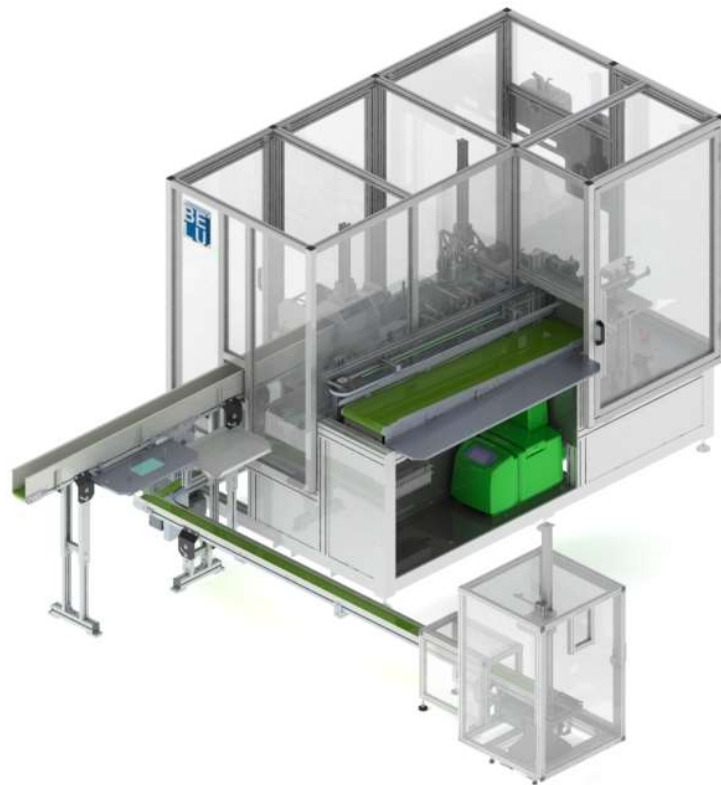


speedmax P12

VERPACKUNGSMODUL FÜR MNS - MASKEN



TECHNISCHES DATENBLATT speedmax P12

VOLLAUTOMATISCHE VERPACKUNGSANLAGE FÜR MNS - MASKEN

- ✓ Durchdachtes Anlagenkonzept mit geringen Wartungsaufwand
- ✓ Leicht verständliche Bedienung mit integriertem Alarmsystem
- ✓ Einfaches bedienen über Touchscreen
- ✓ CE-Konformität
- ✓ Made in Germany

ANLAGENKONFIGURATION

- ✓ Siemens PLC & Touch System
- ✓ Schnittstellenanpassung an Kundenmaschine
- ✓ Schnittstelle für vollautomatische Abstapelung/ Robotic möglich

WEITERE ANLAGENOPTIONEN

- ✓ Individuelle Kundenwünsche bezüglich der Verpackungseinheiten können berücksichtigt werden
- ✓ Optional erweiterbar mit Folienverpackung, Schrumpftunnel

SPEZIFIKATION

VERPACKUNGSMODUL FÜR MNS - MASKEN



Maschinenbezeichnung	speedmax P12
Verpackungsleistung	bis zu 5.760 Verpackungen á 50 Masken / Schicht (8h)
Maschinenaufbau	Aluminiumprofilkonstruktion
Maschinenmaße (L x B x H)	ca. 4300 x 3550 x 2000 mm *
Arbeitshöhe	ca. 1000 mm *
Stromversorgung	ca. 5,5 kW
Druckluft	ca. 6 – 7 bar
relative Standortluftfeuchtigkeit	40 – 60 % (nicht kondensierbar)
Umgebungstemperatur	+18°C bis + 28°C

*technische Änderungen vorbehalten

BELU GmbH

Gütersloher Straße 326
D-33649 Bielefeld

Telefon +49 (0) 521 417 30 – 70
Telefax +49 (0) 521 417 30 – 90

info@belu-gmbh.de
www.belu-gmbh.de