özellikler

- 70 mm Genişliğinde Stick Paket Üretimi
- Sert Alüminyum Şase
- Servomotor Tahrikli Likit Dozajlama Sistemi
- Ekrandan Ayarlanabilen Dozaj Miktarı
- Çene ile Senkron Dozaj Boruları
- Opsiyonel Kodlama Sistemleri
- Havalı Şaft ile Kolay Folyo Değişimi
- Otomatik Folyo Merkezleme Sistemi
- Servomotor Tahrikli Ana Çene
- Ayarlanabilir Folyo Katlama Sistemi
- Düz veya Tırtıklı Kesim
- Sırt ve Yan Çentik Atma Sistemleri
- Boş Stick Paket Deşarj Sistemi
- Güvenlik Sensörü Kontrollü Kapaklar
- Renkli Dokunmatik Ekran Kontrol
- Siemens S7 300 PLC Kontrol
- PID Sıcaklık Kontrollü Çeneler
- Farklı Yapışma ve Kesim Tipleri
- Kolay Sökülüp Takılabilir Fişli Bağlantılar
- Birinci Sınıf İşçilik ve Malzeme Kullanımı

General Specifications

- Producing 70 mm width of Stick Packs
- Hard Aluminum Body
- Servomotor Driven Dosing System
- Screen Adjustable Dosing Portion
- Sealing Jaw Synchronized Dosing Pipes
- Optional Coding Systems
- Easy Folio Changeover with Air Shaft
- Automatic Folio Centering Unit
- Servomotor Driven Main Jaw
- Individually Adjustable Collar Set
- Zig-Zag or Linear Cutting
- Easy Open Tears on Side and Middle Seal Areas
- Empty Stick Pack Rejecting System
- Safety Sensor Controlled Doors
- Colorful Touch Screen Control
- Siemens S7 300 PLC Control
- PID Controlled Sealing Jaws
- Different Sealing & Cutting Types
- Easy Connections with Plugs
- First Class Workmanship & Material Usage



Ayarlanabilir Folyo Katlama Sistemi
Individually Adjustable Collar Set



Servomotor Tahrikli Likit Dozajlama Sistemi
Servomotor Driven Liquid Dosing System



Renkli Dokunmatik Ekran Kontrol
Colorful Touch Screen Control



Opsiyonel Termal Transfer Kodlama Sistemi
Optional Coding Systems



Düz veya Tırtıklı Kesim
Zig-Zag or Linear Cutting

Teknik Özellikler

Kapasite	320 paket/dakika*
Hat Sayısı	8
Çevrim Sayısı	40 çevrim/dakika*
Stick Paket Genişliği	70 mm (sabit)
Stick Paket Boyu	50-150 mm arası (ayarlanabilir)
Stick Paket Tipi	A-A tipi Sırt Yapışmalı Yastık Paket
Dolumu Yapılacak Ürünler	Sıvı ve Viskoz Ürünler
Kesim	Lineer veya Tırtıklı Kesim
Çentik	Sırt ve Kenardan Lineer Kesik
Dozajlama Sistemi	Servomotor Tahrikli Likit Pompa
Kontrol Ünitesi	Siemens S7 300 PLC
Kumanda Paneli	Dokunmatik Renkli Ekran
Maksimum Bobin Çapı	600 mm
Elektrik Bağlantısı	12 kW, 3 faz, 380 V, 50 Hz
Ortalama Elektrik Tüketimi	10 Kw
Basınçlı Hava	6 bar, filtre edilmiş hava
Basınçlı Hava Bağlantısı	850 NI / dakika
Folyo Tipi	PE Laminasyonlu Folyolar
Elektrik Malzemeleri	Siemens, Schneider
Pnömatik Sistem	SMC or FESTO
Makine Ağırlığı	Yaklaşık 2.250 kg
Makine Şase Malzemesi	Sert Alüminyum
Kabin	Güvenlik Sensörü Kontrollü Pleksiglas
Servomotorlar	Siemens
Bobin Ünitesi	Otomatik Merkezlemeli Havalı Şaft
Makinenin Ölçüleri	Y:3000, G:2240, D:1905 mm

Technical Specifications

Capacity	320 packs/minute*
Line Quantity	8
Stroke	40 cycle / minute*
Stick Pack Width	70 mm (constant)
Stick Pack Length	50-150 mm (adjustable)
Stick Pack Type	A-A Type Back Sealed Pillow
Packing Products	Liquid or Semi Liquid Viscose Products
Cutting Type	Linear or Zig-Zag
Easy Open Tears	On Side and Middle Back Seal Areas
Dosing System	Servomotor Driven Liquid Pump Dosing
Control Unit	Siemens S7 300 PLC
Control Panel	Colorful Touch Screen Panel
Max. Folio Diameter	600 mm
Electricity Connection	12 kW, 3 Phase, 50 Hz
Average Electricity Consumption	10 kW
Pressurized Air Connection	6 bar, Filtered
Pressurized Air Connection	850 NI/minute
Folio Type	PE Laminated Folios
Electric Equipments	Siemens, Schneider
Pneumatic System	SMC or FESTO
Weight	2.250 kg
Machine Body	Hard Aluminum
Cabinet	Safety Sensor Controlled Plexiglas
Servomotors	Siemens
Bobbin Unit	Automatically Centered
Machine Dimensions	H:3000, W:2240, D:1905 mm

Verilen kapasite paket boyuna, paket malzeme cinsine, paket içerisindeki ürün tipi ve ağırlığına göre değişiklik gösterir.
Given capacity will vary upon pack length, packaging folio type, product type and quantity inside a pack.



PADA MAKİNE SANAYİ ve TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Eskoop Sanayi Sitesi
A3 Blok No:124 Başakşehir - İSTANBUL / TURKEY

t. 0090.212 671 64 50 (pbx)
f. 0090.212 671 64 48
e. info@padamakine.com

padamakine.com