

Reisopack®

Horizontale halbautomatische
Umschnürungsmaschine
für Paletten

2830

Strappingtechnologies



Die beste Lösung
für die horizontale
Umschnürung von Paletten

2830

Horizontale halbautomatische Umschnürungsmaschine für Paletten

Einfach in der Nutzung. Die Maschine wird neben dem Palettenstapel aufgestellt, so vermeiden Sie, dass Sie instabile Palettenstapel bewegen müssen.

- Mit den qualitativ hochwertigsten Teilen entwickelt und hergestellt.
- Die Höhe der Streifen kann problemlos manuell eingestellt werden.
- Die Mindesthöhe beträgt 15 cm und die maximale Streifenhöhe über dem Boden ist 240 cm.
- Die Spannung ist mittels magnetischer Kopplung ohne physische Einspannung elektrisch verstellbar.
- Ecke-Lamellen Lagerhaus.
- Kerndurchmesser der Walze 200 oder 400 mm. (standard ist 200 mm.).
- Akku: 2x 6v 175 Ampere Special Traktion Batterie mit Hochfrequenz Batterieladegerät eingebaut in den Rahmen der Maschine.
- Ersatzbatterie.



Bremshebel um unerwünschte Bewegungen zu verhindern.

Technische Daten

Elektrische Spannung: 220/240 v 50/60 Hz 1 Phase
Stromverbrauch: 0,5 KW
Dauer 1 Palette mit 4 Ecke Bars und drei Bänder: 55 sec
Transport Abmessungen (LxBxH): 118 x 115 x 200 cm (400 kg.)
Min. Band Höhe: 150 mm
Max. Band Höhe: 2400 mm

Änderungen vorbehalten