



HOLITY.COM

Palletenwickelmaschine h996_02

Palletenwickler mit Drehteller Ø 1500 mm, elektromagnetische Bremse. Tragfähigkeit: 1200 kg. Nutzhöhe: 2200 mm.

Der Palettenwickler h996_02 ist ein halbautomatischer Drehtischwickler, der für Effizienz, Genauigkeit und Kontrolle beim Palettenwickeln entwickelt wurde, ideal für Logistikunternehmen, Lagerhäuser, Versandzentren und die Fertigungsindustrie. Die robuste und kompakte Bauweise mit gabelbarer Basis erleichtert den Transport mit Gabelstaplern und ermöglicht die Integration in jeden Verpackungsbereich.

Ausgestattet mit einem Drehtisch mit einem Durchmesser von 1500 mm und einer maximalen Tragfähigkeit von 1200 kg, gewährleistet der Palettenwickler h996_02 ein stabiles Wickeln auch bei schweren Lasten. Die Standard-Wickelhöhe von 2100/2200 mm wird automatisch von einer Fotozelle erkannt, die den Zyklus ohne manuelles Eingreifen an die Größe der Ladung anpasst.

Im Gegensatz zum Basismodell ist dieser Palettenwickler mit einem elektromagnetischen Bremsrollenhalter ausgestattet, der eine präzise und konstante Stretchfolienspannung ermöglicht, was die Befestigung verbessert und den Abfall reduziert. Der Arbeitszyklus umfasst 1 automatisches Programm (Doppelzyklus) mit getrennten oberen und unteren Verstärkungsumdrehungen, anpassbar durch unabhängige Einstellung der Tischgeschwindigkeit (6-12 U/min) und des Rollenwagens (3-5 m/min).

Kosten
Die Gelenksäule erleichtert den Transport und die Installation im Betrieb. Der Betrieb wird durch eine standardmäßige 230V Wechselstromversorgung gewährleistet, mit 24V DC Hilfskomponenten für maximale Sicherheit.

Maßnahmengegensteuerung

Bereitgestellt

Fragestellung?

Natürlich können Sie die Effizienz Ihrer Verpackung mit dem Palettenstapler h996_02. Fordern Sie jetzt ein individuelles Angebot an

Weiterentwickelt

Sie die Logistikleistung Ihres Unternehmens.

Während der Spannung

Hilfsspannung

Hand

die elektromagnetischen
Bremse für baren

Technische Merkmale:

Wicklungsgeschwindigkeit

Beladungsgrenzen

Typologie: Halbautomatische Palettenwickelmaschine mit Drehtisch

Drehstellerdurchmesser: 1500 mm

Belastbarkeit: Drehstellerbelastbarkeit: 1200 kg

Höhenerkennung: Höhenerkennung: über Fotozelle

Spannung

Höchste Wickelhöhe: 2100/2200 mm

Stückzählen:

Tischdrehgeschwindigkeit: einstellbar von 6 bis 12 U/min

Palettenstapler

Komponenten: RULWagengeschwindigkeit: Einstellbar von 3 bis 5 m/min

instabile

oder **Folienbremse:** Elektromagnetisch für automatisches Spannen

Kaufberatung: Für Unternehmen, die Präzision und Geschwindigkeit in ihren Verpackungsprozessen suchen, ist ein Palettenpacker mit elektromagnetischer Bremse die beste Wahl.

Ladungskontrolle: Programme mit separaten Verstärkungsabrechnungen

- **Säule:** Klappbar für einfachen Transport
- Im Vergleich zur mechanischen Bremse ermöglicht sie eine intelligente Folienspannung, was die Sicherheit und die Gleichmäßigkeit der Verpackung verbessert.
- **Frequenz:** 50 Hz
- Das Modell h996_02 eignet sich für diejenigen, die eine hohe Produktivität, schwere Lasten und optimierte Verpackungsprozesse benötigen.
- **Maximale Leistung:** 0.7 kW
- **Hilfsstromversorgung:** 24 V DC

Palettenwickler mit elektromagnetischer Bremse, automatischer Palettenwickler 2200 mm, industrielle Stretchfolienwickelmaschine, rotierender Palettendrehtisch 1200 kg, halbautomatischer Palettenwickler mit Fotozelle.

Benutzervorteile:

*Abbildungen rein indicativ. ● **Bremse:** automatisch mit Lasthöherkennung.

● Bremse: elektromagnetisch für maximale Präzision und weniger Abfall.

● Ideal: für schwere Lasten bis zu 1200 kg.

*Auf Anfrage und nach vorherigem Angebot ist es möglich, einen Drehteller 1650 mm mit einer Kapazität von 2000 kg und einer

Wickelhöhe von 2600 mm hinzuzufügen.

● Optimiert: Verpackungszeiten.

● Größere: Stabilität der Last beim Transport.

INFORMATIONEN

FAQ:



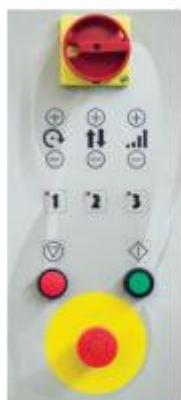
Palettenwickelmaschine h996_02



HOLITY.com



HOLITY.com



HOLITY.com