

Bewegende Teile sind im Haubenstretcher einfach erreichbar

Servo Technik eingesetzt für Stretch Einheit und Stretcharmen

Die Haube kann bis unten den Palette gezogen werden

Servo Technik im Kombination mit Zahnriemen für Vertikale Bewegung

Horizontal und vertikal Stretchen der Folien gibt ein Minimal Folienverbrauch

Durch zwei Spalten Ausführung braucht der Hooder M ein sehr begrenzten Grundfläche.

GO GREEN

Als Hersteller von moderne Verpackungsmaschinen bietet Willems Stretch Hooding BV eine innovative, qualitativ hochwertige und effiziente Lösung für Paletten Stabilisierung.

### Technische Daten Hooder M Series:

Paletten Abmessungen:	1.200 x 800mm (Euro) 1.200 x 1.000mm (Chep)	Ladung Höhe:	min. 250mm max. 3.000mm*
Ladung Abmessungen:	1.300 x 1.100mm	Ladung Toleranz:	rundum max. 50mm
Palette Positionierung:	+10mm		
Beladung:	max. 1.500Kg		
Kapazität:	bis 120 Paletten pro Stunde*		
Förderhöhe:	500mm-600mm (Standard 600mm)	Fördergeschwindigkeit:	12mtr./min.
Netzteil:	3x400V, 50Hz + Erde + "0"	Installierte Leistung:	9,6 KW
Durchmesser Folienrolle:	max. 1.000mm		
Grundfläche:	Etwa 3.050 x 4.150 x 3.750mm (lxbxh)		

(\*abhängig von Produkt Spezifikationen)



Ein Willems Haubenstretcher bietet umfassenden Abschirmung gegen, Staub und Feuchtigkeit. Eine qualitativ hochwertige Stretch Folie schützt Ihre Produkte vor Kratzer und Oberflächenbeschädigungen. Auf diese Weise liefern unsere Maschinen eine wasserdichte Haube zum Schutz den Wert Ihres Produktes.



Auf- und/Abstieg des Stretch Einheit geschieht durch Zahnriemen mit einem aktiven Fallschutz.



Wir garantieren den besten Schutz mit unserem hochwertigen Haubenstretcher.



Multifunktionales Touch Panel, einfach zu bedienen durch Visualisierung der Komponenten von der Haubenstretcher.



Der Hooder M Haubenstretcher ist eine kostengünstige Umweltfreundliche Lösung für eine Vielzahl von Paletten Verpackungen.



**Willems**  
stretch hooding

Smaragdweg 20 • 5527 LB • Hapert • The Netherlands  
T: +31 (0) 497.64 40 55  
E: [wbe@willemsbaling.eu](mailto:wbe@willemsbaling.eu) W: [www.willemonline.com](http://www.willemonline.com)