

Technisches Datenblatt

RLS



Mit unserem Rollbox-Beladesystem profitieren Sie von einem effizienten Warenfluss. Das Doppelgabelsystem lädt bis zu 25 Rollboxen pro Stunde. Für maximale Produktsicherheit sorgen der Rollbox-Schutz und optionale Wrapper. Dank vor- und nachgelagertem Stauraum wird die Anlage optimal ausgelastet. Kürzeste Umrüstzeiten und ein ergonomisches Bedienen sind weitere Vorteile des RLS.



Mehr Informationen
Hohe Leistung mit
einer breiten Palette
von Lösungen und
Optionen.

Spezifikationen	Fakten	Details
Stauraum	für 3 leere Rollboxen	
Stauraum	für 3 beladene Rollboxen	
Beladestation	für 1 Rollbox	Größenangabe: siehe Masszeichnung
Rollbox	max. Stapelhöhe: 1.900 mm max. Beladegewicht: 400 kg	
Produktlift	Beladefläche: 800 mm x 600 mm Höhe: min. 4 m / max. 7 m	
Beladebühne	ergonomischer Arbeitsplatz mit Personenschutz	siehe Masszeichnung
Steuerung	SPS	Siemens S7
Visualisierung	HMI	Touchpanel
Sicherheitsumhausung	Anlagenschutz durch Sicherheitszaun	
CE-Konformität	Maschinenrichtlinien	
Steuerschrank	lackiert	

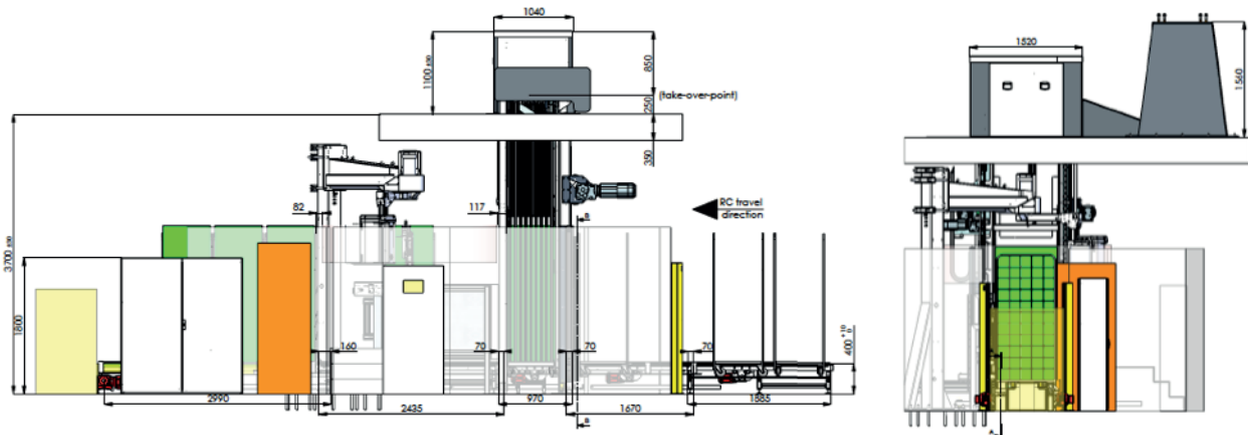
Optionen	Fakten	Details
Wrapping	Ladungssicherung durch Stretchfolie	
Etikettierung	Drucker Applikator Etiketten	Stempelapplikator DIN A5
Kundenschulung	Service	
Interface	Übergabe von Produktdaten	

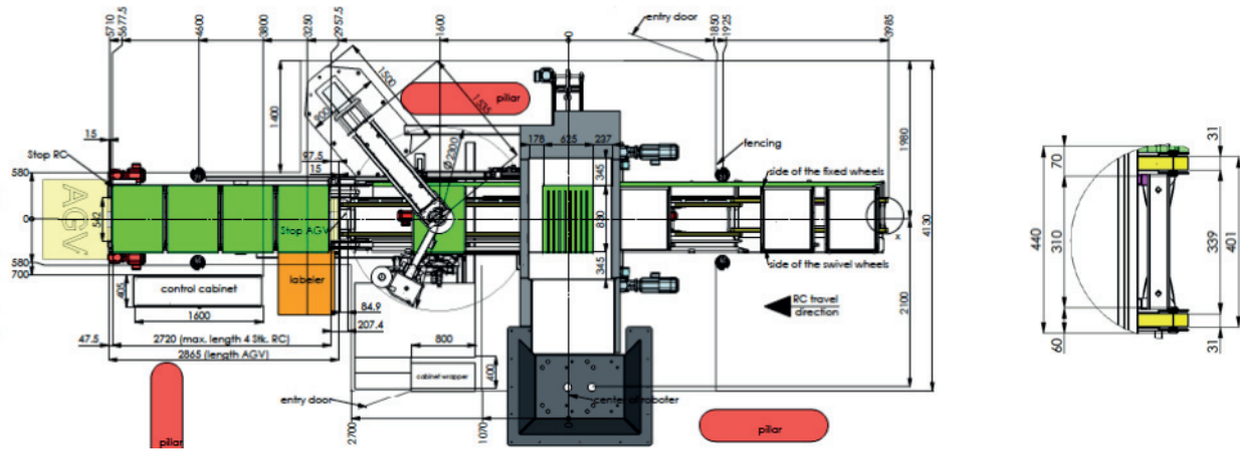
Infografik



Symbole

Masszeichnungen





Bizerba Busch AG

Ceres
 7203 Trimmis
 Switzerland

T +41 81 307 80 80
 F +41 81 307 80 81

www.bizerbabusch.ch