IN/VENTIO

VERPACKUNGEN GMBH

FACHBERATUNG FÜR ANWENDUNG UND FOLIENKONZEPTION

- **EINSTEIGER MODELL**
- **▶** GÜNSTIGE VERSION
- ▶ 7"/11"TOUCH DISPLAY
- 99 SPEICHERBAREWICKELPROGRAMME
- HÖHENABFRAGE
- NOT-HALT SCHALTER
 UND START & STOPP
 FUNKTION GEM. CEVORSCHRIFT
- GEOMAGNETISCHER KOMPASS
- ► MECHANISCHE ODER
 ELEKTROMAGNETISCHE
 BREMSE
- VORRECKSYSTEM 150,200 UND 250 %
- > STUFENLOS VON 120 350 %





STRETCHWICKEL-ROBOTER

▶ IN/0500 MAST

Das Einsteiger-Modell für den kleinen Geldbeutel. Unser **IN/o500 Mast** ist ein nicht elektrisch angetriebener Stretchwickler, der mit einer mechanischen Bremse ausgestattet wurde. Mit dem **IN/o500 Mast** wickeln Sie Ihr Packgut, egal in welcher Form, Gewicht und Größe. Mit einem Min. Ladungsmaß von 650 x 400 mm, einem Mindestgewicht von 50 kg und einer maximalen Wickelhöhe von 2.000 mm (inkl. Palette) ist der **IN/o500 Mast** bestens ausgestattet.

MANUELLE WICKELMÖGLICHKEITEN

- ✓ Kreuzwicklung Auf -und Abwärts wickeln
- ✓ Einfachwicklung (nur auf- oder nur abwärts wickeln)
- ✓ gewünschte Anzahl an Fußwicklungen
- ✓ gewünschte Anzahl an Kopfwicklungen

▶ IN/4000 NE

Mit unserem halbautomatischen Wickel Roboter **IN/4000 NE** wickeln Sie Ihre Produkte autonom bei einer geringen Ladezeit von nur ca. 8 – 10 Stunden. Mit unserem 7 " Farb-Touch Display und den 99 speicherbaren Wickelprogrammen lässt sich unser **IN/4000 NE** kinderleicht bedienen. Mit einer Wickelhöhe von 2.200 mm (inkl. Palette), einer Kapazität von ca. 200 – 300 Paletten pro Ladeeinheit (abhängig von der Art der Palette, der Anzahl an Wicklungen und der Art des Vorrecksystems) sind Sie bestens für ihre Projekte ausgestattet.

Neben einem integrierten Hochfrequenz-Ladegerät mit LED-Kontrolle verfügt unser **IN/4000 NE** über einem externen Schuko-Stecker; einer Höhenabfrage durch Lichttaster; Not-Halt Schalter und Start & Stopp Funktion gemäß CE-Vorschrift; einem akustischen Warnsignal / Warnleuchte bei Maschinenstart; einer anpassbaren Wickelgeschwindigkeit (max. 90./min.); sowie einer einstellbaren Kopf- und Fußwicklung von 0 – 10 Wicklungen.

EINSTELLBARE WICKELPROGRAMME

- ✓ Kreuzwicklung (Aufwärts/Abwärts)
- ✓ Einfache Wicklung (nur auf- oder nur abwärts)
- ✓ Wickelzyklus mit vorgegebener Start- und Stop Höhe
- ✓ Schneller Wickelzyklus mit begrenzter oder keiner Folienüberlappung)
- ✓ Schicht-Wickelzyklus für gesteigerter Folienüberlappung
- ✓ Economy Wickelzyklus (um Wicklungen einzusparen)

Unseren **IN/4000 NE** erhalten Sie mit einer mechanischen Bremse, manuell einstellbar über eine Bremsrolle am Folienschlitten.

IN/VENTIO VERPACKUNGEN GMBH

FACHBERATUNG FÜR ANWENDUNG UND FOLIENKONZEPTION





▶ IN/4000 MAST, ARM VERSION

Mit unserem halbautomatischen Wickel Roboter **IN/4000 Mast, Arm** Version wickeln Sie Ihre Produkte autonom bei einer geringen Ladezeit von nur ca. 8 – 10 Stunden. Mit unserem 11 "Touch Display und den 99 speicherbaren Wickelprogrammen lässt sich unser **IN/4000 Mast, Arm** kinderleicht bedienen. Mit einer Wickelhöhe (inkl. Palette) von 2.200 mm (Mast Version), oder einer Wickelhöhe (inkl. Palette) von 2.000 mm (Arm Version), einer Kapazität von ca. 180 – 200 Paletten pro Ladeeinheit (abhängig von der Art der Palette, der Anzahl an Wicklungen und der Art des Vorrecksystems) sind Sie bestens für ihre Projekte ausgestattet.

Der IN/4000 Mast, Arm verfügt über ein Hochfrequenz-Ladegerät mit LED-Kontrolle; einen geomagnetischen Kompass (Option), externer Schuko-Stecker; Höhenabfrage durch Lichttaster; Not-Halt Schalter und Start & Stopp Funktion gemäß CE-Vorschrift; einem akustischen Warnsignal / Warn-leuchte bei Maschinenstart; einer anpassbaren Wickelgeschwindigkeit (max. 90./min.) sowie einer einstellbaren Kopfund Fußwicklung von 0 – 10 Wicklungen. Zusätzlich zu denselben Wickelprogrammen wie bei unserem IN/4000 NE verfügt unser Modell IN/4000 Mast, Arm über verschiedene Folienschlitten-Typen.

OPTION FOLIENSCHLITTEN-TYPEN

- ✓ mechanische Bremse (manuell einstellbar über Bremsrolle am Folienschlitten)
- ✓ elektromagnetische Bremse (einstellbar über elektromagnetische Bremse am Bedienfeld)
- ✓ Fix PreStretch (Folienvordehnung fix eingestellt auf 200 %)
- ✓ Power Roller Stretch (Folienvordehnung fix eingestellt auf 200 %, zusätzlich 150 % und 250 % in der Lieferung enthalten)
- ✓ Power Stretch (motorisches Vorrecksystem stufenlos einstellbar von 120 350 %)

Bitte beachten Sie, dass der Rollenaußendurchmesser bei den Folienschlitten-Typen "mechanische- und elektromagnetische Bremse" max. 250 mm und bei den Typen "one PreStretch, Power Roller Stretch und Power Stretch max. 300 mm betragen darf.

"Liebe zur **Natur** sowie unsere zufriedenen **Kunden** geben uns die nötige **Motivation** unsere Vision einer verbrauchsorientierten **Optimierung** der Ladungssicherung fortzuführen.

Durch unsere lange **Berufserfahrung** erreichen wir bei unseren **Kunden** die bestmögliche **Lösung** für Ihre **Anwendung**. Dazu nutzen wir alle aktuellen **Möglichkeiten** aus Branchenerfahrung, Maschinenbau, Rohstoff und Produktionstechnik"

So erreichen Sie uns:

in/ventio Verpackungen GmbH Friedenstraße 8 70806 Kornwestheim

Tel.: +49 7154 8040 701 Fax: +49 7154 8040 702

E-Mail: info@inventio-verpackungen.de Internet: www.inventio-verpackungen.de