



da-pack
industrieverpackung

Lantech QL400-XT

Halbautomatisierter-Stretchwickler

High-End-Lösung für die kostengünstige Transportsicherung von Frachtgut!



- ▶ Pallet Grip®
- ▶ XT Cut and Clamp®
- ▶ Load Guardian
- ▶ Power Roller Stretch Plus™
- ▶ Gehäuse „Nema Typ 1“
- ▶ Massiver Stahlkorpus
- ▶ Wartungsfrei



Premium-Funktionen schon in der Standard-Ausführung:
Lantech QL400-XT – Stretchwickler der neuen Generation



Lantech-Stretchwickler werden für den **dauerhaft verbrauchsschonenden** sowie prozesssicheren Einsatz von Stretchfolien entwickelt. Dank der **stabilen Verarbeitung** von hochwertigen Lantech-Komponenten und der zuverlässigen Lantech-Folienvordehntechnik benötigen die Lantech-Stretchwickler **keine planmäßigen Wartungsarbeiten**. Der Folienverbrauch wird auf ein **notwendiges Minimum** reduziert. So werden die endlichen Rohstoffressourcen geschont und die **CO₂-Emissionen**, die durch die Produktion neuer Folien entstehen, reduziert.

Eine dauerhaft kostengünstige und verbrauchsschonende Transportsicherung beginnt bereits bei der intelligenten Auswahl des Stretchwicklers.

da-pack gmbh & co. kg

Bülowstraße 107, 45711 Datteln

☎ 0 23 63 / 37 95 - 0 ✉ info@da-pack.de

Das bietet Ihnen **Lantech QL 400-XT** schon in der Standard-Ausführung:

► **Pallet Grip®**

Das Ladegut wird zusätzlich durch die einstellbare Schnurbildung des Folienschals gegen Verrutschen gesichert und gewährleistet durch die Kordel einen noch besseren Halt.

► **XT Cut and Clamp®**

Der Folienschal wird am Drehteller maschinell gehalten, nach dem Stretchprozess automatisch abgeschnitten und für den nächsten Prozess fixiert. Ein manueller Eingriff durch den Bediener ist nicht mehr notwendig. Der Prozess ist absolut mechanisch und benötigt weder Druckluft, noch eine weitere stromführende Leitung. Der Maschinenstart erfolgt über ein Zugband, das sich bequem aus dem Fahrzeug heraus bedienen lässt. Optional kann der Start per Funk-Fernbedienung **Click-n-Go™** erfolgen.

► **Load Guardian**

Das „Mastermind“ der QL400XT in kritischen Situationen. Die transport-sicheren Ladungsprofile werden für die verschiedensten Anwendungsfälle einmalig erstellt und gespeichert. Diese Konfigurationen behält der „Load Guardian“ automatisch bei und liefert die perfekten Einstellungen für den jeweiligen Anspruch. Das Ladungsprofil ist ein vom Load Guardian erstelltes Wickelmuster, das auf den Eingaben für eine bestimmte Ladungskonfiguration basiert.

► **Power Roller Stretch Plus™**

Um Ihre nicht-formstabilen-Packgüter vor dem Zerdrücken zu schützen, bietet der integrierte Power Roller Stretch Plus™ optimierte Eckenkompensationen.

► **Gehäuse „Nema Typ 1“**

Für einen dauerhaft zuverlässigen Einsatz der QL400XT schützt das Gehäuse „NEMA Typ 1“ die Elektronik wirksam vor Staub, Schmutz und Feuchtigkeit.

► **Massiver Stahlkorpus**

Stahlbleche statt Schweißbleche – der Stretchwickler Lantech QL400XT überzeugt durch maximale Stabilität und kann Ladungen von bis zu 2.250 kg Höchstgewicht verarbeiten.

► **Wartungsfrei**

Für den Betrieb der Lantech QL400XT ist keine planmäßige präventive Wartung erforderlich.

Der Einbau von folgenden nützlichen Tools ist empfehlenswert:

► **EZ Weigh®**

Die elektronische Waage „EZ Weigh“ ermittelt das Gewicht des eingesetzten Folienmaterials jeder einzelnen Palette. Der Anwender hat somit die permanente Kosten-Kontrolle über seine Verpackungsmittel.



► **Click-n-Go™**

Funk-Fernbedienung für den mobilen Einsatz: Jede Bedienung kann bis zu drei Maschinen mit je fünf Ladungsprofilen verwalten.

Profi-Qualität
direkt vom Hersteller

Lantech QL 400-XT

Damit packen Sie es besser.

Technische Daten

► **Leistungskriterien**

Drehtisch-Geschwindigkeit:	1 bis 12 U/min.
Drehtischantrieb:	1 PS / TEFC

► **Ladungsparameter:**

Drehtischgröße mm	Standard: Ø 1.650
max. Ladungshöhe:	Standard: 2.030 mm
max. Ladungsgewicht:	2.250 kg

► weitere Drehtischabmessungen und Ladungshöhen sind auf Wunsch lieferbar.

► **Technische Voraussetzung:**

Anschluss:	220 V / 16 A / 50 Hz.
------------	-----------------------

► **Foliendehnung:**

Der PreStretch der Folie erfolgt über eine leistungsstarke und abnutzungsresistente Zahnkranz-/Kettenübersetzung. Wahlweise stehen hier verschiedene Größen zur Verfügung.



Qualitätsprodukt der
da-pack gmbh & co. kg,
Datteln