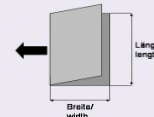




Technische Spezifikationen ICS98

Höhe über alles	ca.	1973 mm	
Breite über alles	ca.	980 mm	ohne Auslaufband
Länge über alles	ca.	3445 mm	abhängig von der Einlaufhöhe
Einlaufhöhe		600 - 900 mm	
Auslaufhöhe		850 - 900 mm	
Teilstapelhöhe	max.	160 mm	
Gesamtstapelhöhe	max.	300 mm	
Produktbreite		148 - 320 mm	optional 120 mm
Produktlänge		210 - 420 mm	optional 480 mm
Produkt diagonale	max.	580 mm	bitte beachten



Pneumatik

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

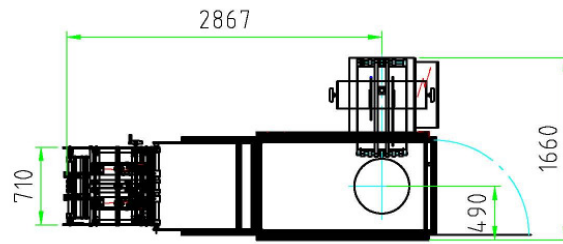
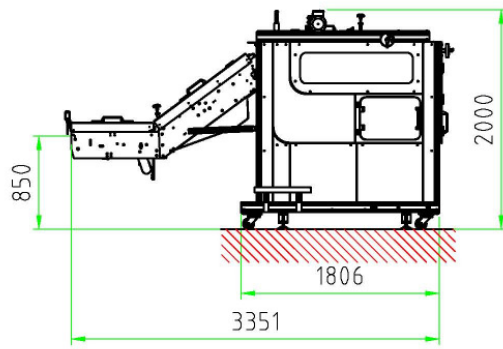
Elektrische Anschlußwerte

Spannung	400 V, 3 Phasen, N, PE, 50 Hz
Leistung	1,5 Kw
Absicherung	20 A träge
Zyklus	1.5 s

Beispiel Produktionsgeschwindigkeit bei DIN A4 (48 Seiten):

Schuppenstromeinlauf zwischen 30 und 60 mm

Garantierte Leistung bei 48 Seiten: 85.000 Ex/Std. bei 40er Teilpakete

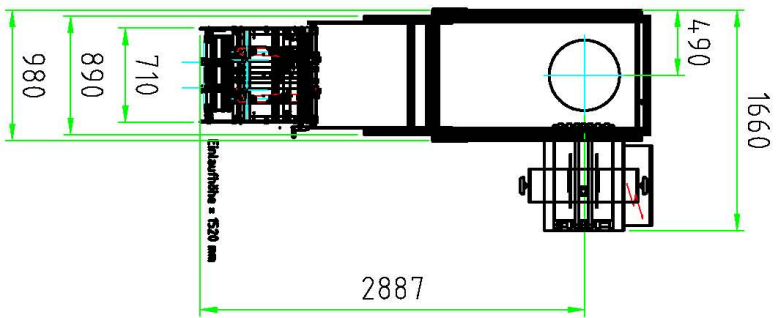
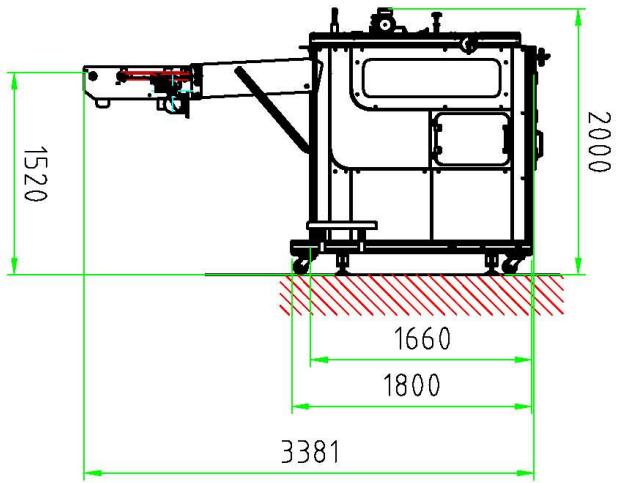


AIR

1 Nm³/min
6 Bar
ICSC

POWER

2,0 KW
20 A träge
3x400 V/N/PE, 50Hz
ICSC



AIR

1 Nm³/min
6 Bar
ICS98

POWER

2,0 KW
20 A träge
3x400 V/N/PE, 50Hz
ICS98