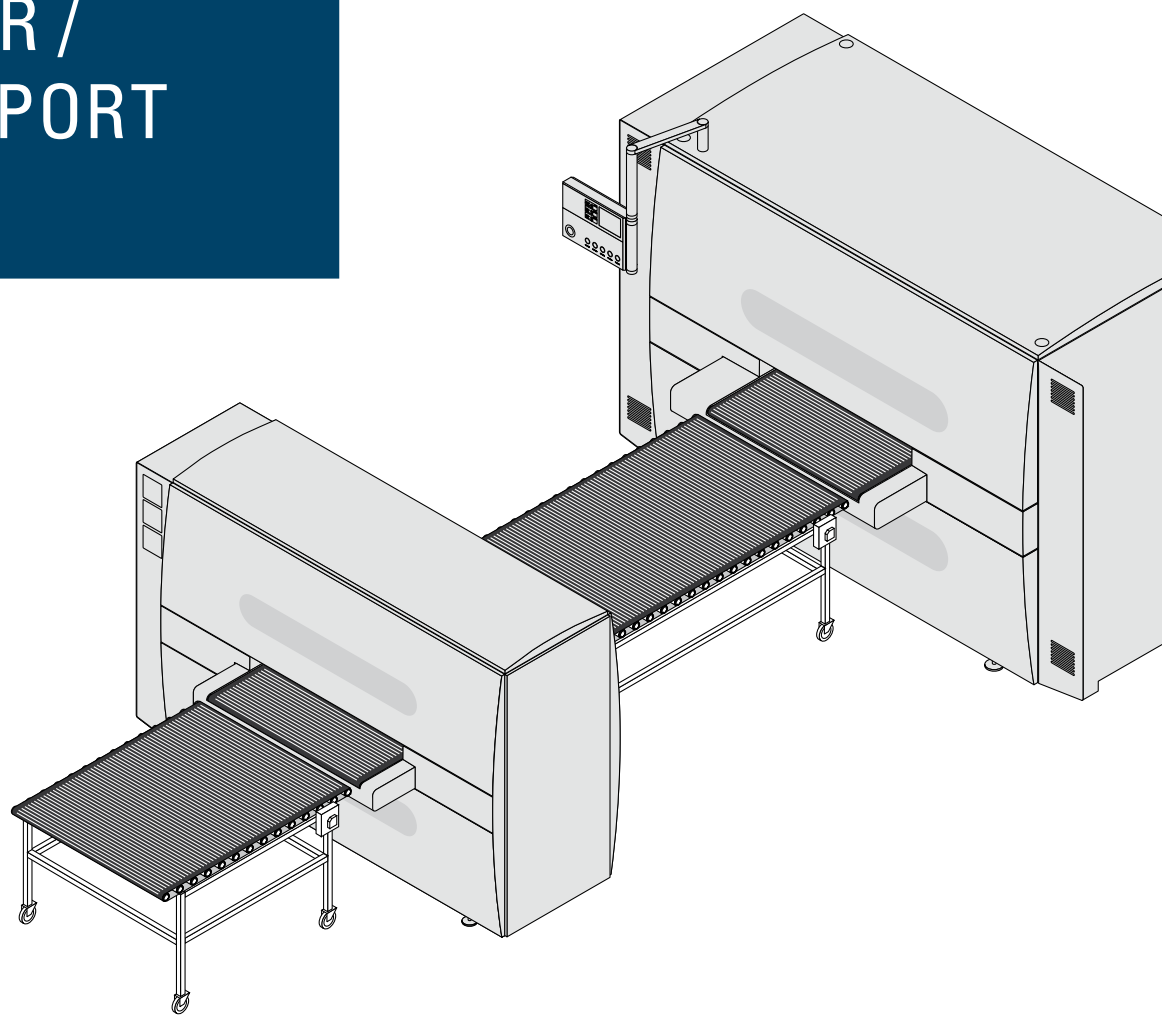


TRANSPORT- BÄNDER / TRANSPORT BELTS



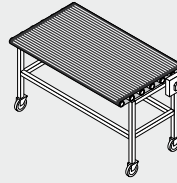
LISSMAC

METAL PROCESSING

TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

TRANSPORTBAND 1 / TRANSPORT BELT 1

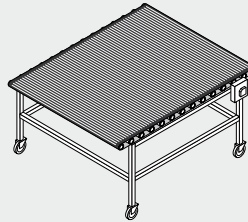
Nutzbreite / useable belt width	1000 mm, 1500 mm
Länge / length	1000 mm
Fördergewicht / max. loading	300 kg / m ²
Förderhöhe / delivery height	950 mm +/- 50 mm
Temperaturbereich / temperature	+15 bis +40° C / +15 to +40° C



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

TRANSPORTBAND 2 / TRANSPORT BELT 2

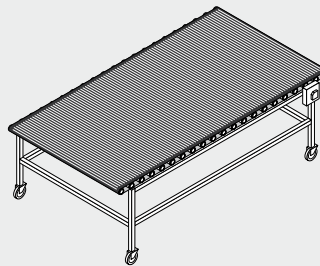
Nutzbreite / useable belt width	1000 mm, 1500 mm
Länge / length	2000 mm
Fördergewicht / max. loading	300 kg / m ²
Förderhöhe / delivery height	950 mm +/- 50 mm
Temperaturbereich / temperature	+15 bis +40° C / +15 to +40° C



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

TRANSPORTBAND 3 / TRANSPORT BELT 3

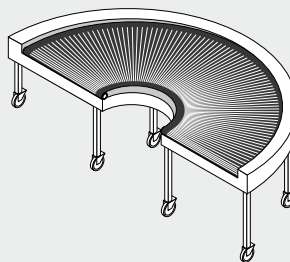
Nutzbreite / useable belt width	1000 mm, 1500 mm
Länge / length	3000 mm
Fördergewicht / max. loading	300 kg / m ²
Förderhöhe / delivery height	950 mm +/- 50 mm
Temperaturbereich / temperature	+15 bis +40° C / +15 to +40° C



TECHNISCHE DATEN / TECHNICAL DATA

TRANSPORTBAND KURVE /
CURVED TRANSPORT BELT

Förderwinkel / conveying angle	180 °
Nutzbreite / useable belt width	1100 mm, 1700 mm
Gurtinnenradius / belt inside radius	450 mm, 450 mm
Gurtaußenradius / belt outside radius	1550 mm, 2150 mm
Gesamtbelastung max. / loading total	150 kg
Förderhöhe / delivery height	950 mm +/- 50 mm
Temperaturbereich / temperature	+15 bis +40° C / +15 to +40° C
Teilegröße max. (l/b) / max. size of piece (l/w)	800 x 700 mm, 800 x 1200 mm



→ Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical change without notice



LISSMAC Maschinenbau GmbH
Lanzstraße 4
D-88410 Bad Wurzach
Telefon +49(0)75 64/307-0
Telefax +49(0)75 64/307-500
lissmac@lissmac.com
www.lissmac.com