

# IRCO Teile Speicher

## ITS

---

### Fertigteil Speicher

#### Anwendungsbereich:

- Empfindliche Werkstücke schonend transportieren und speichern

#### Eigenschaften:

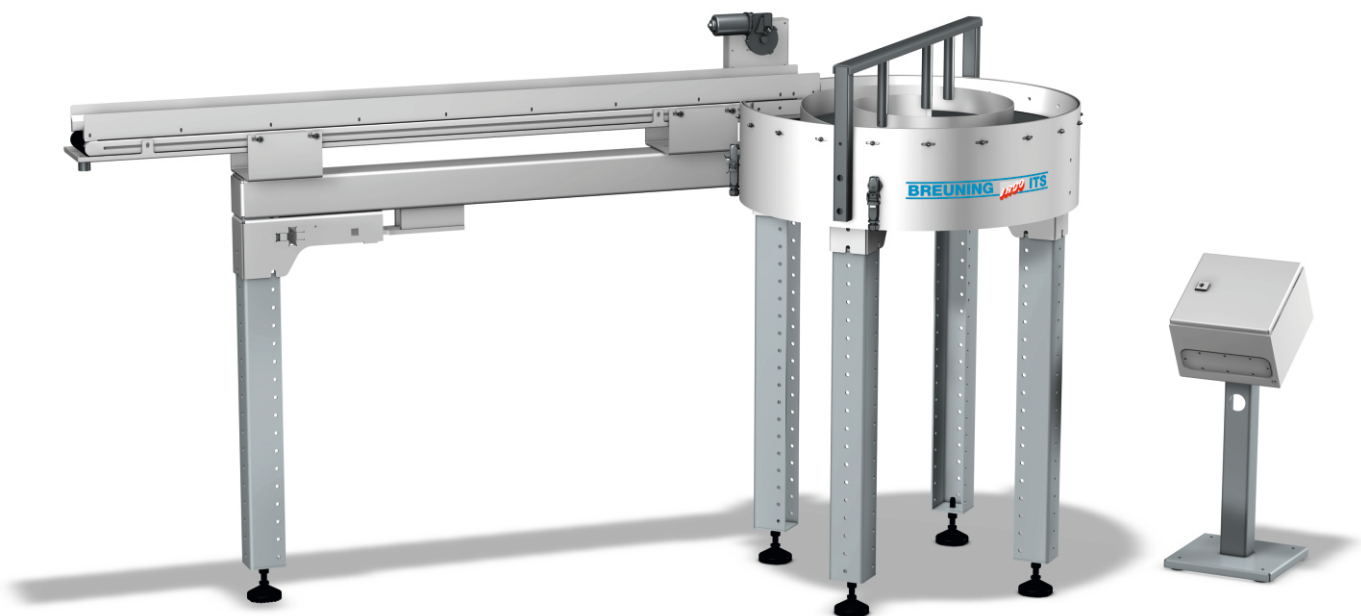
- Keine Verknüpfung mit der Drehmaschine erforderlich
- 220V Anschluss ist ausreichend
- Maximales Ladegewicht 250 kg (gleichmäßig verteilt)

#### Arbeitsbereich:

- Material Durchmesser von 6 mm bis maximal 76 mm
- Materiallänge von 10 mm bis maximal 180 mm
- Maximales Teilgewicht 4,5 kg

#### Besonderheiten:

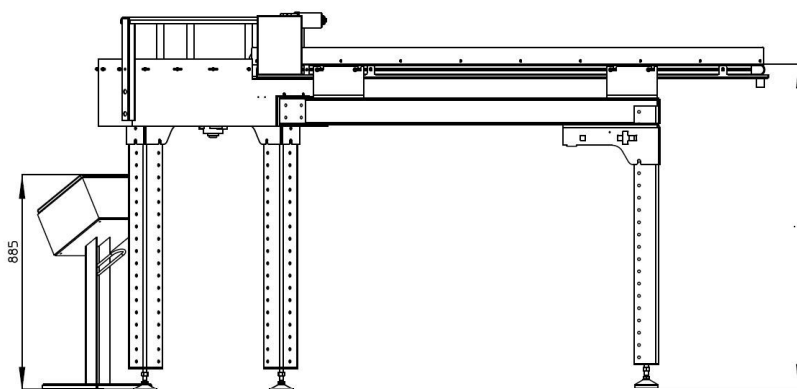
- Erhöht die Fertigungskapazität
- Einfacher Zugriff auf die Werkstücke zur Kontrolle



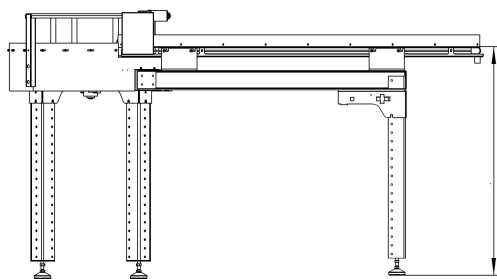
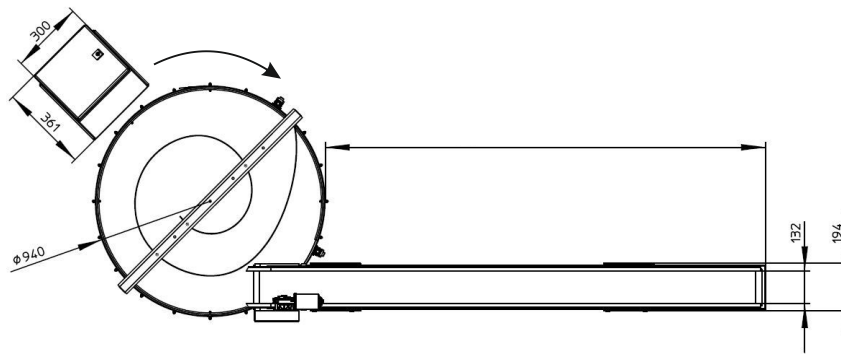


# Maschinenabmessungen der Baureihe

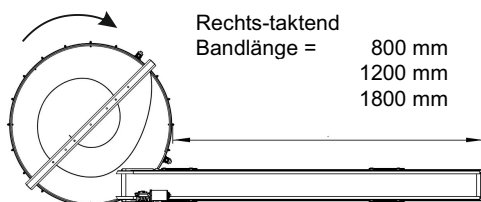
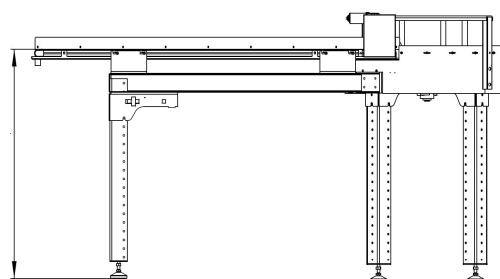
## ITS



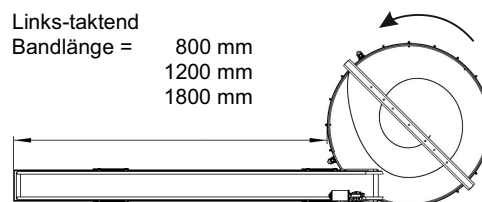
Bandhöhe  
min. 380 mm  
max. 1000 mm



Bandhöhe  
min. 380 mm  
max. 1000 mm



Rechts-taktend  
Bandlänge = 800 mm  
1200 mm  
1800 mm



Links-taktend  
Bandlänge = 800 mm  
1200 mm  
1800 mm

**Kurt Breuning  
IRCO Maschinenbau GmbH**



Im Maurer 15  
71144 Steinenbronn  
DEUTSCHLAND  
Fon: +49 7157 52860  
Fax: +49 7157 528655  
technologie@breuning-irco.de  
breuning-irco.de

