

Maschinen-Bezeichnung:	Paketwender
Type:	PW/1120
Antrieb:	Förderband Drehstrommotor 250 Watt Drehantrieb Drehstrommotor 550 Watt
Regelung:	synchrone Geschwindigkeit mit dem Auslageband der vorgelagerten Maschine, oder Festwerteinstellung
Durchlaufgeschwindigkeit:	regelbar von 10-35 m/min
Leistung:	bis zu 700 Pakete/Stunde

Pakethöhe beim Wenden:	min. 55 mm; max. 300 mm
Pakethöhe ohne Wenden:	min. 30 mm; max. 290 mm
Formatgrößen:	min. A5; max. A3
Papiergewicht:	bis stärkstes Rotationsdruckpapier

Bedienung der Maschine:	Mittels Bedienpanel der Palettierzelle (Bei in Palettierzelle integrierter Ausführung) Mittels seitlicher Bedienkonsole (Alleinstehende Version)
-------------------------	---

Luftleistung:	Luftmenge: 30 Norm l/min Luftdruck: min. 5 bar; max. 7 bar
---------------	---

Überwachungseinrichtungen:	Abstellung bei NOT AUS Abstellung beim Öffnen der Seitentüren (Alleinstehende Version) Abstellung bei Störung vorgeschalteter und Nachfolge-Anlage
----------------------------	--

Anschlussleistung:	Siehe Schaltplan
Anschlussspannung:	3 x 400 V AC + N + PE 50/60 Hz
Steuerspannung:	24 Volt
Nennstrom:	Siehe Schaltplan
Vorsicherung Kundenseitig:	Siehe Schaltplan

Einlaufhöhe:	850 mm
Auslaufhöhe:	850 mm
Gesamtlänge:	Siehe Aufstellungsplan
Gesamtbreite:	1.200 mm (Bei in Palettierzelle integrierter Ausführung) 1.600 mm (inkl. Schaltschrank; alleinstehende Version)
Gesamthöhe:	1.600 mm

Gesamtgewicht:	ca. 400 bis 500 kg, je nach Ausführung
Normfarbe:	RAL 7035

Änderung der Einlaufhöhe und Farbe, sowie technische Spezifikationen, sind begrenzt möglich. IN-DAT-PW1120
