

REDRU Halbautomatische Maschine zum Drucken von Griffregistern

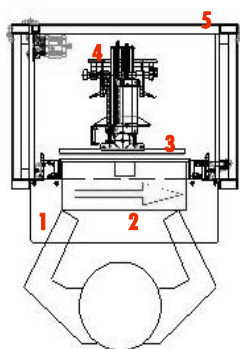


Die REDRU ist eine flexible und leistungsfähige halbautomatische Maschine zum Bedrucken von gestanzten Registern.

Produkte	Kataloge, Telefonbücher, Werbebroschüren, Preislisten, Dokumentationen, Bibeln, Lexika, Agenden, Adresshefte, Schulhefte, Schulbücher, Loseblatt etc.
Buchhöhe	90 – 350 mm
Buchbreite	min. 60 mm
Buchdicke	max. 80 mm
Registerhöhe	max. 20 mm
Druckbereich	max. 30 mm
Druck	Buchstaben und Wörter
Druckfarben	ein- oder zweifarbig
Bindearten	alle üblichen Bindearten und Loseblatt-Produkte
Decken	harte und weiche Decken
Bedienpersonal	100 % Arbeitskraft
Max. Taktleistung	600 Takte/Stunde
Umrüstzeit	10 – 30 min

Technische Daten	Abmessungen ca. 1000 x 1000 x 1700 mm (L x B x H) Gewicht ca. 250 kg
-------------------------	--

Arbeitsprinzip



- 1 Arbeitstisch
- 2 Verstellbarer Anschlag zur Fixierung des Produkts
- 3 Stufen- oder Flachklischee
- 4 Farbwalzen
- 5 Zugang von hinten, um die Farbe aufzutragen

Die Bedienperson öffnet das Produkt und legt es ein. Mittels Fusspedal wird der Druckvorgang ausgelöst.

Interessante Merkmale

- Drucktechnologie orientiert sich am hohen Standard der automatischen Registerstanzmaschinen.
- Die Druckwerkzeuge aller DURRER-Automaten können verwendet werden.
- Die REDRU ist sehr flexibel einsetzbar.
- Sie verarbeitet Produkte aller Registerstanzmaschinen.
- Es können europäische und arabische Register bedruckt werden.
- **3 Jahre Garantie**

