

Drehkreuzwende V 88C



Maschinen- u. Anlagenbau



Die Drehkreuzwende V 88C überzeugt durch einen minimalen Wartungsaufwand. Die Drehung erfolgt ohne Anhalten des Paketes. Die Drehbewegung wird bei Abheben des Drehkreuzes zur Sicherheit abgeschaltet.

- bis zu 40 Pakete pro Minute
- stufenlos einstellbare Transportgeschwindigkeit am Display
- kein Abstoppen des Paketes während der Drehung
- kombinierbar mit allen Umreifungsmaschinen durch eigene Steuerung
- geringes Gewicht
- Paketgröße L x B x H max. 500 x 340 x 480 mm, Paketdiagonale 600 mm

Einsatz überall dort, wo das Packgut um 90° zur Transportrichtung gedreht werden muss.

Schneider u. Ozga oHG
Maschinen- u. Anlagenbau
Am Bahnhof 3
95463 D-Bindlach

Tel: 0049 9208 668 0
Fax: 0049 9208 717
e-mail: info@schneider-ozga.de
www.Schneider-Ozga.de

Umreifungsmaschinen
Schaftmaschinen u. Zubehör
Sondermaschinen
Behälter- und Stahlbau
Blechverarbeitung

TECHNISCHE DATEN

Leistung

Bis zu 40 Pakete/Minute

Größe des Packgutes

Breite: max. 340 mm
min. 150 mm

Höhe: max. 480 mm
min. 10 mm

Länge: max. 500 mm
min. 150 mm
max. 600 mm

Diagonale:

Paketgewicht

max. 25 kg

Elektrik

400 V, 3 Phasen, 50 Hz

Stromaufnahme

0,4 kW

Transportgeschwindigkeit

ca. 24 – 55 m/min.

Gewicht

ca. 150 kg Gesamtgewicht

SONDERAUSSTATTUNG (ohne Aufpreis)

ñ seitenverkehrte Ausführung

Abmessungen

GRUNDAUSSTATTUNG

- ñ Bündelzähler
- ñ Ein- und Auslauftaktung mit Steckverbinder
- ñ Farbe RAL 3003 (rubinrot) oder RAL 5007 (brillantblau)
- ñ Geschwindigkeit Transportrollen stufenlos über Touchscreen einstellbar
- ñ Plexiglasschutztür mit Sicherheitsschalter an Bedienseite
- ñ Sicherheitsabschaltung bei Verklemmen des Drehkreuzes
- ñ SPS Steuerung mit vier einstellbaren Programmen für unterschiedliche Produkte
- ñ Touchscreen, sperrbar durch frei wählbaren Code
- ñ wartungsarmer Drehkreuzantrieb
- ñ zusätzliches Bedienfeld gegenüber Schaltschrank

SONDERAUSSTATTUNG (Gegen Aufpreis)

- ñ Back - Up Funktion
- ñ Betriebsstundenzähler
- ñ Drehkreuz Geschwindigkeit stufenlos einstellbar
- ñ Kabelnummerierung
- ñ Maschine fahrbar
- ñ Sonderlackierung
- ñ Spannungsversorgung 400V ohne N
- ñ Steckdose 230V am Schaltschrank, zweifach
- ñ zusätzliche Netzsteckdosen an der Maschine
- ñ zweite Plexiglasschutztür mit Sicherheitsschalter und 4-fach Bedienfeld gegenüber Schaltschrank

