

OMSTRAP

CS MH 1A 880

Halbautomatische Kegelsiegelungsmaschine mit Band Selbstklebend für den oberen und unteren Teil der amerikanischen Schachteln, in Chargen mit festem Format, mit einfacher und schneller manueller Einstellung. Die Maschine kann auch von ungelerntem Personal bedient werden und kann in Kombination mit Ein - und Auslaufrollenbahnen genutzt werden Es handelt sich um eine einfache und kostengünstige Verpackungsstation.

Die Kartons werden mittels 2 Gurten von Ziehen der unteren Seite und 2 obere, die von einem separaten Motor gesteuert werden, i, Einstellungen für die verschiedenen Formate werden über Handräder vorgenommen

manuell einstellbares Format

Breite von 120 bis 880 mm. (ein)

Höhe von 120 bis 880 mm. (C)

Mindestlänge von . 150 mm (B)

Universal-Klebebandköpfe Breite 50 und 75 mm

Spule mit einem Durchmesser von 330/660/990 mm und einem Durchmesser von max. 280 mm

Spannung V.220 einphasig Hz.50, installierte Leistung Kw.0,40

Gesamtabmessungen im Grundriss mm.1090 x 910

Velocity Verteilergetriebe 20 Meter/Minute

Durchschnittliche Produktion 1000 Kartons/Stunde

Maschinengewicht 140 Kg.

Arbeits Tisch höhenverstellbar von 650 bis 860 mm ohne Räder

Farben RAL Blau 5013 Grau 7001

WAHLFREI

Räder

**Beschickungs-
Rollenbahn**

380 dreiphasig

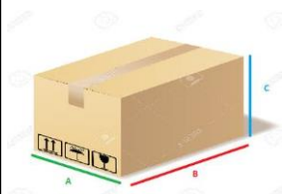
Nastranti Test 50

Mit 4 Rädern auf dem Tisch höhenverstellbar von 740 bis 950 mm

Vorne und hinten 440 mm

Spannung V.380 + N dreiphasig Hz.50, installierte Leistung Kw.0,40

Optionale Klebeköpfe für Klebeband nur 50 mm



CS MH 1A 880