

STRETCHMASCHINE BV-F1

DER KLASSIKER UNTER DEN STRETCHMASCHINEN



Produktbeschreibung

Bei der Stretchanlage BV-F1 handelt es sich um unseren Verkaufsschlager. Die Maschine besticht neben einem hervorragendem Preis-/ Leistungsverhältnis vor allem durch eine Vielzahl an einstellbaren Parametern. Konsequentes Qualitätsdenken verbunden mit einer komfortablen Basisausstattung machen dieses Modell so erfolgreich.

Die Modelle der Serie 1 sind mit zwei Wickelprogrammen ausgestattet, Neben dem beliebten Kreuzwickelprogramm ist auch ein einfaches Hochwickeln möglich. Außerdem können bei diesem Modell die Fußwickelzeiten und die Kopfwickelzeiten getrennt voneinander eingestellt werden. Zusätzlich lässt sich die Geschwindigkeit des Folienschlittens regeln.



- Drehtellerdurchmesser: 1.500 mm
- Wickelhöhe: 2.100 mm
- Drehtellergeschwindigkeit regelbar
- Hub- und Senkgeschwindigkeit regelbar
- Sanftanlauf und -auslauf des Drehtellers
- Fixstop des Drehtellers
- Fotozelle zur autom. Höhenabtastung der Palette
- Fuß- und Kopfwickelzeit getrennt einstellbar
- 2 automatische Wickelprogramme
- Manueller Ablauf möglich
- Einfache und schnelle Montage
- Leicht verständliches Bedienteil
- Beidseitige Einfahröffnungen für den leichten Transport
- Auffahrrampe an drei Seiten einhängbar

M

Mechanische Bremse mit Schnellspannhebel



Bei der mechanischen Bremse mit Schnellspannhebel handelt es sich um eine komfortable und durchdachte Lösung. Die Folienspannung wird hier über eine Umlenkrolle reguliert. Durch den integrierten Schnellspannhebel kann ein Folienwechsel stattfinden, ohne die Folienspannung nach dem Wechsel erneut einstellen zu müssen.

SM

Mechanische Bremse und mech. Vorreckung



Der Folienabroller „SM“ ist wie der Abroller „M“ ebenfalls mit einem Schnellspannhebel ausgestattet. Bei diesem Abrolltyp läuft die Folie durch mehrere Umlenkrollen. Dadurch kann bei entsprechendem Foliengzug eine mechanische Vorreckung/Vordehnung der Folie im Bereich von 30-60-90% erreicht werden.

FM

Magnetfeldbremse



Bei dem Abroller „FM“ handelt es sich um die elektrische Version des Abrollers „M“. Hier regelt eine Magnetfeldbremse die Folienspannung. Diese ist bequem mittels Potentiometer über das Bedienpult einstellbar und auch während des Wickelvorganges regelbar.

LP

Motorische Vordehnung / Powerstretch



Bei der Version „LP“ handelt es sich um eine Abrollereinheit mit motorischer Vorreckung/Vordehnung. Hier wird mittels angetriebenen Umlenkrollen und Übersetzungen eine Vordehnung der Folie im Bereich von 200% erreicht. Optional ist diese Abrollereinheit auch mit automatischem Abschnitt der Folie erhältlich.