

ROBOT WRAPPER BASIC

Halbautomatischer mobiler Palettenwickler

- ☛ Nur 1150 mm Platzbedarf rund um die Palette
- ☛ Palettenhöhe 2.100 mm
- ☛ Palettengröße min. 500 x 400 x 600 mm (LxBxH)
- ☛ Palettengewicht mindestens 50 kg
- ☛ Höheneinstellbares Abtastrad
- ☛ Fozelle zur Abtastung der Palettenhöhe
- ☛ Modernes Bedienpaneel
- ☛ Folienschlitten mit mechanischer Bremse
- ☛ Einfahrflaschen für Gabelstapler zum Transport
- ☛ 2 x 12V Batterie und integriertes Batterieladegerät
- ☛ Bis zu 300 Paletten mit einer Akkuladung



SERVICE PLUS PAKET

GÜLTIG FÜR ALLE
PACKSYNERGY-
PRODUKTE!

- ☛ Anwendungstraining
- ☛ Kostenoptimierung
- ☛ Schnelle Lieferzeiten

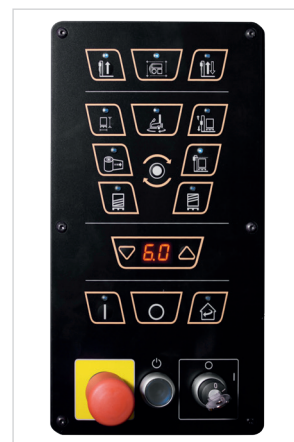
Optisches und akustisches Warnsignal während des automatischen Betriebes

Sicherheits Anfahrtschutz (Personenschutzsystem)

Die Stretchmaschine für große Aufgaben!

Der PackSynergy Robot Wrapper Basic ist eine halbautomatische Palettenstretchmaschine die überall dort eingesetzt wird, wo an verschiedenen Orten in Ihrem Unternehmen Paletten gewickelt werden sollen, oder die Paletten aufgrund der Größe/Gewicht nicht für eine herkömmliche Paletten Stretchmaschine geeignet sind.

Der Roboter erfasst anhand des angebrachten Abtastrades die Form der Palette und ist somit für eine Vielzahl von Möglichkeiten geeignet. Einfahrflaschen für Gabelstapler sind vorhanden, um die Maschine ganz einfach zu versetzen.



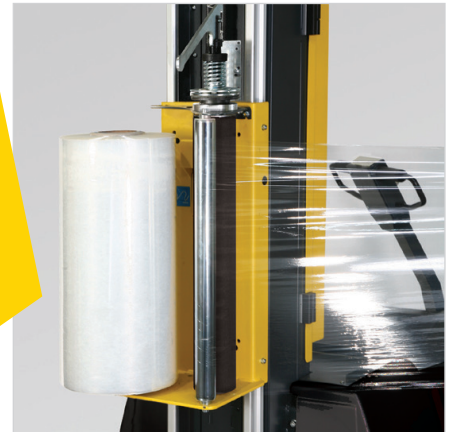
Modernes Bedienpaneel



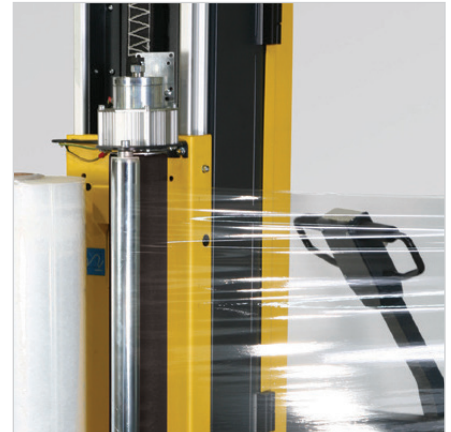
Gerät kann wie eine elektrische Ameise bewegt werden.

ROBOT WRAPPER BASIC

Halbautomatischer mobiler Palettenwickler



Folienschlitten M mit mechanischer Bremse



Folienschlitten FM mit elektromagnetischer Bremse



Folienschlitten LP mit motorischer Vorreckung 240%

Den aktuellen Preis erhalten Sie gerne auf Anfrage bei Ihrem PackSynergy-Fachhändler!

OPTIONALES ZUBEHÖR

Folienschlitten FM oder LP lieferbar

Mast für max. Palettenhöhe 2.600 mm

Fotozelle für schwarze Produkte

Fernbedienung

Gelbatterien

LEISTUNG

ca. 300 Paletten mit einer Batterieladung

GEWICHT

320/360 kg

GRÖSSE ROBOTER (LXBXH)

1.606 x 736 x 2.410/2.910 mm

LEISTUNG

0,35 kW

BLEI-AKKU

2x 12V 90 Ah

GEL-BATTERIE

2x 12V 105 Ah

FAHRGESCHWINDIGKEIT

minimal 50 m/Min.,
maximal 80 m/Min.

SICHERHEIT

Gerät entspricht Richtlinie
DIN EN415-6

Optisches und akustisches Warnsignal
während des automatischen Betriebes

Sicherheits Anfahrerschutz
(Personenschutzsystem)

Geräte kann gegen unberechtigten Zugriff
gesperrt werden