

OneWrap PLUS

TECHNISCHE DATEN

Vordehnung >>> Produktivität >>> Robustheit >>>

SICHER • STARK • EINFACH

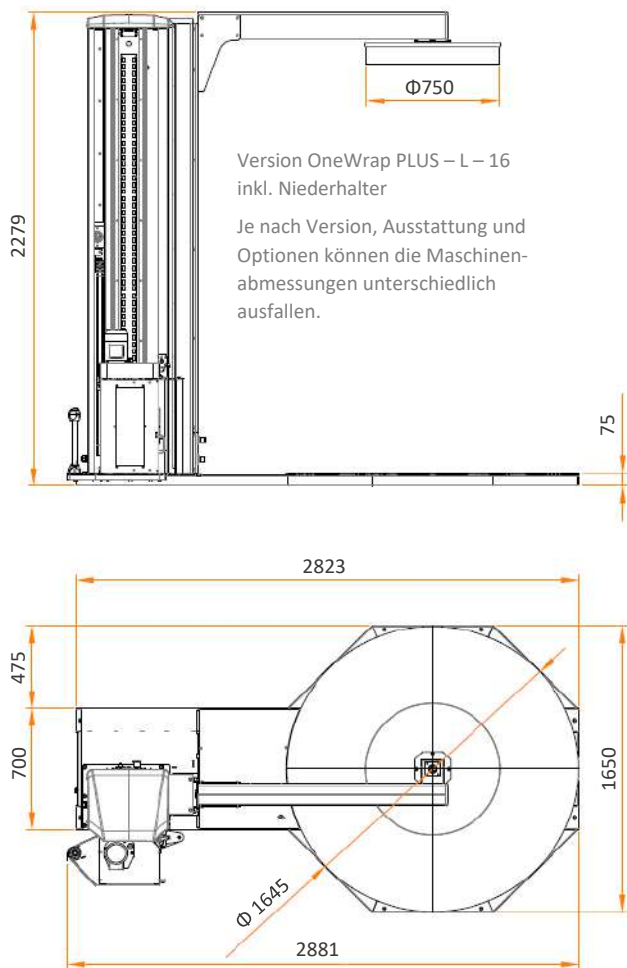
Halbautomatische Stretchmaschine

Die **OneWrap PLUS** ist eine halbautomatische Maschine zum Umwickeln palettierter Ladungen mit Stretchfolie: sie bietet ein zusätzliches Plus an Optionen. Von einfacher Ausführung mit grundlegender mechanischer Bremse bis zur motorischen Vorreckung: die OneWrap PLUS bietet die richtige Lösung für die gängigsten Palettenverpackungen.

AUSSSTATTUNG

- ✓ **Safety First** – OneWrap PLUS enthält standardmäßig mehrere Sicherheitsfunktionen
- ✓ **Keine Folienverschwendungen** – mit motorisiertem Pre-Stretch-System und unabhängiger Spannungsregelung
- ✓ **Erhöhte Produktionskapazität** – dank kundenspezifischer Einstellungen
- ✓ **Starke Konstruktion** – 2,4T Ladekapazität für weniger Wartungsaufwand und geringe Betriebskosten
- ✓ **Flexibilität** – Maschine mit Gabelstapler leicht zu bewegen (auch nach der Installation)

ABMESSUNGEN



- ✓ **Easy-to-use** – aufgrund des einfachen Steuerungskonzepts
- ✓ **Modulares System** – erfüllt individuelle Kundenanforderungen
- ✓ **Einfache Installation** – Lieferung mit bereits montierter Klappssäule
- ✓ **CE konform** - Entwickelt und hergestellt in Italien gemäß den EU-Sicherheitsstandards

DIE PLUS OPTIONEN

- Vorreckung bis zu 300%
- Optionaler Niederhalter
- Wickelhöhe bis zu 3000mm
- Motoren in Säule integriert
- Extra robuste Konstruktion



OneWrap PLUS

TECHNISCHE DATEN

Folienabroller	PW	FM	M
Beschreibung	motorische Vorreckung	Magnetfeldbremse	Mechanische Bremse mit Schnellspannhebel
Vordehsätze (%)	300 / 250 / 200 / 150	-	-
Drehstellerdurchmesser (mm)	1.650 / 1.800 / 2.200 / 1.650 HSD (offener Drehsteller)		
Max. Palettenhöhe (mm) incl. Überstand an der Palettenoberkante	2.200 (Low) / 2.600 (Medium) / 3.000 (High)		
Max. Palettengröße (mm)	1.000 x 1.200 - 1.550 x 1.550 (abh. von Drehstellerdurchmesser)		
Max. Palettengewicht (kg)	2.400 std. (geschl. Drehsteller) / 1.200 HSD (offener Drehsteller)		
Stromanschluss	220/240V 50/60Hz / 400V 50/60Hz / andere auf Anfrage		
Drehstellergeschwindigkeit	6 - 12 rpm (einstellbar)		
Max. Geräuschepegel	72,0 dB(A)		
Betriebstemperatur	5 - 40°C		
Folienrolle (max.)	Breite 500 mm / ext. Ø 300 mm / Kern Ø 76mm (fix) / Gewicht 20 kg / Dicke bis zu 35 micron		
Ausstattung	PW	FM	M
Manuelle + 4 Automatische Programme	•	•	•
9 + 1 individuelle Programme	•	•	•
Motorische Vorreckung	•	-	-
Einstellbare Filmspannung vom Bedienfeld	•	•	-
Smooth Start / Stop	•	•	•
Unabhängige Rotationseinstellung & Geschwindigkeiten	•	•	•
Abschließbares Bedienfeld	•	•	•
Top-Sheet Funktion	•	•	•
Obere und untere Wicklungen (unabhängig einstellbar)	•	•	•
Automatische Höhenerkennung	•	•	•
Oberkantenüberlappung (vom Bedienfeld aus einstellbar)	•	•	•
Einstellbare Bodenüberlappung	•	•	•
Auto. Folienreißererkennung	•	-	-
Pausierbarer Verpackungszyklus	•	•	•

OPTIONEN & ZUBEHÖR

- Sensor zur Schwarzerkennung
- Standard Rampe; L=1.490mm
- Verlängerte Rampe; L=1.870mm (zum Beladen mit Palettenhubwagen)
- Bodeneinlassrahmen für den festen Bodeneinbau
- Folienschneidestanze (PW-Variante)
- Niedertemperaturversion (-20 ° C)



BEDIENFELD



- Benutzerfreundliche Symbole und schnelle Parametereinstellung
- 9 + 1 Programme
- halbautomatischer und manueller Arbeitsmodus
- individuelle Geschwindigkeiten für die Auf- / Abbewegung des Abrollers
- getrennte Anordnung für obere und untere Verstärkungswicklungen
- Notdruckknopf gemäß Vorschriften

OPTIONALER NIEDERHALTER



Ermöglicht ein sicheres und konsistentes Verpacken von leichten Verpackungseinheiten. Unabhängig von verwendeten Programmen und Parameter-einstellungen.

Luftverbrauch	
Paletenhöhe	NL / Drehung
2.200 mm	9
2.600 mm	12
3.000 mm	14

Luftdruck: min. 6 bar

FOLIENABROLLER



KONTAKT

Kontaktieren Sie uns, wenn Sie weitere Informationen zur OneWrap PLUS benötigen!

BURGHARDT
www.verpackungsmaschinen.de



SICHER • STRARK • EINFACH