

OMSTRAP

WM 2000 A FLAT

Automatische Wickelmaschine mit geschlossenem Tisch mit niedrigem Tisch mit:
Durchmesser des Drehtisches mm 1680
Tischhöhe über dem Boden 30 mm
Portata max **Kg. 1200**
Digitales elektrisches Bedienfeld
Progressiver Start und indizierter Stopp der Tabelle
Digitale und separate Selektivität/obere Umdrehungen
Kurvenreicher Zyklus Aufstieg Abstieg
Lichtschranke Lesepalette Höhe (optional schwarz für dunkle Paletten)
Automatische manuelle Funktion
Tischdrehzahl einstellbar ab 0 a 10 U/min
Einstellbare Geschwindigkeit des Folienrollenwagens
maximale Palettenabmessungen 1000X1200X2300H
Maximaler Durchmesser der Folienrolle nutzbar mm 300 Höhe mm 500
Foliendicke von 12 bis 35 Mikron (andere Dicken, die am Produkt zu prüfen sind)
Reibungsrollenwagen für zweiteilige Folienzugverstellung
Standardspannung 220 V einphasig installierte Leistung Kw. 1
220-V-Monosystem mit lebensrettender magnetothermischer Lösung erforderlich
0,5 Ampere für den industriellen Einsatz
Seitliche Folienrolle zum Umwickeln kompletter Palettensockel
Peso Macchina 600 Kg.
Farben RAL Blau 5013 Grau 7001
Seitliche Aufstiegsrampen auf 3 Seiten serienmäßig
Verbandszyklus mit Warten auf das Einsetzen der Haube
Reset Start Stopp Ein Aus
Manuelle Steuerung der Tischdrehung
Manuelle Steuerung des Auf- und Abstiegs des Rollenwagens

WAHLFREI
SCHWARZE
LICHTSCHRANKE

optional zum Lesen von schwarzen oder dunklen Produkten

Vedi dedizierte Registerkarte für andere Optionen



Rampen auf 3 Seiten



WM 2000 A FLAT