



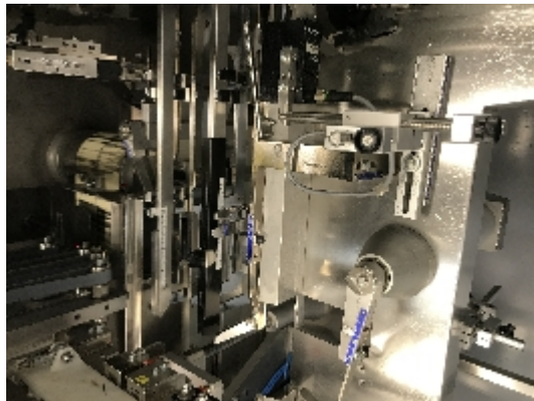
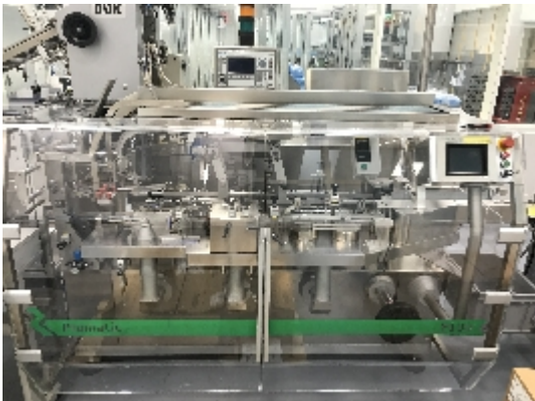
Komplette Linien ROMACO UPS4 ETX - P100 - PAK 300

Fotos



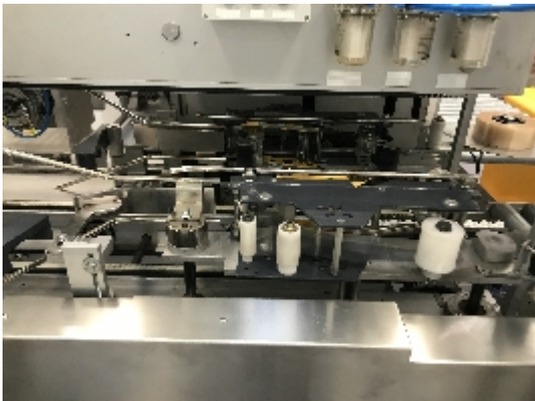


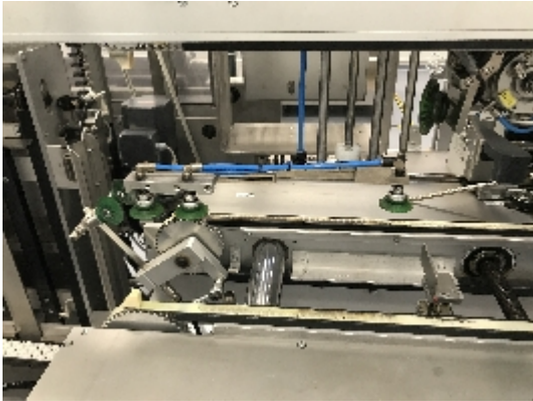
INTIMAC S.R.L.
Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it





INTIMAC S.R.L.
Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it





Angaben zum Produkt

Kategorie:	Komplette Linien
Maschine:	UPS4 ETX - P100 - PAK 300
Maschinencode:	IT221
Maschinenhersteller:	ROMACO
Baujahr:	2001

Beschreibung



Blistermaschine Uhlmann Pack-System UPS4 ETX

BEREICHFORMAT

Einzelhubzahl: min. 62 mm, maximal. 272 mm. AUSBILDUNG VON HILFSSHERIFFS

PVC: 12 mm, 28 mm, 35 mm

BLISTERFORMAT

Min: 60 mm

Max: 140 mm x 39 mm

PUNCHBEREICH

Länge: 272 mm

Breite: 284 mm

FILM

Filmbreite: min. 100 mm, maximal 298 mm

Spulendurchmesser: max. 400 mm (Abrollwelle), max. 800 mm (Spulhalterung)

Kerndurchmesser: 76 mm

DECKELFILTER

Breite der Abdeckung: min. 100 mm, maximal 298 mm

Spulendurchmesser: max. 300 mm (Abrollwelle), max. 460 mm (Material der Papierabdeckung)

Kerndurchmesser: 76 mm

FILM UND BLATT

Filmformverfahren: PVC, PVC/PVDC, PVC/Aclar, PP, PS, PET

Deckelblätter verarbeiten: Hartaluminium, Weichaluminium, Papier, Papier/AL, Polyester/PE, Polyester/AL, PVC.

Romaco Promatic P100 Kartonierer

Intermittierend arbeitender Horizontalkartonierer

Jahr: 2001

Karton-Sortiment

Breite: A' von 20 bis 100 mm

Tiefe: B' von 15 bis 60 mm

Länge: C' von 60 bis 150 mm

A + B Max 160 mm

Maximale Geschwindigkeit: 100 Kartons pro Minute

Automatisches Blasenführungsmagazin

Automatisches Einlegen von GUK-Flyern

Verstellbares Eimerfütterungssystem

Kodiereinheit für Karton

Laetus Argus Pharma Code-Lesesystem

Set für Tuck-Verschlusskartons

Romaco Promatic PAK 300 Kartonpacker

PAK 300 ist für die Verpackung von Kartons und/oder Bündeln in RSC-Kisten konzipiert und verfügt über: ein Kistenlager mit hoher Kapazität, das mit einem automatischen Anheben der Kiste auf Arbeitshöhe ausgestattet ist, eine Zwangsmontage der Kiste mittels eines mit Saugnäpfen und Venturi-Sauger ausgestatteten Doppelarms, das Schließen der Klappen am Kistenboden vor dem Einlegen der Kartons. Die Betriebsabläufe des Sammelpackers und die Arbeitsbereiche wie Bottom-Up-Stapelung, Übergabe und anschließendes Einlegen der Kartons in die Kiste sind getrennt und ermöglichen die Kontrolle kritischer Vorgänge, wodurch die Ausfallzeiten minimiert werden. Der Romaco Promatic PAK 130 ist die ideale Lösung für die Serialisierung und Datenaggregation.

Die wichtigsten Punkte:

Reduzierung von Stillstandszeiten, Reinigungs- und Wartungsarbeiten

Klare Sicht auf den Produktfluss, sofortiger und sicherer Zugriff auf alle Funktionen und Abläufe, hohe Effizienz

GMP-Auslegung

Ergonomische Gestaltung



INTIMAC S.R.L.

Via XXV Aprile, 8
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia
Tel. +39 0331 1693557
email: inti@intisrl.it

Funktionen zur Maschinenfehlerdiagnose und -behebung verbessern die Maschinenbedienung

Schneller und einfacher Wechsel

Data:

Mechanische Geschwindigkeit: 8

Leistungsaufnahme, in kW: 4

Luftverbrauch, in NI/min: 250

Gewicht ca, in kg: 1.800

Länge, in mm: 4.350

Tiefe, in mm: 1.850

Höhe, in mm: 1.715

Größenbereich Karton (mm):

Eine Minute. 20, maximal. 150

B min. 15, maximal. 85

C min. 60, maximal. 210

Größenbereich der Gehäuse (mm)

a3 Min. 180, maximal. 500

b3 Min. 120, maximal. 350

c3 min. 120, maximal. 350