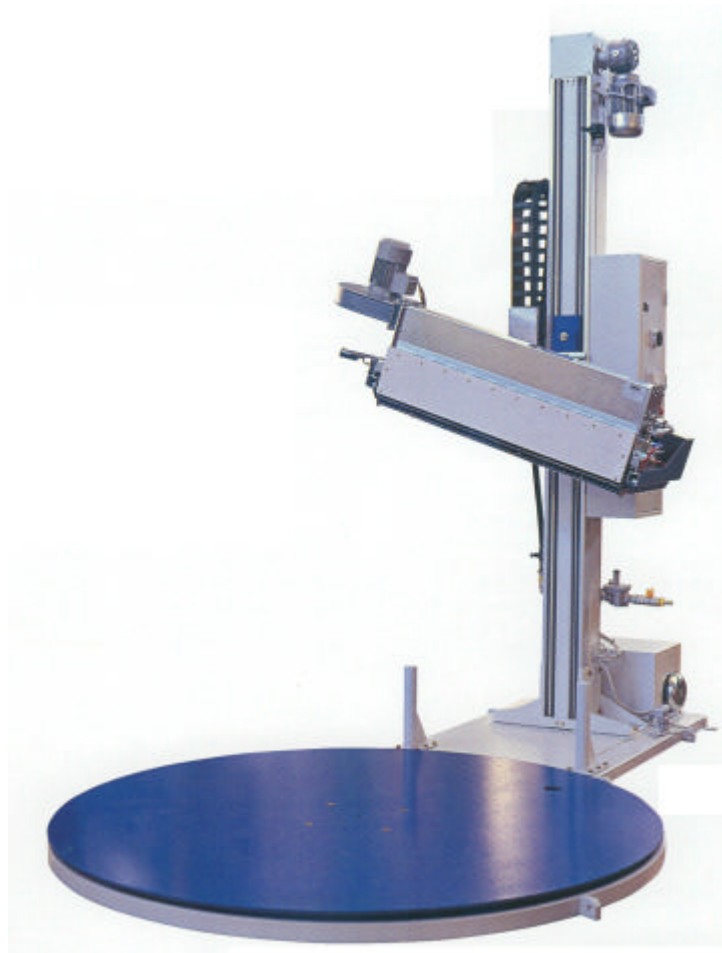


HAUBENSCHRUMPFER Typ FT20 und FT20Auto



Der Haubenschrapper des Typs AT53 ist eine besonders wirtschaftliche Art der Transportsicherung mittels einer Haube aus Schrumpffolie für kleinere Stückzahlen. Eine technisch durchdachte Konstruktion in robuster Kompaktbauweise, spieleinstellbare Stützrollen sorgen für einen verkantungsfreien Leichtlauf des am Maschinenständer verfahrenen Auslegers. Alle Antriebe in hochwertiger Ausführung mit elektronischer Kontrolle und Überwachung. Ein Produkt der



Verpackungsleistung

Bis zu 20 Paletten pro Stunde möglich (abhängig von der Maschinenvariante und den Packstückdimensionen, Folienqualität und erforderlicher Ladungssicherung)

Standards und Optionen

- alle Parameter mittels Panel vorwählbar
- Drehtisch mit Vorrichtung zum Unterschrumpf
- Stufenlos gestaltbare Bauhöhen
- automatische Palettenhöhenenerkennung
- Drehtischdurchmesser 1500 / 1800 mm
- Ständervergrößerung für hohe Packstücke
- Auffahrrampe
- Sanftanlauf für instabile Ladung

Alle verwendeten Maschinenelemente sind aufeinander abgestimmt und gewährleisten eine optimale Funktion.

Einfache Bedienung und gute Zugänglichkeit für Service

Verbrauchsmaterial :Schrumpffolie aus Polyethylen
Foliendicke :80-200 micron
Schrumpfzeit :150 bis 180 Sek.
Generatorleistung :7kW je100mm Strahlabstand
Gasart :Methan / Propan / GPL
Gasdruck erf. :150 bis 200 mbar.
Rohr-Ø Gas :1,5" bis 2"
Gasverbrauch pro Zyklus : ca 0.10 Nm3
Luftverbrauch pro Zyklus :500 NL
Stromversorgung :400V(+/-10%) 50 Hz 2kW, 3Ph+N
Steuerspannung : 24 Vcc

„ FT20 AUTO „
mit verfahrbarem Heissluftgenerator, der motorisch auf einem nahezu konstanten Abstand zum Packstück gehalten wird.
Für eine sehr homogenes Schrumpfergebnis.

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



FT20 Standard



FT20 AUTO