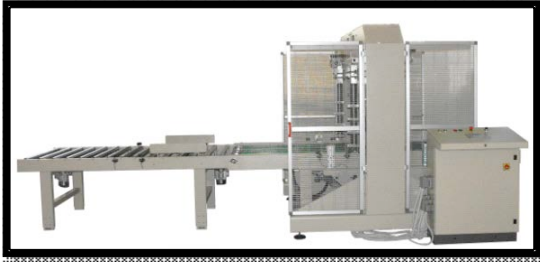


BC-135/A-Tyres**Vollautomatischer horizontaler Stretchwickler**

Die BC-135/A-Tyres ist ein vollautomatischer horizontaler Stretchwickler zum Bündeln und Verpacken von Autoreifen und Kompletträdern unterschiedlichster Formen und Abmessungen.

Die robuste Bauweise der Maschine ermöglicht den Einsatz unter härtesten Bedingungen. Die hochwertige Verarbeitung garantiert eine hohe wirtschaftliche Effizienz. Die Maschine verfügt über eine angetriebene Rollenbahn auf der die Reifen zunächst eine Zentriereinheit durchlaufen. Anschließend wird der Reifen über einen Kettenförderer ins Zentrum des Drehrings geleitet. Ein Drehsystem, bestehend aus vier vertikalen Walzen (zwei motorisiert und zwei laufend), erfasst automatisch den Reifen und dreht ihn während des Wickelprozesses. Nach Abschluss des Verpackens wird die Folie automatisch abgeschnitten und das Drehsystem fährt zurück. Über einen Auslaufförderer wird der Reifen weiterbefördert.

Die BC-135/A-Tyres zeichnet sich besonders durch eine robuste Bauweise und geringen Wartungsbedarf aus. Die Bedienung der Maschine ist äußerst benutzerfreundlich.

Spezifikationen

Max Reifendurchmesser	700 mm
Min Reifendurchmesser	250 mm
Höhe Arbeitstisch	850 mm (+/- 50 mm)
Max. Rollen-Durchmesser	230 mm
Folien Breite	70-125 mm
Folien Höhe	125 mm
Rollenkern-Durchmesser	38 mm
Angetriebene Rollenbahn	2 Motoren
Rollenbahn Länge	2250 mm
Rollenbahn Breite	1000 mm
Stromversorgung	380 V – 3 PH+N
Stromspannung	2 KW

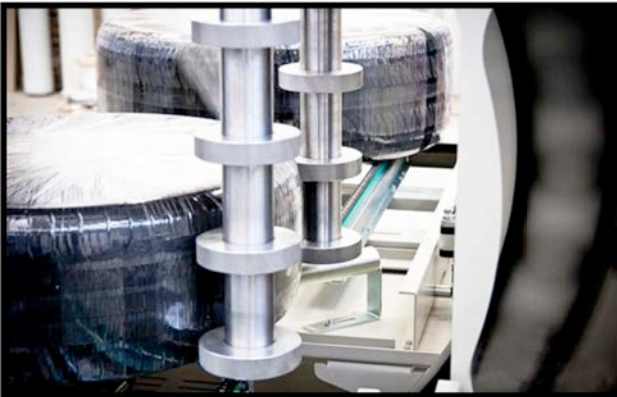
Maschinendetails:



Über einen Einlaufförderer wird der Reifen automatisch in die Maschine transportiert.



Die Zentriereinheit erfasst den Reifen automatisch und bringt ihn im Zentrum des Drehrings in Position.



Während des Wickelprozesses wird der Reifen automatisch von vier vertikalen Walzen erfasst und gedreht.



Nach Abschluss des Wickelprozesses, wird der Reifen automatisch über einen Kettenförderer aus der Maschine weitergeleitet.



Es können bis zu 10 verschiedene Programme für unterschiedliche Packgüter gespeichert werden.