

SKY 335 R6 Laminiergerät - DIN A3, 335 mm Arbeitsbreite (1 Stück)

Artikel-Nr. SKY335R6 ? SKY 335 R6 Laminiergerät - DIN A3, 335mm Arbeitsbreite ?
Kauf auf Rechnung » sofort versandfertig

Artikelnummer SKY335R6

Gewicht 16.9kg

Länge 325mm

Breite 565mm

Höhe 170mm



Produktbeschreibung

DIN A3 Profi-Laminator der Extraklasse - auch für den professionellen Dauereinsatz - für höchste Qualitätsansprüche.

Gehäuse im robustem und hochwertigem Ganzmetallaufbau. Die sechs beschichteten Walzen, wovon vier direkt beheizbar sind, garantieren schnelle und beste Laminierergergebnisse.

Der Taschenlaminator verfügt über eine digitale Temperatur-Regelung (PID) und ein durchdachtes Bedienpanel mit klar ablesbarem Display. Die Arbeitsbreite über A3 erleichtert das Einlegen der Werkstücke. Der **SKY-335R6** verarbeitet Laminierfolien bis 2 x 350 mic zu perfekten, blasenfreien Laminaten. Für den gewerblichen Einsatz geeignet !

Merkmale:

- Digitale Temperaturreglung (PID)
- Heiß- und Kaltlamination
- Ohne Carrier Schutzhülle laminieren
- Arbeitsgeschwindigkeit 1350 mm/min
- Aufwärmzeit von nur 6 Minuten
- Robuster Ganzmetallaufbau
- Für Laminierfolien bis DIN A3 303 x 426 mm sowie für kleinere Formate von Visitenkartengröße, Credit Card 54 x 86 mm, Business Card, DIN A7, DIN A6, DIN A5, DIN A4 geeignet!

Produkteigenschaften

Laminator-Eigenschaften	Rücklauffunktion, Fotolamination möglich, automatische Abschaltung, Überhitzungsschutz, 4 Heizwalzen, optische Bereitschaftsanzeige, Carrier tauglich, Geschwindigkeit regelbar, Anti-Stau-Funktion, Temperatureinstellung regelbar
Staulösemechanik	ja
Farbe	grau
Geschwindigkeit in mm/min	1350
Überhitzungsschutz	ja
Temperatureinstellungen	ja
Einsatzbereich	Profibereich
Antriebsart	6 Zugwalzen
max. Folienstärke in mic/micron	350
Leistungsaufnahme in Watt	1050
Material Gehäuse	Metall
für Formate	DIN A3
Format	DIN A3 (303 x 426 mm)
Rücklauf-Funktion	ja
optische Bereitschaftsanzeige	ja
Heizsysteme	4 direkt beheizte Walzen
Max. Arbeitsbreite in mm	335
Aufwärmzeit in Minuten	6

Weitere Bilder

