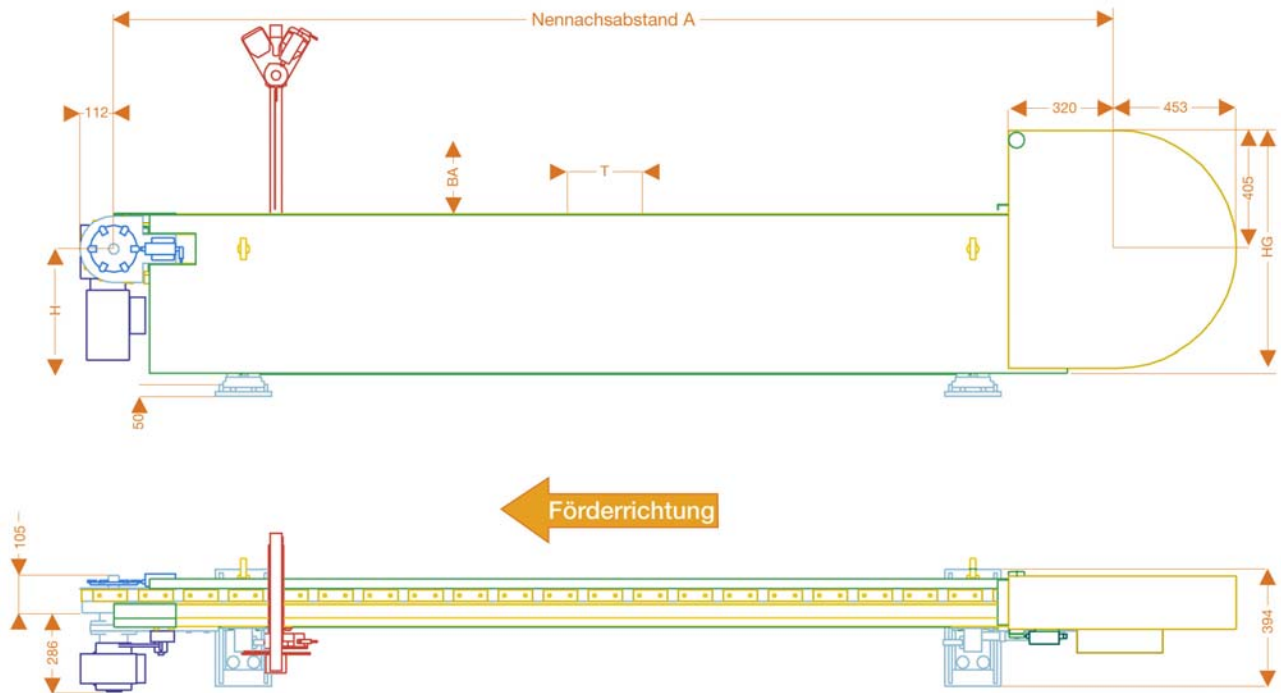


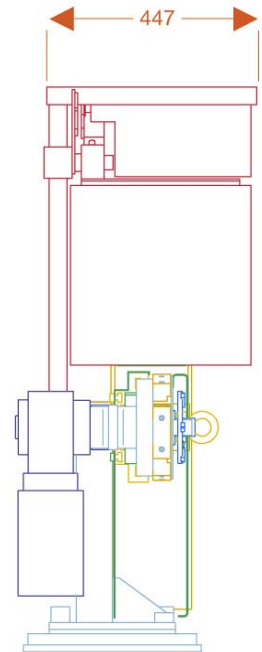


# Kettenmagazin Einstrang



## Technische Daten

- Nennachsabstand A: normal: 1524 - 6236 mm (Stufung 152 mm)  
Überlänge: 6388 - 11556 mm (Stufung 152 mm)
- Achshöhe H: 450 - 1150 mm (Stufung 50 mm)
- Höhe Bauteilaufnahme BA: max. 200 mm
- Gesamthöhe HG: H + 405 mm
- Bauteilabstand (Taktung) T: 101,6, 152,4, 203,2, 304,8, 609,6 mm (4", 6", 8", 12", 24")
- Geschwindigkeit: v= 50 mm/s
- Positioniergenauigkeit: +/- 0,5 mm
- max. Traglast: mT= 250 kg
- max. Belastung: 7,5 kg (je Aufnahmeklotz)
- Einbaulage: stehend (hängend, schräg optional)



Angaben über Beschaffenheit und Verwendbarkeit der Produkte stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar, sondern dienen lediglich Informationszwecken. Die Abbildungen enthalten z.T. auch optionale Ausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Maßgeblich für den Umfang unserer Lieferungen ist der jeweilige Vertragsgegenstand.

KUKA SCHWEISSANLAGEN GMBH | Blücherstr. 144 . D-86165 Augsburg  
Tel. + 49 (0)821 797-0 . Fax + 49 (0)821 797-1991 . [info@kuka.de](mailto:info@kuka.de) . [www.kuka.biz](http://www.kuka.biz)

International  
Benelux | Brasilien | China | Deutschland | Frankreich | Indien | Mexiko | Norwegen  
Russland | Schweden | Slowakei | UK | USA

