

Anlegersysteme

Trommelanleger TA 15 / *TA 20

>> Leistung: 3'000 - 15'000 Bg/h *20'000 Bg/h



Technische Daten

Leistung	3'000 - 15'000 Bg/h / *20'000 Bg/h
Format min.	75 x 148 mm
Format max.	310 x 430 mm
Produktdicke	max. 5 mm
Druck-Vakuumpumpe	25 m3
Aufsetzhöhe	1'050 - 1'390 mm / *960 mm
Auslaufhöhe TA 15	verstellbar mit Stapler min. 710 mm, max. 1'050 mm
Auslaufhöhe TA 20	840 mm
Auslaufverlängerung	250 mm
Ablagetisch	hinten
Unterlegekeil	für Stapel
Platzbedarf	1'300 x 700 mm / *1'300 x 700 mm
Gewicht	ca. 300 kg / *ca. 340 kg
El. Anschluss	3 x 400VAC / N / PE 50/60Hz / 16A
Absicherung	16A
Steuerspannung	24VDC
Gesamtleistung	5kW
Antriebsleistung	0,75 kW
Vakuumpumpe	1,5 kW

Auslagesysteme

Schuppenauslage SAB 550 / *750



Technische Daten

Arbeitsbreite	max. 550 mm / *750 mm
Höhenverstellung	motorisch, 690 - 950 mm
Zuführung	mit Rundriemen
Geschwindigkeit	20 - 200 m/min, regulierbar
Schuppenband	absenkbar um 40 mm zum Einlauf
Schuppenbandlänge	1'050 mm / optional 2'000 mm
Oberbänder	8 Stück, 35 mm, angetrieben
Schuppung	10 - 100 mm
Zähler	Vorwahl- und Summenzähler, Schuppenversatz 0 - 40 mm oder Sprungvorschub, umstellbar, Leistungsanzeige
Platzbedarf	ca. 2'050 x 800 mm / *1'050 mm (L x B)
Gewicht	ca. 300 kg / *350 kg
El. Anschluss	3 x 400VAC / N / PE 50/60Hz / 16A
Absicherung	16A
Steuerspannung	24VDC
Gesamtleistung	1,2kW
Antriebsleistung	2 x 0,37 kW
Hubmotor	0,25 kW

Schuppenauslage SAB 550 ECO



Technische Daten

Arbeitsbreite	max. 550 mm
Einlaufhöhe	940 mm
Höhenverstellung	fest, einstellbar auf BSR 550 Servo
Schuppenband	absenkbar bis 40 mm zum Einlauf
Oberbänder	8 Stück, 35 mm, angetrieben
Schuppung	10 - 100 mm
Schuppenbandlänge	2'050 mm
Aufstosstisch	380 mm
Platzbedarf	ca. 2'500 x 800 mm (L x B)
Gewicht	ca. 250 kg
El. Anschluss	3 x 400VAC / N / PE 50/60Hz / 16A
Absicherung	16A
Steuerspannung	24VDC
Gesamtleistung	0,4kW

April 2016 Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler oder fehlerhafte Angaben und deren Folgen wird keine Haftung übernommen.