



# Spezifikation UNIBAND® | Specification UNIBAND®

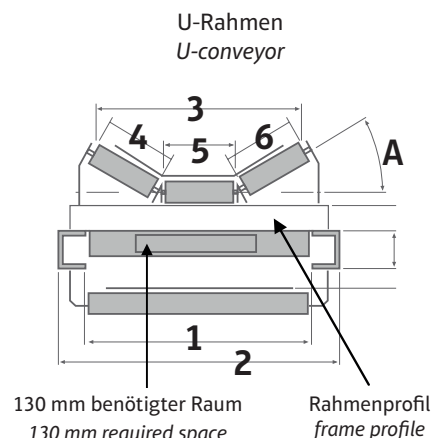
## Visitenkarte | Business card

Unternehmen <i>Company</i>		Position <i>Position</i>	
Vorname <i>First name</i>		Land <i>Country</i>	
Nachname <i>Last name</i>		Telefon <i>Phone</i>	
Straße   Hausnr. <i>Street   No.</i>		E-Mail <i>E-mail</i>	
PLZ   Stadt <i>ZIP   City</i>		Datum <i>Date</i>	

**Maße** (alternativ Zeichnung im dwg- oder step-Format senden)

**Sizes** (alternatively drawing as dwg- or step-file)

1	Innenmaß des Rahmens [mm] <i>Inner dimension of frame [mm]</i>			
2	Außenmaß des Rahmens [mm] <i>Outer dimension of frame [mm]</i>			
3	Gesamtauflagebreite Rollen [mm] <i>Total circulation width rolls [mm]</i>			
4 - 6	Rollenabmessungen* [mm] <i>Dimension of rolls* [mm]</i>	4	5	6
A	Neigungswinkel/Gurtmuldung [°] <i>Tilt angle/Trough of belt [°]</i>			
	Länge des Förderbandes [m] <i>Length of belt [m]</i>			



\* Optional | Rollenstuhl nur auf Nachfrage lieferbar  
optional | roll station available on request

## Rollenstation | Roll station

Flache Rollenstation <i>Flat roll station</i>	Rollenstation mit Muldung <i>Roll station with troughing</i>	Rollenstation mit versetzten Rollen <i>Roll station with staggered rolls</i>

## Bemerkungen | Remarks

---



---



---



---

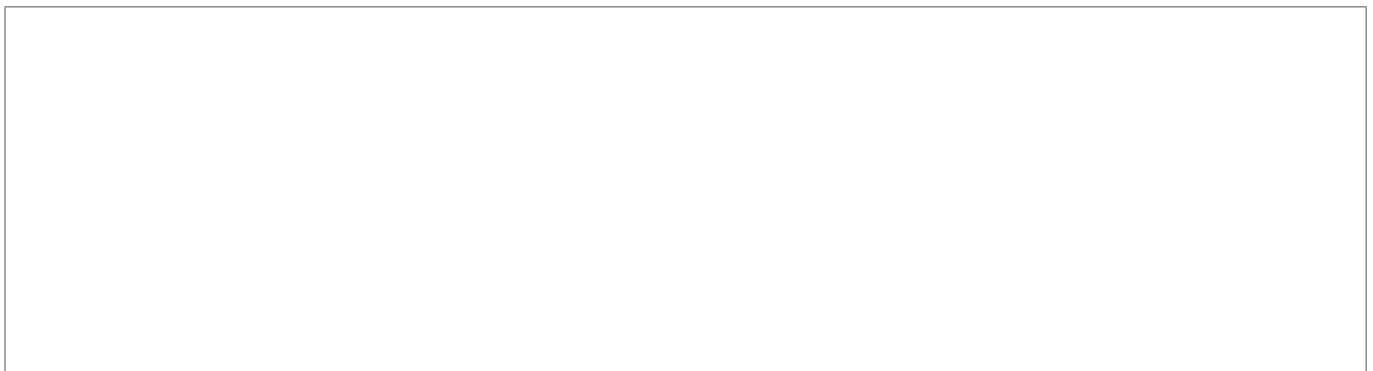


## Spezifikation UNIBAND® | Specification UNIBAND®

### Eigenschaften | Characteristics

Förderleistung [t/h] <i>conveying capacity [t/h]</i>	min.:			max.:
Bandgeschwindigkeit [m/s] <i>Belt speed [m/s]</i>				
Steigung des Förderbandes [°] <i>Slope of conveyor [°]</i>				
Gurtbreite [mm] <i>Belt width [mm]</i>				
Rollenstuhlabstand [mm] <i>Roll station distance [mm]</i>				
Bandantrieb <i>Belt drive</i>	elektrisch   <i>electrical</i>		hydraulisch   <i>hydraulic</i>	
Gurtgewicht [kg/m] <i>Belt weight [kg/m]</i>				
Bandtyp <i>Belt type</i>				
ATEX-Zone <i>ATEX-zone</i>	ja, Zone: <i>yes, zone:</i>		nein   <i>no</i>	
Art und Körnung des Materials <i>Type and grain of material</i>				
Schüttgewicht des Materials [kg/m³] <i>Bulk density of material [kg/m³]</i>				
Materialtemperatur [°C] <i>Temperature of material [°C]</i>				

### Bild der Einbaustelle | Picture of installation place



### Bemerkungen | Remarks

---



---



---



---



---