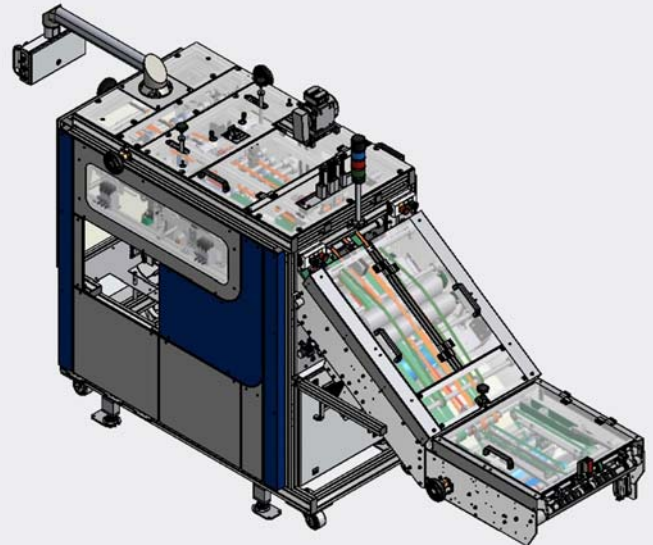


ICS Kreuzleger für inline Anwendungen

Der Kreuzleger verschränkt die Produkte kreuzweise, um ein stabiles Paket aus der Maschine auszubringen, das optimal palettiert werden kann.



Technische Spezifikationen

Maße

Höhe über alles	ca.	2228 mm
Breite über alles	ca.	1377 mm (ohne Auslaufband)
Länge über alles	ca.	3492 mm (abhängig von der Einlaufhöhe)
Einlaufhöhe		600 - 900 mm
Auslaufhöhe		860 - 890 mm
Teilstapelhöhe	max.	160 mm
Gesamtstapelhöhe	max.	300 mm

Produktformat	min.	100 - 140 mm (optional mit
	max.	315 - 480 mm Servo Einstellvorrichtung)
Produktdiagonale	max.	580 mm (bitte beachten)

Pneumatische Anschlusswerte

Luftdruck	min.	6 bar
Luftverbrauch	max.	1,0 Nm ³ /Min., ungeölte, trockene Luft

Elektrische Anschlusswerte

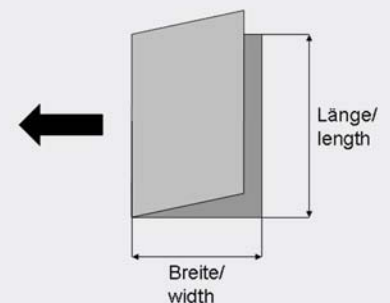
Spannung	400 V, 3 Phasen, N, PE, 50 Hz
Leistung	1,5 kW
Absicherung	20 A träge
Zykluszeit	≥ 1.2 sec. (abhängig vom Produkt)

Beispiel Produktionsgeschwindigkeit bei DIN A4 (48 Seiten):

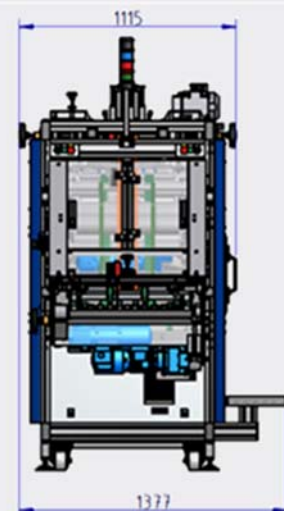
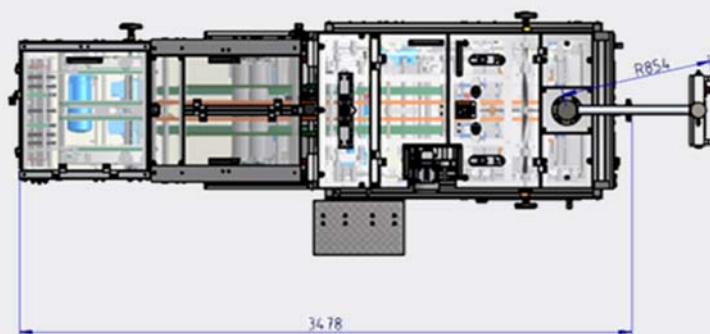
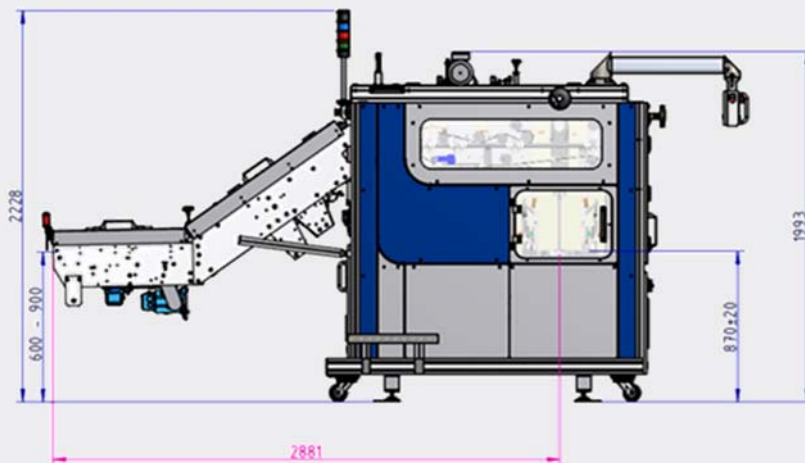
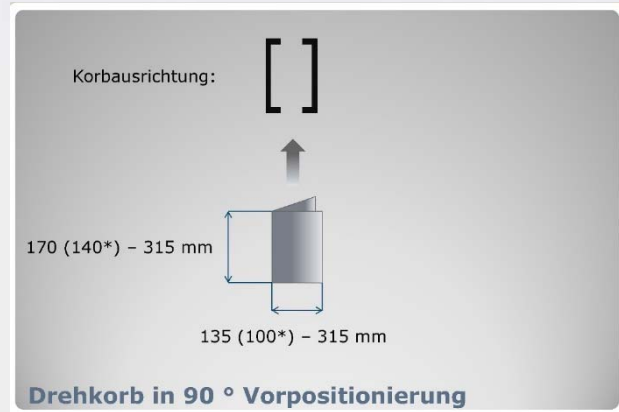
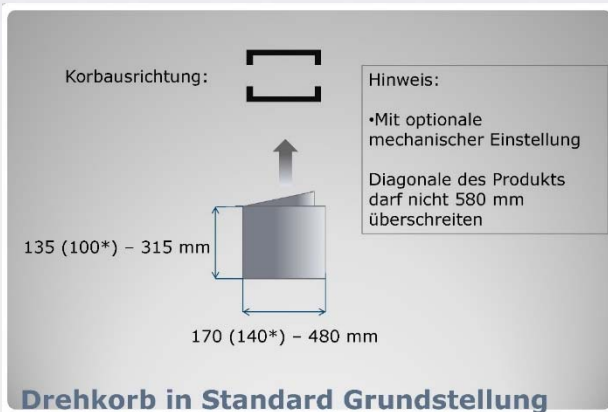
Schuppenstrom Zeitschrifteneinlauf

Garantierte Leistung: 100.000 Ex./St. bei 35er Teilpaketen

Leistungsdaten beziehen sich auf DIN A4 Produkte ohne Beilagen



*) Vorpositionierung Drehkorb: siehe Seite 2



Volksbank Gronau Ahaus eG IBAN: DE33 4016 4024 0602 0192 00 BIC: GENODEM1GRN

Sitz der Gesellschaft: Ahaus Registergericht: Coesfeld, HRA 2848 UStID.: DE123788344 Steuernummer: 301/5750/0035

Komplementär: Segbert Verwaltungsgesellschaft mbH Sitz: Ahaus Registergericht: Coesfeld, HRB 4251

Geschäftsführer: Klaus Segbert