

# Verleseband



## Verleseband

Das Verleseband ist aus Edelstahl gefertigt, der Gurt besteht aus Lebensmittel geeignetem Kunststoff.

Zu beiden Seiten des Förderbandes sind Ableitbahnen montiert, in die aussortiert werden kann. Am Ende dieser Bahnen werden die selektierten Produkte über eine Rutsche einem Sammelbehälter zugeführt.

Zur Reinigung des Fördergurtes können die beiden Ableitbahnen seitlich abgeklappt werden.

Die Verlesebänder können in verschiedenen Breiten und Längen geliefert werden.

Die Bandgeschwindigkeit ist stufenlos einstellbar.

## Technische Daten:

- Gehäuse aus Edelstahl
- Gurte für Lebensmittel geeignet
- Höhenverstellbar 800 - 1200 mm
- Förderschräge bis 25 ° einstellbar
- Bandlängen 600 mm - 1100 mm
- Bandbreiten 2000 mm - 5000 mm
- Andere Größen auf Anfrage
- Breite der Ableitbahnen ca 50 mm
- Spannung: 230 V
- Motor: 0,37 kW



# Inspection Conveyor



## Inspection conveyor

The inspection conveyor parts are made of stainless steel, the belt material is made of food suitable plastic.

There are discharge channels on both sides of the conveyor, in which berries, debris etc can be sorted out. At the end of these channels the selected products get routed by a metal chute into collecting containers.

For cleaning purposes the two discharge channel rails can be folded aside.

The conveyor is available in different widths and lengths.

The belt speed can be adjusted continuously.

## Technical details:

- Metal parts stainless steel
- Belt material food suitable
- Height adjustment 800 - 1200 mm
- Slope angle 0°- 25 °
- Length 600 mm - 1100 mm
- Width 2000 mm - 5000 mm
- Other sizes on request
- Discharge channel width 50 mm
- Power: 230 V
- Motor: 0,37 kW

