



Rollenverleseband DITTMER RV 800, RV 1100, RV 1300 zur Qualitätsverlesung von runden und ovalen Produkten



Merkmale der Rollenverlesebänder :

- Nennleistung 8, 12 und 15 t/h
- Arbeitsbreite 800, 1.100, 1.300 mm
- Arbeitslängen 1,6m - 2m - 2,5m - 3m - 3,5m
- drehende Kunststoffrollen ø50mm zur allseitigen Sichtung des Verlesegutes
- optional unterlaufender Riemen zur Leistungssteigerung durch Reduzierung der Rotationsgeschwindigkeit
- stabile, schmale Rahmenkonstruktion
- Antriebe mit variabler Drehzahl über Handradverstellung
- Höhen- und Neigungsverstellung der Stützen
- Einsatz an allen gängigen Sortiermaschinen möglich

Technische Daten Rollenverleseband RV :

Standardausführung :

- umlaufendes Rollenband mit drehenden Kunststoffrollen ø 50 mm
- Stützfüße stufenlos in Höhe und Neigung einstellbar
- Drehstrom - Aufsteckgetriebemotor mit variabler Drehzahl
- Motorschutzschalter mit Kabel und CEE-Stecker 16 A
- Nennlänge 1600 - 2000 - 2500 - 3000 - 3500 mm

RV 800

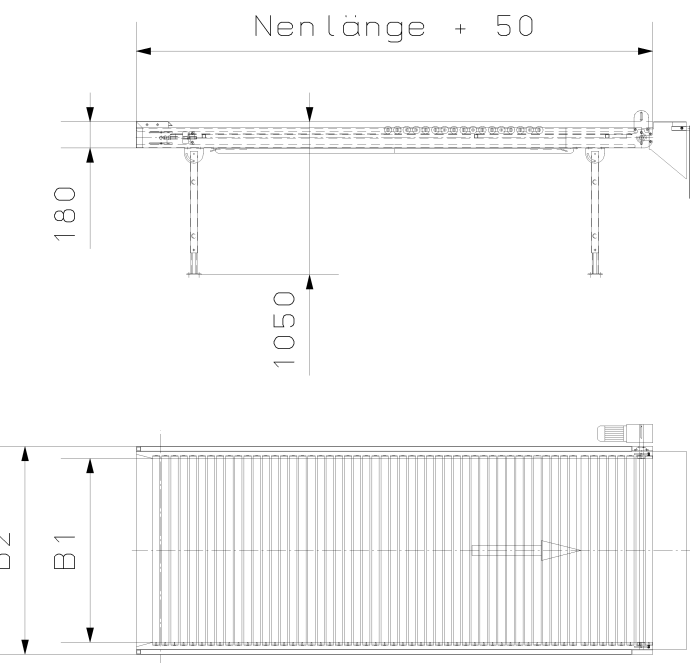
Durchsatz : bis 8 t/h
Arbeitsbreite B1: 760 mm
Gesamtbreite B2: 930 mm
Antriebsleistung : 0,75 kW

RV 1100

8 bis 12 t/h
1060 mm
1230 mm
0,75 kW

RV 1300

12 bis 15 t/h
1260 mm
1430 mm
0,75 kW



Zusatzausrüstung auf Kundenwunsch :

- Übergangsablauf 2-fach mit Trennkeil und Trennschiene
- Klappauslauf vorwärts - rückwärts für linke und rechts Verlesespur
- Abfallkanal mittig mit gegenläufigem Ablauf
- Beleuchtung LED mit Blendschutzschirm
- Abfallschächte zum Einhängen 300 x 200 mm
- andere Längen und Breiten auf Anfrage möglich

... Technik für den Menschen

