

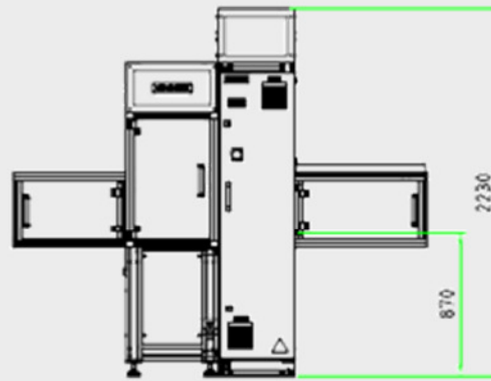
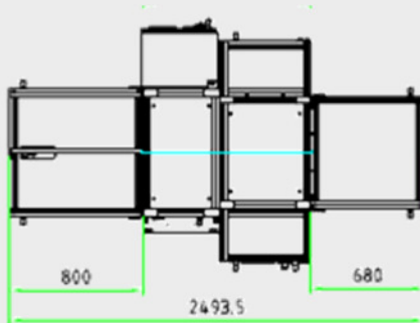
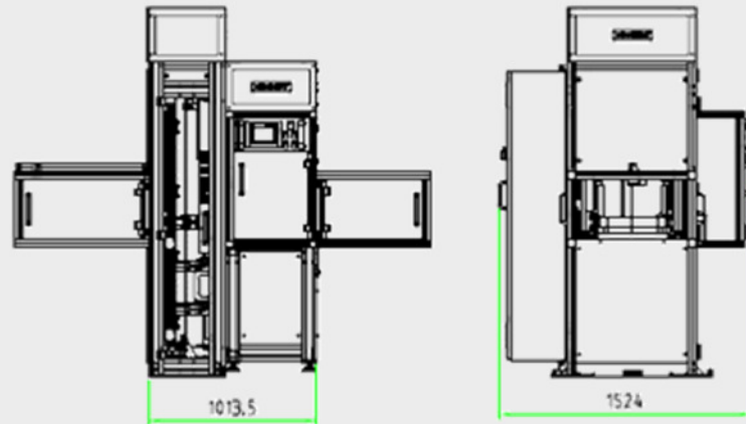
Technische Spezifikationen VVS 4-1

Zum Sammeln von Bündeln zu Stapeln für Posttroutensortierte Produktionen.

Bis zu 25 Kombinationsmöglichkeiten zum Zusammenlegen von Bündeln unterschiedlicher Höhe.



Antriebe	Förderband	Frequenzgeregelt
Steuerung	SPS mit direkter Anbindung an den PC des Palettierers.	
Gesamtbreite	1524 mm	
Gesamtlänge	1013,5 mm inkl. Steuerschrank	
Gesamthöhe	2230 mm	
Einlaufhöhe	870 mm	
Auslaufhöhe	870 mm	
Gewicht	Ca. 750 kg	
Produktlänge	170 – 420 mm	
Produktbreite	148 – 280 mm	
Produktstapelhöhe Einlaufseite	15 – 185 mm	
Produktstapelhöhe Auslaufseite	15 – 280 mm	
Taktgeschwindigkeit	max. 50 Pakete/Min. für verschnürte/folierte Pakete	
Förderbandgeschwindigkeit	30 – 42 m/min	
Anschlußleistung	max.	4,1 kW
Anschlußspannung	230/400 V / N / PE, 3 Phasen, 50 Hz 3 x 25 A träge	
Luftverbrauch	max.	0,5 Nm ³ /min. Ungeölte trockene Luft
Luftdruck	6 bar	
Geräuschpegel	< 70 dB (A) nach DIN 45635 Teil 1	



←
running direction