

VBS 30 Elektrostatischer Verblocker

Zur Ausrichtung, Abpressung und gleichzeitiger Verblockung (elektrostatischer Aufladung) loser Pakete für optimale Stabilität und hohe Transportsicherheit

Technische Spezifikationen

Maße

Höhe über alles		2450 mm
Breite über alles		1015 mm
Länge ohne Schutztunnel		550 mm
Einlaufhöhe		800 – 900 mm
Auslaufhöhe		800 – 900 mm
Gesamtstapelhöhe	max.	300 mm
Produktbreite		145 – 310 mm
Produktlänge	max.	420 mm

Taktleistung max. 30 Pakete/Min.

Pneumatische Anschlusswerte

Luftdruck	min.	6 bar
Luftverbrauch	max.	90 l/Min., ungeölte, trockene Luft

Elektrische Anschlusswerte

Spannung	230 V, 1 Phase, Neutraleiter, Erde, 50 Hz
Leistung	1 kW
Absicherung	16 A träge

Eigenschaften

Automatische Formateinstellung mit Servo-Technologie
Produktstempelbreite stufenlos einstellbar
Produktstempel automatisch höhenverstellbar
Bedienung über Touch Panel



SEGBERT

GmbH & Co. KG

