

laio[®] DISC

Drehteller-Stretchwickler laio[®] DISC SP700 / SPA700

DATEN IM ÜBERBLICK

- max. 30 Paletten pro Stunde
- einfache Bedienung
- motorisches PreStretch-System
- Menüsteuerung per Touchscreen
- geeignet für Transport
- technischer Service

EINSTELLMÖGLICHKEITEN

- Anzahl der Kopf- und Fusswicklungen
- Geschwindigkeit der Folienzufuhr
- Drehtellergeschwindigkeit
- Folienschlittengeschwindigkeit
- 5 automatische Wickelprogramme
- unterschiedliche Parameter der Anlegespannung einstellbar
- Sperrung der Einstellung durch Code im Display

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

- Grundanstrich, Deckanstrich
- Farbe Blau (RAL 5005)
- Grundrahmen in Schwarz



laio-verpackung.de



Hildebrandt
Packende Welten

laio[®] DISC SP700 / SPA700

laio[®] DISC

Der Laio[®] DISC SP700 / SPA700 kann durch individuelle Programmierung auf Ihre speziellen Paletten genau eingestellt werden. Das Touchscreen-Farbdisplay ermöglicht eine besonders komfortable Bedienung. Der Laio[®] DISC SPA700 ist sogar per Fernbedienung vom Stapler aus steuerbar.

Standardausführung

- automatischer Palettenzähler
- einfaches Folieneinlegesystem EasyLoad
- Fotozelle zur automatischen Höhenabstastung
- Folienvorreckung über motorisches PreStretch-System 250% oder 300%
- geeignet für Bodeneinbau
- automatische Folienschneidvorrichtung
- Vorrichtung zur String-Bildung
- Fixstopp des Drehtellers in Ausgangsposition
- Folienschlitten mit Sicherheitsrahmen
- Bedienfeld seitlich vom Folienschlitten, um 180° drehbar
- CE-Kennzeichen



Technische Spezifikationen

Drehtellerhöhe:	82 mm
Drehtellerdurchmesser:	1.800 mm
Antrieb des Drehtellers:	Riemen
Drehtellergeschwindigkeit:	12 Umdrehungen/Min.
Palettengewicht:	max. 2.000 kg
Palettenabmessung:	max. 1.200 x 1.200 mm
Palettenhöhe:	min. 500 mm, max. 2.500 mm
Frequenzregler im Display:	Drehteller, stufenlos regelbar Folienschlitten, stufenlos regelbar für Aufwärts- und Abwärtsgeschwindigkeit
Mast:	Höhe von 2.845 mm, klappbar Bodenfläche von 1.800 x 2.675 mm
Folienspezifikationen:	max. Aussendurchmesser 250 mm, Kerndurchmesser 76 mm, Breite 400 - 500 mm, Folienstärke 15 bis 30 µm
Betriebsspannung:	230 V, 50 Hz

Optionen

- Rampe für den Handhubwagen 1.000 x 1.000 mm
- Rampe für Elektrohubgeräte 1.500 x 1.000 mm
- spezielle Fotozelle zum Erkennen dunkler Ladung/Folie
- Bedienung per Fernsteuerung für Laio[®] DISC SPA700

laio[®] DISC

Eine Marke der Paul Hildebrandt AG

Paul Hildebrandt AG
Lise-Meitner-Straße 1
24558 Henstedt-Ulzburg
Tel.: 041 93 - 994 5
henstedt-ulzburg@hildebrandt.de
Hildebrandt.de

laio-verpackung.de



Hildebrandt
Packende Welten