

# HAUBENSTRETCHER Typ IS43



Der Haubenstretcher des Typs IS43 ist eine besonders wirtschaftliche Art der Transportsicherung mittels einer Haube aus Stretchfolie.

Eine technisch durchdachte und ausgereifte 2-Säulen-Konstruktion in robuster Kompaktbauweise, spieeleinstellbare Stützrollen sorgen für einen verkantungsfreien Leichtlauf des im Maschinenportal verfahrenen Auslegers. Alle Antriebe in hochwertiger Ausführung mit elektronischer Kontrolle und Überwachung, beliebig auch in vorhandene Fördersysteme integrierbar. Ein Produkt der

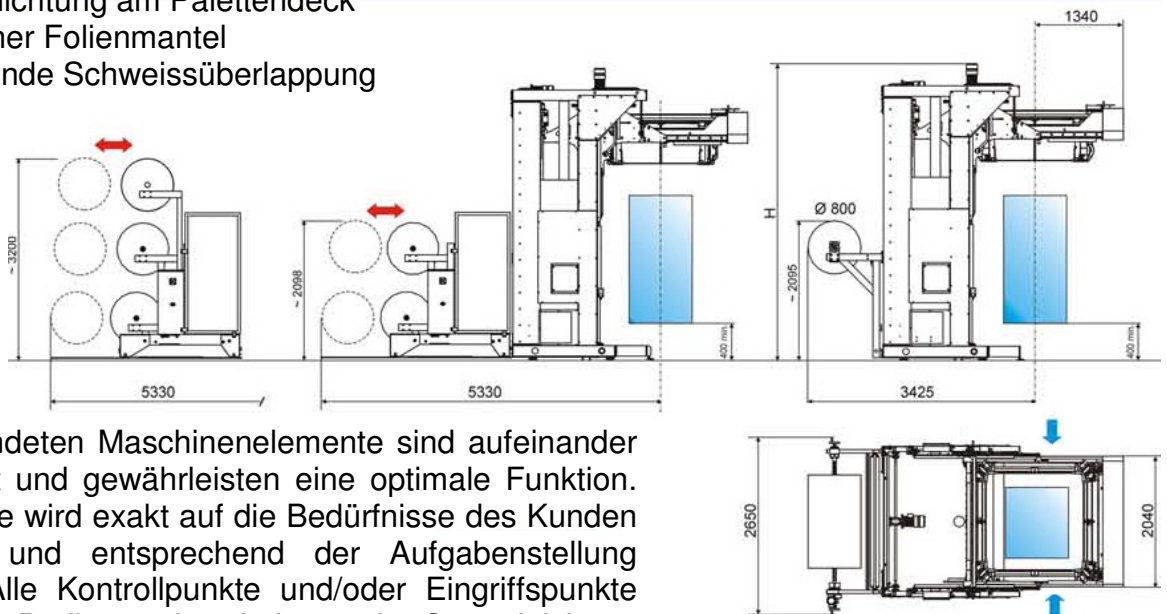


### Hohe Verpackungsleistung

Bis zu 150 Paletten pro Stunde möglich (abhängig von der Maschinenvariante und den Packstückdimensionen, Folienqualität und erforderlicher Ladungssicherung )

### Standards und Optionen

- alle Parameter mittels Touch Panel vorwählbar
- bis zu 3 Folienrollen
- Fördertechnik mit Hubeinrichtung zum Unterstretch
- Stufenlos gestaltbare Bauhöhen
- Palettenhöhen Vorerkennung
- Folienverdichtung am Palettendeck
- oben offener Folienmantel
- innenliegende Schweissüberlappung



Alle verwendeten Maschinenelemente sind aufeinander abgestimmt und gewährleisten eine optimale Funktion. Jede Anlage wird exakt auf die Bedürfnisse des Kunden eingestellt und entsprechend der Aufgabenstellung gestaltet. Alle Kontrollpunkte und/oder Eingriffspunkte sind für den Bediener ohne Leitern oder Stege leicht zu erreichen. Leichter und schneller Rollentausch durch verfahrbare Folienabroller

### Einfache Bedienung und gute Zugänglichkeit für Service

- Folientyp: elastisches Polyäthylen
- Folienstärke: 60-200 Mikron
- Folienrollendurchmesser: 700 mm
- Maximales Folienrollengewicht: 300 Kg
- Zykluszeit des Stretchens: min 24 Sekunden, variabel, je nach Konfiguration
- Minimale Fördermittelhöhe: 550 mm
- Stromversorgung: 400 V (+/- 10%) , 50 Hz , 10 kW
- Steuerspannung: 24 V DC
- Luftdruck 6 bar, 3/4"
- Alle Maschinen sind für einen automatischen Betrieb mittels potentialfreier Kontakte vorbereitet.

**Service, technische Betreuung und Ersatzteildienst mit eigenen Technikern durch OMS Verpackungssysteme Gevelsberg**

