

laio[®] DISC

laio[®] DISC EM150

hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis

DATEN IM ÜBERBLICK

- max. 25 Paletten pro Stunde
- einfache Bedienung
- mechanische Folienbremse mit Schnellspan-Vorrichtung
- für Transport geeignet

EINSTELLMÖGLICHKEITEN

- Anzahl der Kopf und Fußwicklungen



laio-verpackung.de

 **Hildebrandt**
Packende Welten

laio[®] DISC EM150

Einstiegsmodell für Vielsparerer



STANDARDAUSFÜHRUNG

- automatischer Zyklusablauf
- Folienspannung über mechanische Folienbremse auf gummierter Bremswalze
- Fixstopp des Drehtellers in Ausgangsposition, mit Sanftanlauf und -auslauf
- Fotozelle zur automatischen Höhenabtastung
- einfache Bedienung
- CE- Kennzeichen

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

- Drehtellerhöhe: 82 mm
- Drehtellerdurchmesser: 1.500 mm
- Antrieb des Drehtellers: Riemenantrieb
- Drehtellergeschwindigkeit: 10 Umdrehungen/Min.
- Palettengewicht: max. 1.650 kg
- Palettenabmessungen (L x B): max. 1.200 x 800 mm
- Palettenhöhe: min. 500 mm, max. 2.200 mm
- Masthöhe: 2.350 mm, klappbar
- Stellfläche (L x B): 2.300 mm x 1.500 mm
- Folienspezifikation: max. Rollenaussendurchmesser 25 mm, Kern-Innendurchmesser 76 mm, Breite 300 - 500 mm, Folienstärke 7 - 35 my
- Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz, 0,8 kW

OPTIONEN

- Rampe für Handhubwagen und Elektrohubgeräte (L x B): 1.600 x 1.000 mm

