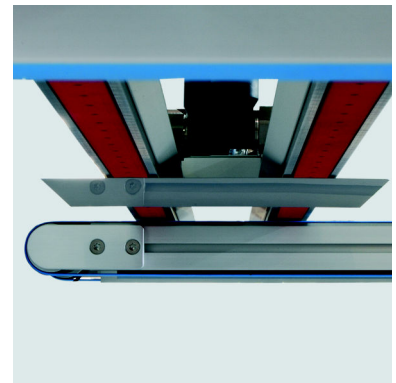
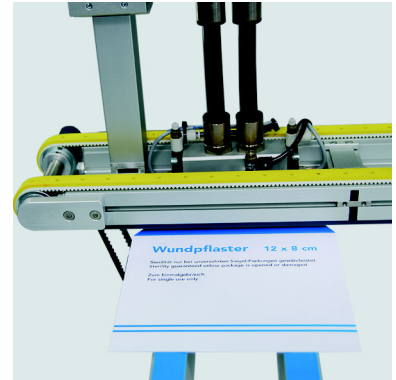
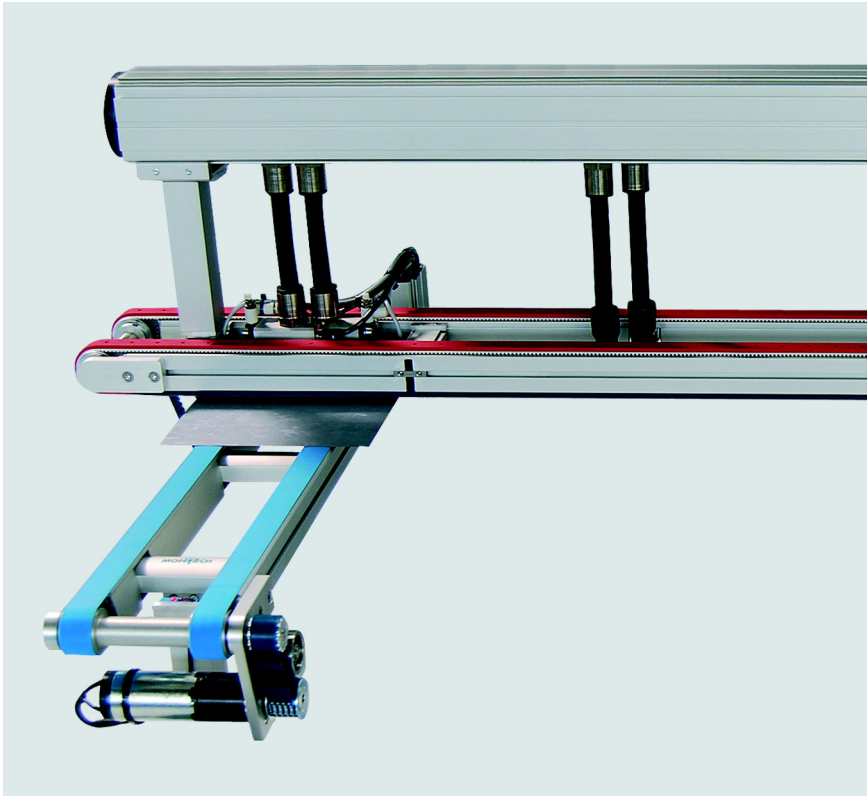


## VAKUUM-TRANSPORTBAND SOLTB-V



Das Vakuum-Transportband transportiert Werkstücke oder Wafer mit einer Geschwindigkeit von fünf Metern pro Sekunde. Mit dem Vakuum-Transportband können mehrere Werkstücke/Wafer gleichzeitig gehandelt werden. Im Vergleich zu herkömmlichen Handling und Transportanwendungen hat das Vakuum-Transportband von Montech keine Rückfahrt und trägt somit dazu bei, die Produktivität zu erhöhen. Ein weiterer Vorteil im Vergleich zu anderen Systemen ist die kompakte Bauweise.

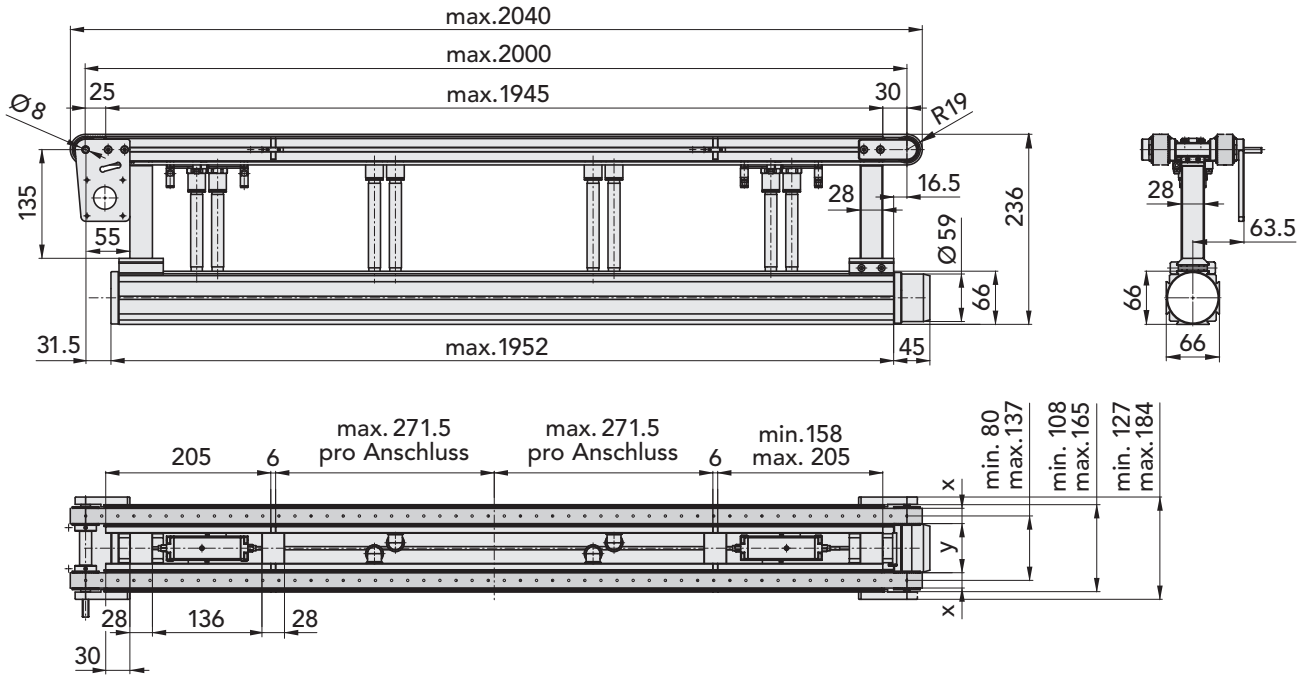
### VERSIONEN:

- Vakuum-Transportband mit Gurt
- Vakuum-Transportband mit Zahnriemen
- Vakuum-Transportband mit Zahnriemen zum Transport über Kopf

### VORTEILE:

- > Überkopf-Transport möglich
- > Handling von mehreren Werkstücken/Wafern gleichzeitig
- > Keine unproduktive Rückfahrt
- > Kompakte Bauweise

## MASSBILD VAKUUM-TRANSPORTBAND SOLTB-V



Versionen	x	y
mit Gurt	20	min. 60 / max. 117
mit Zahnriemen	19	min. 61 / max. 118
mit Zahnriemen (Transport über Kopf)	14	min. 66 / max. 123

## TECHNISCHE DATEN VAKUUM-TRANSPORTBAND SOLTB-V

Chassisbreite	[mm]	108 (Standard – Breiten über 108 mm auf Anfrage)
Bandlänge	[mm]	2000 (Mitte Rolle – Rolle)
Antriebsmoment	[Nm]	min 1.5
Geschwindigkeit	[m/s]	max. 5
Beschleunigungs- und Bremsrampe	[m/s <sup>2</sup> ]	max. 20
Umgebung:	Temperatur [°C]	10–40
	Rel. Luftfeuchtigkeit	<95% (ohne Kondenswasserbildung)
	Reinheitsgrad der Luft	normale Werkstattatmosphäre

**MONTECH**<sup>®</sup>  
more than technology

MONTECH AG  
Gewerbstrasse 12  
CH-4552 Derendingen  
Fon +41 32 681 55 00  
Fax +41 32 682 19 77  
info@montech.com  
www.montech.com