## SEGBERT

GmbH & Co. KG

## KDE Kombi-Drehtisch

Zum Ablenken loser, umreifter oder folierter Produktstapel nach links oder nach rechts oder zum Zusammenführen oder Aufteilen zweier Produktströme.

Optional kann der Schaltschrank separat gestellt werden, um alle vier Seiten der Maschine als Aus- oder Einlauf nutzen zu können.



## **Technische Spezifikationen**

Antriebe Drehteller, Asyncronantrieb

Förderband, Drehstrommotor - frequenzgeregelt

Steuerung Speicherprogrammierbare Steuerung "Siemens S7"

Gesamtbreite 680 mm

Gesamtlänge 965 mm (inkl. Schaltschrank)
Einlaufhöhe 850 +/- 30 mm (Standard)

850 – 950 mm (Option)

**Auslaufhöhe** 850 – 900 mm (Standard)

850 - 950 mm (Option)

Gewicht 200 kg

Produktlänge170 - 420 mmProduktbreite130 - 330 mmProduktstapelhöhe30 - 330 mm

Taktgeschwindigkeit max. 16 Takte für lose Pakete bei 0,5 m/s (Modus "Drehen im Mittelpunkt")

max. 24 Takte für verpackte Pakete bei 0,5 m/s (Modus "Drehen während Förderung")

Bei höheren, optionalen Bandgeschwindigkeiten werden in Abhängigkeit von der

Produktgröße auch höhere Produktionsgeschwindigkeiten erreicht.

Förderbandgeschwindigkeit 30 m/Min. (Standard)

10-42 m/Min. (Option)

Anschlussleistung max. 2 kW

**Anschlussspannung** 230/400 V / N / PE, 3 Phasen, 50 Hz

**Absicherung** 3 x 16 A träge

Geräuschpegel < 70 dB (A) nach DIN 45635 Teil 1

## SEGBERT

GmbH & Co. KG







