

# OCTOPUS COMPACT COMPACT



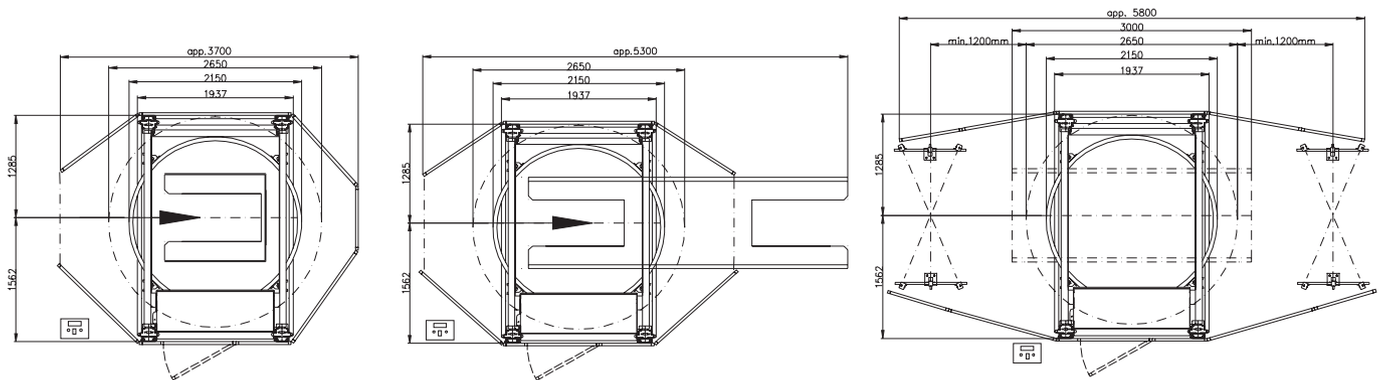
# OCTOPUS COMPACT

## Vollautomatische Wickelmaschine für Palettenladungen

OCTOPUS COMPACT ist ein neues Modell der Stretchfolienwickelmaschine, die Ringverpackungsmaschinenteknologie auch für halbautomatischen Gebrauch und vollautomatische Linien mit geringerer Leistungsanforderung zum Preis einer Dreharm- oder Drehtischmaschine bietet. Das Ringverpackungskonzept gewährleistet niedrigstmögliche Verbrauchskosten und geringe Wartungskosten.

Octopus Compact ist eine ideale Lösung für instabile Palettenladungen mit einer Produktionsleistung bis zu 35 Paletten pro Stunde. Das Gerät verfügt über ein automatisches Tail Tucker-System, das das Folienende am Ende des Verpackungszyklus unter die vorherige Folienschicht schiebt. Octopus Compact kann als halbautomatische Lösung ohne Förderer oder als Verpackungsstation mit einigen Förderern oder in Kombination mit einer vorhandenen Verpackungslinie benutzt werden.

### Pläne



Halbautomatische Verpackungsstation

Roll in – roll out Palettenstretchstation

Vollautomatische Verpackungslinie

### Technische Daten

Leistung: bis zu 35 Paletten pro Stunde  
je nach Palettenhöhe, Verpackungsprogramm und Förderergeschwindigkeit

#### Ladegröße (mm)

L x B: max. 1200x1000, 1200x800  
H: max. 2400  
(Fördererhöhe + Palettenhöhe)

#### Transportmaße:

2940mm x 2170mm x 1150mm (LxBxH), 1300 kg

#### Folienrolle

Breite: 500 mm  
Max. Durchmesser: 260 mm  
Kerndurchmesser: 76 mm  
Folienstärke: 17-30 µm

#### Max. Leistungsbedarf : 5,0 kW

Spannung: 3x380 VAC/50 Hz, 3x400 VAC/50 Hz  
3 x 415 VAC/50 Hz

#### Steuerungsspannung: 24 VDC

Druckluft: 0,6 Mpa, max 9 l/Zyklus  
Geräusch: < 76 dB (A)



Folienverteiler hat einen Vorreckungssatz als Standard (150%, 220% oder 260 %).

Das Bedienungspanel befindet sich in einem portablen Ständer.

