

AUSSERGEWÖHNLICH-BEGEISTERND-CLEVER-

DAS ABC DES VERPACKENS

Der kompakte Wickelroboter!

- 750 mm Fahrweg

- Teleskopmast fährt auf 2350 mm Wickelhöhe

Leonardo

aus dem Hause


 **ITALDIBIPACK**



MeineVerpackung.de e.K.
Plattlinger Str. 42
94527 Tabertshausen

Tel.: 09933 95497-23
Fax: 09933 95497-25

 info@meineVerpackung.de

 www.meineVerpackung.de

Leonardo wurde vom Forschungs- und Entwicklungsteam der Italdibipack Group entworfen und ist ein einzigartiger Palettenverpackungsroboter, der Dank der Innovativen Technologie und Patente, mit denen er hergestellt wurde, die unterschiedlichsten Verpackungsanforderungen mit Stretchfolie palettierter Ladungen erfolgreich lösen kann.

Dieser selbstfahrende Roboter, der zum Wickeln unterschiedlicher Lasten an verschiedenen Stellen entwickelt wurde, hat sehr kleine Abmessungen und ein sehr geringes Gewicht.


Meine Verpackung
Für Gewerbe, Handel und Industrie

Mehr Informationen

Eine Bedienung, die durch das praktische Rudermanöversystem mit Druckknopfsteuerung noch einfacher wird) und arbeitet in nur 75 cm um die Last. Dank des Pat Electric Steering System und des ausgeklügelten Keyboard Rotation-Systems wird das Produkt mithilfe eines Kontaktrades verpackt und kann daher in einem deutlich reduzierten Betriebsbereich arbeiten.

- 6 frei programmierbare Programme (Programmspeicher)
- Stromversorgung durch 2 Batterien (12 Vcc)
- Wartungsfreie, Wieder aufladbare Batterien
- Automatische Ablesung der Ladehöhe mit Fotozelle oder Voreinstellung der Wickelhöhe unabhängig von der Ablesung der Fotozelle
- Einstellung der Anzahl der Wicklungen an der Basis, oben und in einer vorgegebenen Höhe
- NOT-AUS-Taste
- Sicherheitsvorrichtung zum sofortigen Anhalten
- Leuchtendes und akustisches Betriebssignal
- Der Roboter arbeitet mit bearbeitbarem, dehnbarem PE (Dicke 17 ÷ 35; Band 500 mm).

Maschinenmaß:

- Höhe: 1.560 mm
- Länge: 1066 mm
- Breite: 738 mm
- Gewicht: 250 kg

Wartungsfreie Batterie (2 x 12 Volt/ 75 A) zum Elektroantrieb

Eingebautes
Batterieschnellladegerät 220 V

Palettenabmessung:

- Länge: min. 500 mm
max. ohne Begrenzung
- Breite: min. 500mm
max. ohne Begrenzung
- Höhe: min. 500 mm
max. 2350 mm
- Folienstärke: von 17-35 my
- Palettengewicht: min. 50 kg