

# NASTRO-SB™ -R5-R6

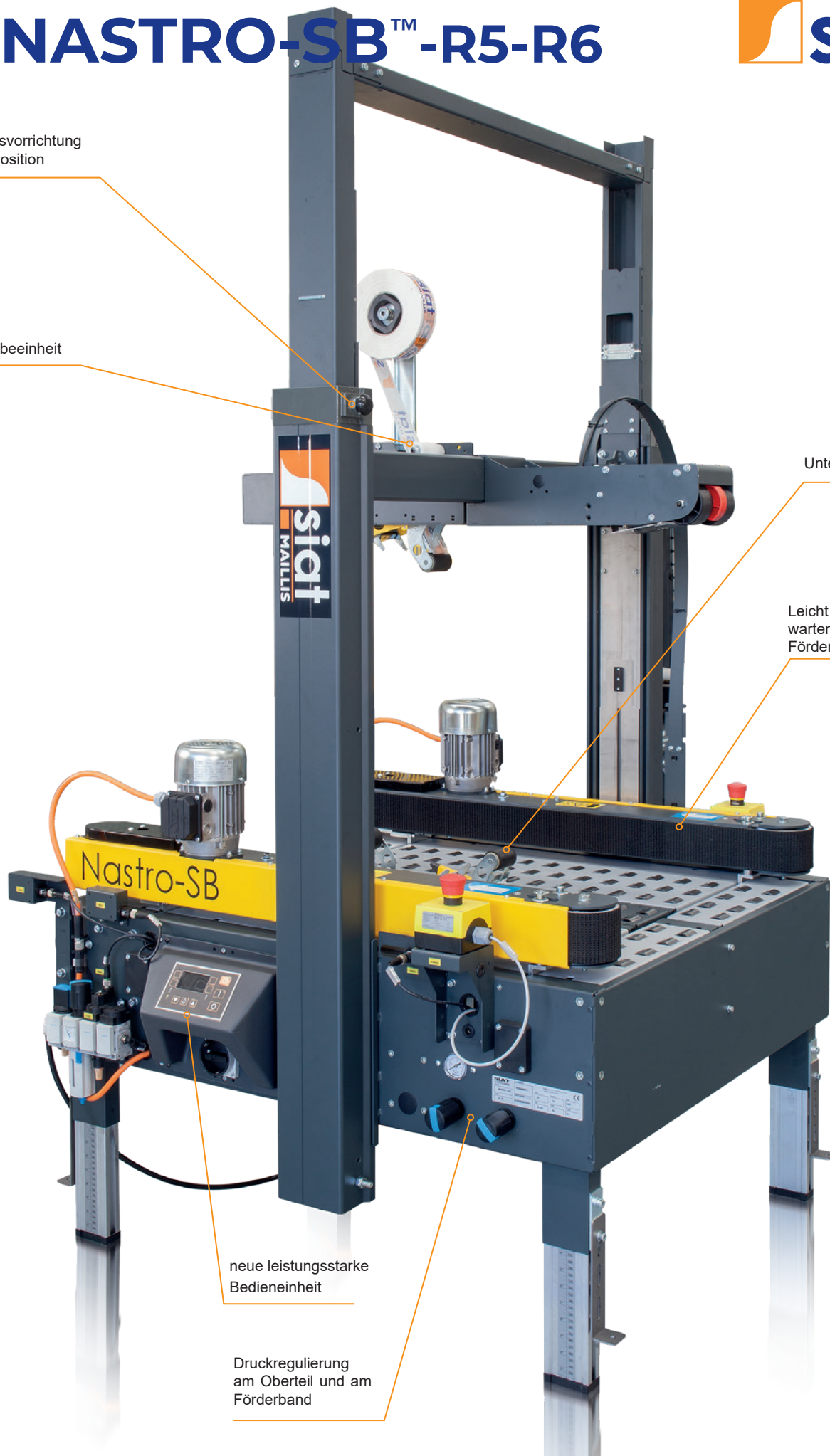


Sicherheitsvorrichtung  
in hoher Position

Obere Klebeeinheit

Untere Klebeeinheit

Leicht zu  
wartendes  
Förderband



neue leistungsstarke  
Bedieneinheit

Druckregulierung  
am Oberteil und am  
Förderband

# NASTRO-SB™ - R5 - R6

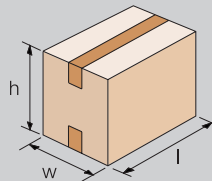
Nastro-SB™ R5 - R6 ist eine Reihe von halbautomatischen Hochleistungs-Kartonverschleißmaschinen, die von SIAT speziell für kleine, mittelgroße und große Kartons mit integrierter Logik entwickelt und konstruiert wurden. Nastro-SB™ R5 - R6 ist die ideale Kartonverschleißmaschine für eine Vielzahl von Branchen wie Lebensmittel und Getränke, Chemie, Kleidung und E-Commerce.

## TECHNISCHE DATEN

**Max Produktionskapazität:** 900 Kartons/Std

**Kartontyp:** RSC - FEFCO 0201

**Max Kartongewicht:** 32 kg



Box dimensions	L (mm)	W (mm)	H (mm)
R5S	150 - ∞	150 - 500	120 - 500
R6S	150 - ∞	150 - 650	120 - 650

## HAUPTMERKMALE

- » Abschließbarer Schalter für Strom- und Luftzufuhr
- » Zentraler (R5) oder beidseitiger (R6) Notrufknopf
- » Abnehmbare Köpfe ohne Werkzeug
- » 75 mm hohes Förderband
- » Einfacher Gurtwechsel ohne Ausbau des Förderbandes
- » 50 mm minimale Kastenhöhe (bei L-Version)
- » Erstklassige pneumatische Komponenten
- » Lineare Bewegung des Förderbandes
- » Es kann mit IoT-System ausgestattet werden
- » Schneller als Standard-Kartonverschleißer dank der patentierten variablen Geschwindigkeitsfunktionen

## ENERGY SAVING VERSION

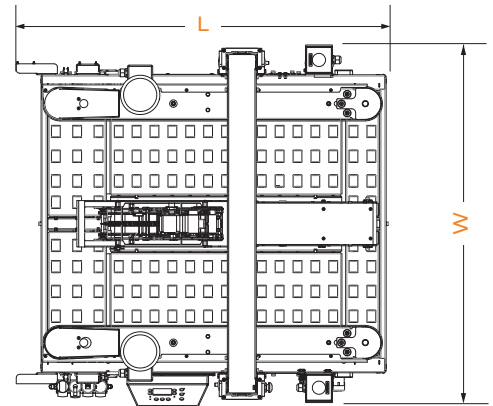
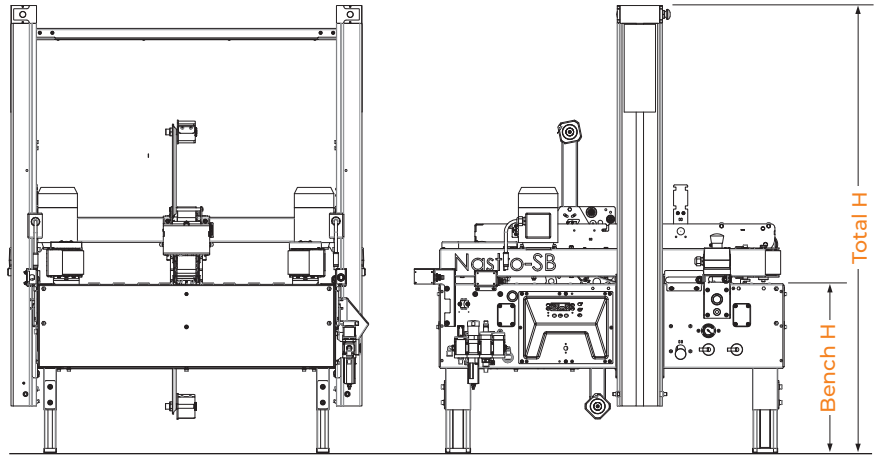
Motors and conveyors stop after a defined time when no cartons are detected



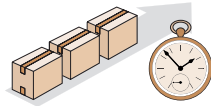
# NASTRO-SB™ - R5 - R6

## Maschinenabmessungen

	Model	Min (mm)	Max (mm)
Total H	R5	1350	1610
	R6	1515	1775
H Bench	ALL	540	800
W	R5	990	990
	R6	1150	1150
L	ALL	1100	1100



## Produktionsapazität



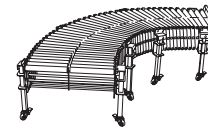
bis zu 900 Kartons pro Stunde

## Standard-Stromanschluss

220/240V - 50/60Hz - 1PH+N	
or 440V - 50/60Hz - 3PH+N	
Amps	3,4
Power kW	0,5
Phase	1Ph + N + PE

## Zubehör

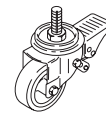
### GTL - GTR



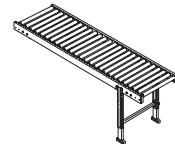
### Höhere Beine



### AS77



### RG



Nastro Beine min. Höhe (440-700 mm)  
Nastro Beine max. Höhe (760-1020 mm)