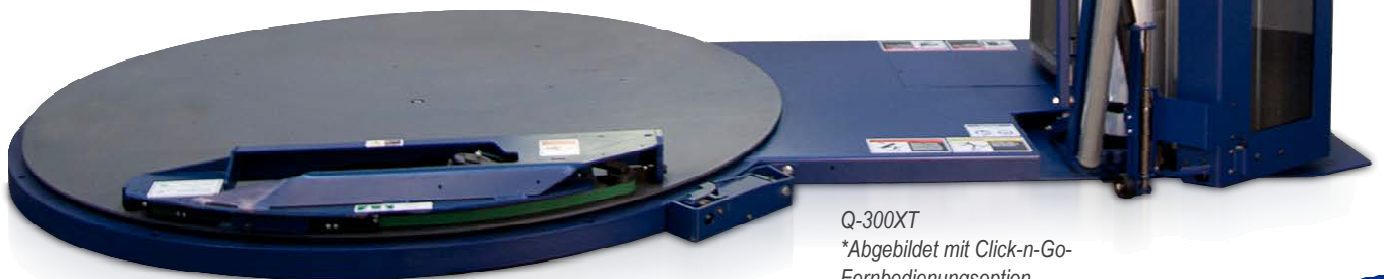


Es ist ein Lantech!

Intelligenter arbeiten... Der Fahrer braucht den Gabelstapler nicht zu verlassen.

- Alle Funktionen und Vorteile unseres beliebten Q-300, jetzt mit Automation:
 - (1) Patentiertes XT Cut and Clamp® erfasst die Stretchfolie und schneidet sie am Ende des Wickelzyklus automatisch.
 - (2) Der Gabelstaplerfahrer spart pro Ladung 2 Minuten Arbeitszeit.
- Keine planmäßige vorbeugende Wartung.



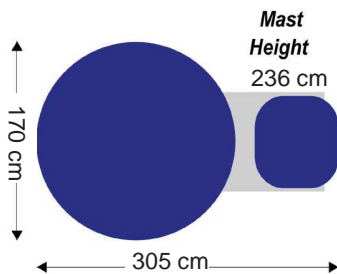
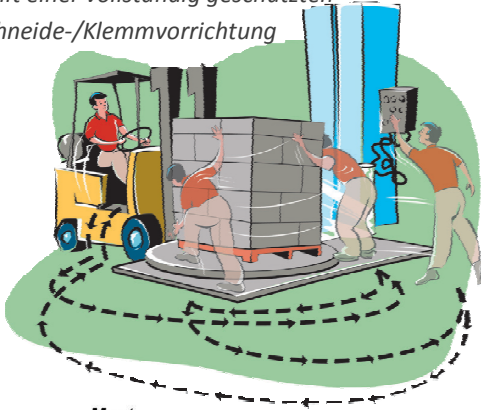
Q-300XT
*Abgebildet mit Click-n-Go-
Fernbedienungsoption.

Q-300XT

Schluss mit dem „Herumrennen“ durch Simple Automation™ in einem rasanten Umfeld.

Automatisches Anbringen und Schneiden der Folie durch Q-300XT. Mit einer vollständig geschützten mechanischen Schneide-/Klemmvorrichtung ausgestattet.

Gesteigerte Produktivität, da der Bediener den Gabelstapler nicht verlassen muss.



Technische Daten des Q-300XT

Leistungskriterien

- Produktionsgeschwindigkeit 30-40 Ladungen pro Stunde
- Maximale Diagonale der Ladung 175 cm empfohlen
- Maximale Höhe der Ladung 203 cm
- Maximales Gewicht der Ladung 1800 kg

System zur Handhabung der Ladung

- Drehtisch-Antrieb TEFC-Motor mit 1 PS
- Drehtischgeschwindigkeit 1-12 U/min.
- Drehtisch, glatte Oberseite 165 cm

Folienspendersystem

- Power-Roller Stretch Plus System Standard 200 % (100-300 % verfügbar) elektronisch gesteuert
- Wickelkraft Rollen-Ø 25,4 cm, Folienbahn 50,8 cm
- Folienkapazität

Transportgewicht der Maschine

- Maschinenabmessungen 170 cm B x 305 cm L x 236 cm H
- Transportgewicht 748 kg (ohne Rampe)
- (einschließlich Palette - ungefähr)

Elektrische Anforderungen

- Maschinenspannung 240V, 16 Amp
- Mikrocontroller Standard
- Wickelzykluspause Standard

SERVICE-SUPPORT

24 Stunden/7 Tage die Woche

Änderung der technischen Daten jederzeit vorbehalten. Systeme und Subsysteme von Landtech sind geschützt durch US- und ausländische Patente. Zusätzliche US- und ausländische Patente wurden angemeldet. © Landtech

Steigern Sie die Leistung Ihrer Maschine mit diesen Funktionen:

Pallet Grip®

Gehen Sie kein unnötiges Risiko ein!

Jedes Jahr rutschen Millionen von Ladungen beim Versand von ihren Paletten und verursachen dabei einen Milliardenaufwand durch Nacharbeit und Abfall.

Pallet Grip (patentiert) verdreht die Folie zu einem dichten Strang und befestigt diesen unten an der Palette. Dies stellt sicher, dass Ihre Ladung während des Transports nicht verrutscht.



Integrierte EZ Weigh™-Waage

Jede Ladung auf Qualität und Frachtkosten prüfen!

Wiegen und Verpacken in einem einfachen Schritt.

Die patentierte integrierte Wiegeeinrichtung ist vollständig in den Drehtisch integriert.



Click-n-Go™

Stretchwickeln von Ladungen auf Knopfdruck!

Verbessert die Mobilität durch Beseitigung der Anforderung einer an der Decke installierten Abzugsleine.

Jede Einheit kann bis zu 3 Maschinen bedienen.

Die Click-n-Go-Fernbedienung entspricht den neuesten Sicherheitsanforderungen des National Electrical Code. Mit Infrarot-Technologie und Zwei-Schritt-Aktivierung ist Click-n-Go immun gegen die versehentliche Aktivierung durch fremde Funkfrequenzen.

