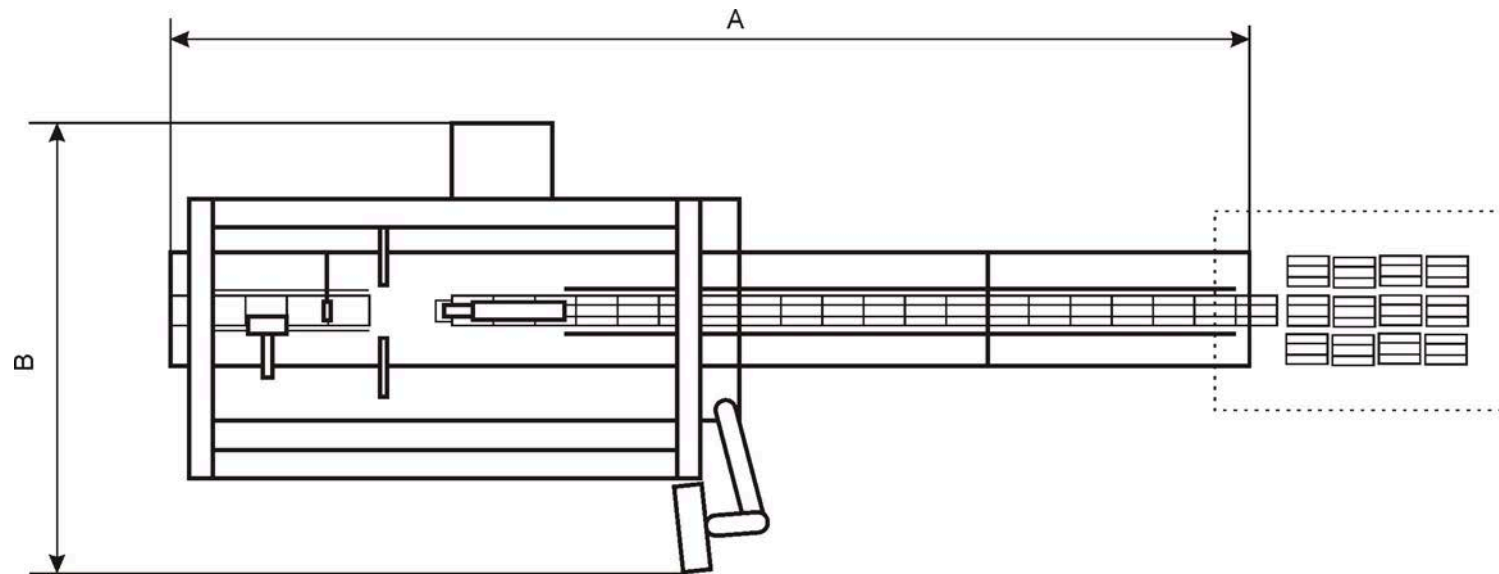


EINNUTZENBÜNDLER BD

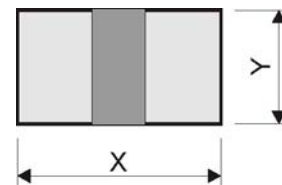
Technische Daten

Technische Daten "Einnutzenbündler BD"



Grundriss Einnutzenbündler BD

A Länge [mm]	2821
B Breite [mm]	1558
Höhe [mm]	2430
Gewicht, netto [kg]	1500
Nutzengröße, min. (Y) [mm]	16
Nutzengröße, min. (X) [mm]	36
Nutzengröße, max. (Y) [mm]	170
Nutzengröße max. (X) [mm]	210
Einsatzhöhe min. [mm]	30
Einsatzhöhe max. [mm]	125
Stangenbündelung bis max. [mm]	500
Bandierstationen max. [mm]	1
Druckluftbedarf [l/min.]	170
Leistung max., (abhängig von Material / Nutzengröße) [Takte/min]	16
Elektrische Leistungsaufnahme (Scheinleistung) [kVA]	0,65
Netzspannung 360-420V, 50/60 Hz	0,65
Stromaufnahme [A]	16
Sicherung max. [A]	
Leistungsabgabe (Wärmeleistung) [BTU/h]	2.218
Achtung! Der Leitungsquerschnitt der Zuleitung zur Maschine muss den gültigen Bestimmungen im Anwenderland entsprechen. Gleiches gilt für eingesetzte Steckverbindungen.	



Format, Nord-Süd bandiert

Technische Daten "Bandiermaterial"

	Flachfolie biaxial gereckt	Kraftpapier, beschich- tet, maschinenglatt	Klebeband Tesa-Film 7133
Rollenbreite Standard [mm]	20	20	Nord-Süd:19 / Ost-West:15
Rollenbreite Optional [mm]	40	40	-
Farbe	transparent	braun, weiß	blau
Werkstoff	PETP / PE	Kraftpapier / PE matt	PP selbstklebend
Bandstärke	60/19µm	70g/m ² auf PE 30µm	80µm
Kerndurchmesser [mm]	76	76	76
Bandlänge [m]	850	600	330
Rollendurchmesser, max. [mm]	320	325	200
Lieferanten	Salpack GmbH Schulweg 20 86505 Merching Tel. 08233/4790 Fax. 08233/30583 www.salpack.de Bandpack GmbH Kobelstr. 60b 86356 Neusäß Fax. 082/48687968 www.bandpack.de		Scharnau GmbH Oststr.3 16356 Werneuchen Tel. 033398/845-0 Fax. 033398/845-20 www.scharnau.de