

Technische Daten Varimatrix 82 CS

Verarbeitbare Materialien (abhängig von Materialbeschaffenheit und Bogenauslegung)

Max. Bogenkrümmung 2,5 % (bei größeren Bogenkrümmungen behalten wir uns einen Test vor)

Papier mit einem Flächengewicht von mindestens 80 g/m²

Karton oder Vollpappe bis zu einem maximalen Flächengewicht von 1.400 g/m²

Wellpappe bis zu einer Gesamtdicke von 2 mm

Leistungsdaten der Maschine

Bogenformat (max.)	605 × 815 mm
Bogenformat (min.)	280 × 320 mm
Stanzkraft	max. 200 t/2,0 MN
Maschinengeschwindigkeit	max. 8.000 Bg/h

Abmessungen

Länge der Maschine	ca. 5.011 mm
Länge der Maschine mit Vorstapeleinrichtung und Schienen	ca. 6.505 mm
Breite der Maschine mit Bedienpodest	ca. 3.593 mm
Höhe der Maschine	ca. 2.450 mm

Gewichte

Gewicht der Maschine	ca. 12,5 t
----------------------	------------

Stapelhöhe

Anleger einschl. Palette	Höhe	max. 1.450 mm
Ablage einschl. Palette	Höhe	max. 1.300 mm

Technische Daten

Stanzformgröße (max.) ¹	605 × 848 mm
Netto-Stanzfläche ¹	585 × 805 mm
Greiferrand, einstellbar (13 mm Holz vor dem 1. Messer)	9,5–18 mm

C = Cutting (Stanzen), S = Stripping (Ausbrechen)

¹ Mit Standardschließrahmen. Andere Schließrahmen auf Anfrage.