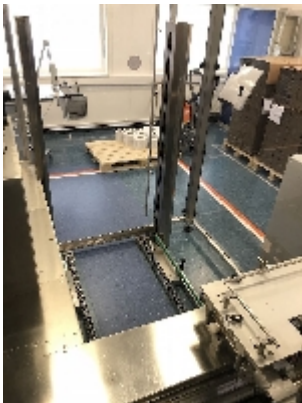
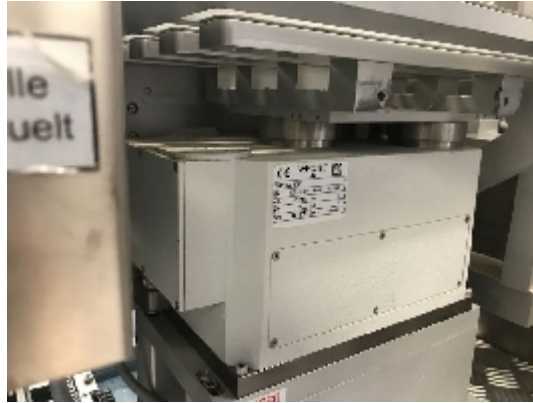
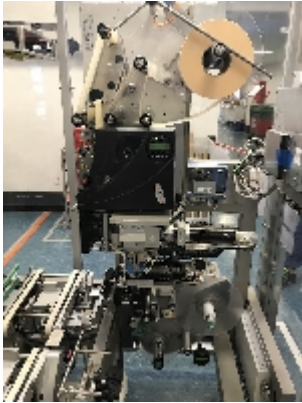




## Volleinschlang- und Schrumpfgeräte Pester Pac Automation EVP2 Compact

### Fotos





## Angaben zum Produkt

<b>Kategorie:</b>	Volleinschlang- und Schrumpfgeräte
<b>Maschine:</b>	EVP2 Compact
<b>Maschinencode:</b>	IT077
<b>Maschinenhersteller:</b>	Pester Pac Automation
<b>Baujahr:</b>	2002

## Beschreibung



Einschweißgerät, Packer und Palettierer Pester EVP2 Compact

Operation (drei in einem) System entwickelt, um einzelne oder gestapelte Boxen zu wickeln, automatisches Öffnen der Boxen Stapeln der Lasten in der Sache, Füllung von oben (Beladung von oben) und anschließende Palettierung.

Kompakte und platzsparende Kartonprodukte.

Herzstück dieser Ausrüstung ist ein 6-achsiger Kuka-Roboter, der als Produkteinleger und Palettierer arbeitet.

Klare ergonomische Position aller Komponenten, einfacher Zugang dank drehbarem Ladegerät.

Flexible Anwendung für unterschiedliche Größen und Palettenlayouts mit einfacher Programmierung.

Robotik:

Das Hauptelement ist der modulare 6-Achs-Gelenkarmroboter von KUKA, der PC-Technologie nutzt und sich dank seiner Cinematics frei in 3 Dimensionen bewegen kann.

Multifunktionalität und Bewegung bei minimalem Platzbedarf sparen Platz und bieten eine hohe Verpackungsdichte.

Über 50. 000 KUKA Roboter sind weltweit im Einsatz.

Diese Technologie sorgt mit einer Verfügbarkeit von mehr als 99 Prozent (70. 000 Stunden in "Zeit zwischen Ausfällen") für höchste Produktivität.

Maschinengröße 4100 x 3370 x 2200 mm[L x L x A].

Gesamthöhe mit dem Roboter 3250 mm, um die Reichweite des Roboters zu ermöglichen.

Amerikanische S-Karton.

Ad-Tape Karton-Verschlussystem.

Max Heben des Roboters 15 kg.

Format des unwickelten Folienbereichs:

Breite der maximalen Belastung 250 mm.

Maximale Einstiegsbreite 180 mm.

Maximale Eingangslänge 400 mm.

Eingangshöhe maximal 200 mm.

Min Einfügehöhe. 30 mm.

Material:

Polyethylenfolien

Min. Formatbereich: 250 x 150 x 150 mm Karton [L x L x A].

Maximaler Formatbereich: Karton 450 x 300 x 350 mm [L x L x A].

Leistung bis zu 5 Kartons/min.

Palettengröße 1200 x 800 - 1200 x 1000 - 1200 x 1016 mm).

Maximale Pfahlhöhe 1300 mm (inklusive Palette).

Elektrische Details 3 x 400 V plus N, PE, 50/60 Hz.

Installierte Leistung 9 kW.

Maximaler Luftanschluss 10 bar.

Betriebsdruck 6 bar.