



İÇ MEKAN KARGO OTOMATI

Temel özellikler:

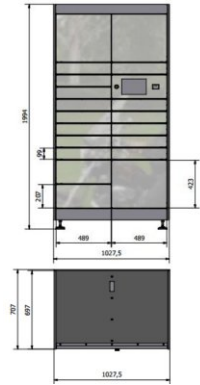
- Paket dolabı, günün 24 saati kullanılabilen, paket almak ve göndermek için tasarlanmış otomatik bir makinedir. Sırada beklemeye veya zaman kısıtlamalarına uymaya gerek kalmadan paketlerin rahat ve hızlı bir şekilde toplanmasını sağlar. Bu dolaplar genellikle alışveriş merkezleri veya benzin istasyonları gibi halka açık yerlerde bulunur.
- Paket makineleri, REXEL SP. Z O.O. ve Pointpack S.A. arasındaki başarılı bir iş birliğiyle geliştirildi.
- Makinelerimiz, çeşitli kullanışlı yapılandırmalarda çalışabilmelerini sağlayan modüler bir tasarıma sahiptir.
- Şu anda, Pointpack S.A. ile ortaklık halinde, Poczta Polska (Polonya Postası) için yılda 20 milyondan fazla paketi işlemesi öngörülen 2.000 adet harici paket makinesi üretiyoruz.

Neden cihazlarımızı seçmelisiniz?

- Dayanıklılık: Makinelerimiz, en zorlu çevre koşullarında bile olağanüstü dayanıklılık sağlayan Magnelis® kaplamalı paslanmaz çelik ve sıcak daldırma galvanizli sacdan üretilmiştir. Paket dolaplarımız, kirin kolayca çıkarılmasını sağlayan yüksek kaliteli anti-grafiti boya kullanır.
- Entegrasyon: Pointpack S.A., hem kurye hem de perakende sistemleri için kullanışlı hale getirerek verimli ve sorunsuz BT entegrasyonu sağlar. Paket makinenizi A'dan Z'ye üretme, taşıma, kurma ve çalıştırmaya hazırlama dahil olmak üzere tüm yatırım sürecini yönetiyoruz.
- Uzmanlık: REXEL SP. Z O.O. 'nin makine ve cihaz üretimindeki 30 yılı aşkın deneyiminin yanı sıra, Pointpack S.A.'nin kurye sektörü için yazılım geliştirmedeki 10 yıllık deneyimiyle, beklentilerinizi karşılayacak yüksek kaliteli bir ürün garanti ediyoruz.

Kapalı Paket Makinesi:

- Kargo otomat 19-BOX-IN, 14-2-3 yapılandırmasında (küçük-orta-büyük) 19 kutu ile donatılmış, sınırlı alana sahip odalar için bir mikro versiyondur.
- Kargo otomat 31-BOX-IN, 18-9-2-2 konfigürasyonunda (mikro-küçük-orta-büyük) bir mini versiyondur.
- Her dolap, 20 veya 32 kutu içeren ek bir modülle genişletilebilir.

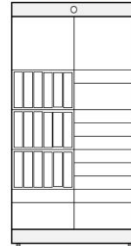


20-BOX-IN



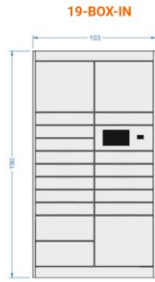
20-BOX-IN additional module
S - 14 (440x655x93 mm)
M - 3 (440x655x201 mm)
L - 3 (440x655x417 mm)

32-BOX-IN

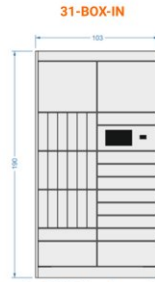


32-BOX-IN additional module
V - 18 (61x655x260 mm)
S - 9 (440x655x93 mm)
M - 3 (440x655x201 mm)
L - 2 (440x655x417 mm)





19-BOX-IN 19 steering module
 S - 14 (440x655x93 mm)
 M - 2 (440x655x201 mm)
 L - 3 (440x655x417 mm)



31-BOX-IN steering module
 V - 18 (61x655x260 mm)
 S - 9 (440x655x93 mm)
 M - 2 (440x655x201 mm)