



Designed and produced in Germany



POSTER-CUTTER 2050

- » Automatischer X/Y-Inline-Cutter
- » X-Cut, zuverlässig kontrolliert durch Druckmarken
- » Automatische Ausschleusung von nicht bedruckten Bereichen (z. B. Jobwechsel)
- » Zwei Y-Cuts, einfache Verstellung durch Handräder außerhalb der Maschine
- » Vorschubgeschwindigkeit 36 m/min
- » 10 m Speicher für kontinuierliches Drucken
- » Solides Industriedesign
- » Langlebig und sehr zuverlässig





PARAMETER

Maximale Bahnbreite:	2050 mm
Minimale Produktbreite:	1200 mm
Maximale Produktlänge:	2200 mm
Minimale Produktlänge:	500 mm
Papierqualität:	100 – 400* g/m ²
Energieverbrauch:	600 W
Druckluft:	6 – 8 Bar
Schnittgenauigkeit:	± 1 mm

*Y-Cut max. 200 g/m²



Prozessoptimierung



Hochwertige und robuste Komponenten



Produktion von Doppelnutzen



Übersichtliches Bedientableau

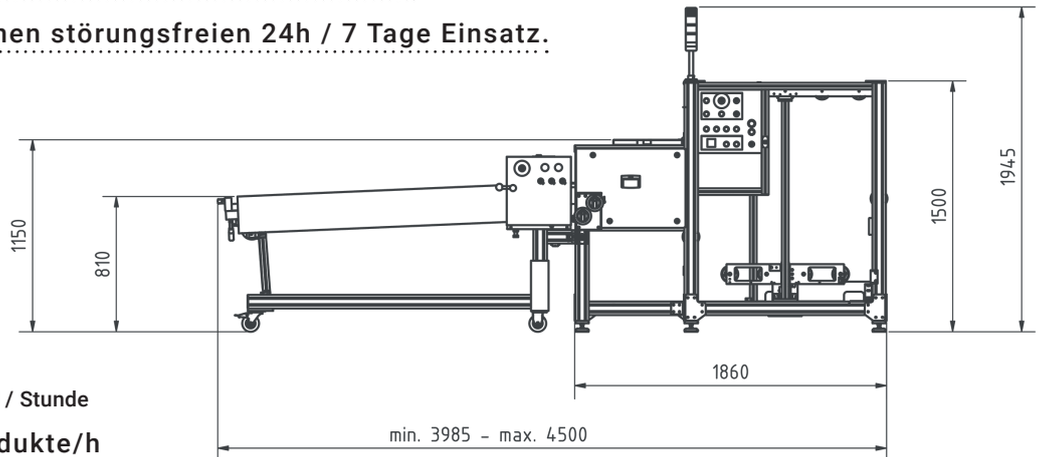
QUALITÄT

Hohe Produktionsbereitschaft und Beständigkeit ist die Grundphilosophie aller Ellerhold Maschinen.

Robuste und industrietaugliche Konstruktion bis ins Detail.

Entwickelt und gebaut für einen störungsfreien 24h / 7 Tage Einsatz.

ABMESSUNGEN



PRODUKTIVITÄT

Produktlänge:	Anzahl / Stunde
500 mm:	830 Produkte/h
800 mm:	750 Produkte/h
1000 mm:	700 Produkte/h
1200 mm:	650 Produkte/h
1600 mm:	560 Produkte/h
2000 mm:	470 Produkte/h

OPTION MITTENSCHNITT

Optionale Messereinheit für die Produktion von Doppelnutzen.

Einfache und schnelle Montage und Demontage der Einheit.

Minimale Produktbreite: 590 mm.

HANDLING

- Einfache Bedienung durch übersichtliches Bedientableau
- Exakte Positionierung der Längsmesser durch Handräder außerhalb der Maschine
- Steuerung der Querschnitte mittels Druckmarken
- Automatische Ausschleusung nicht bedruckter Bereiche (z.B. bei Jobwechsel)

NACHHALTIGKEIT

Es werden ausschließlich langlebige, hochwertige und robuste Komponenten bekannter Markenhersteller eingesetzt. Eine hohe Verfügbarkeit und zuverlässige Funktion der Maschine garantiert eine Schonung von Ressourcen.