

# Drehkreuzwende V 88C



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 GmbH & Co. KG.**  
**Maschinen- u. Anlagenbau**  
Am Bahnhof 3  
95463 D-Bindlach

Tel: +49 9208 668 0  
Fax: +49 9208 717  
e-mail: [info@schneider-ozga.de](mailto:info@schneider-ozga.de)  
[www.Schneider-Ozga.de](http://www.Schneider-Ozga.de)

## 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.

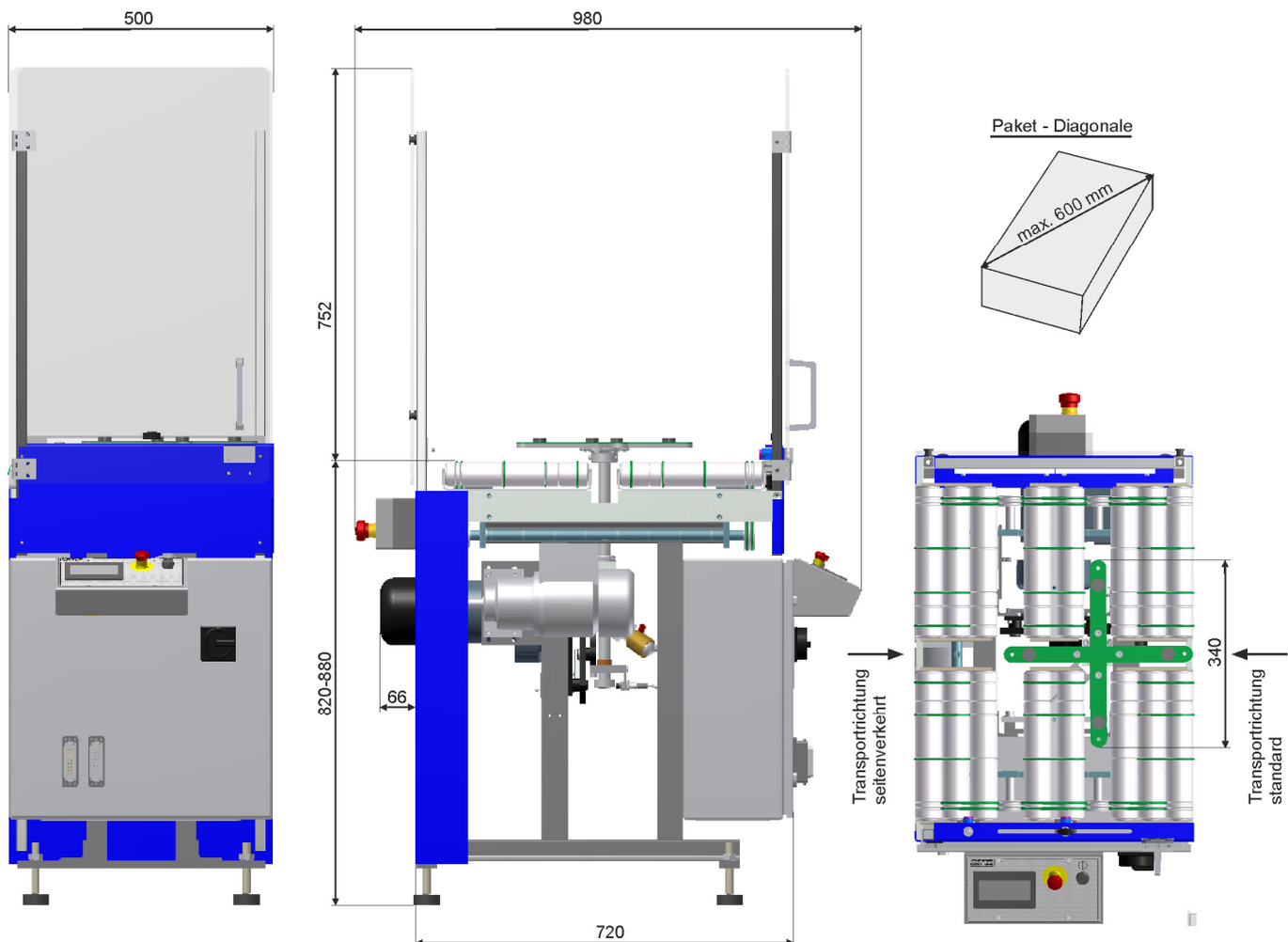
### Gewicht

ca. 150 kg Gesamtgewicht

## SONDERAUSSTATTUNG (ohne Aufpreis)

- seitenverkehrte Ausführung

## Abmessungen



## GRUNDAUSSTATTUNG

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

## SONDERAUSSTATTUNG (Gegen Aufpreis)

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