

# Laminator RM SKY 480 R6

...der schnelle A2-Profi-Laminator mit Metallgehäuse zur Heiß- und Kaltlamination

- LCD-Display und vorprogrammierte Einstellungen
- 6 Laminierwalzen, davon 4 direkt beheizt
- max. Arbeitsgeschwindigkeit: 1.200 mm/min in 9 Stufen einstellbar
- max. Arbeitstemperatur: 140 °C in 1 °C-Stufen einstellbar
- max. Durchlaufhöhe: 3 mm
- Anti-Folienstau-Technologie
- Aufwärmzeit: ca. 5 min
- sehr stabiles Metallgehäuse
- Stand-by und Reverse-Funktion
- Energiesparfunktion bei längerer Nichtbenutzung
- automatisches Ausschaltssystem
- max. Arbeitsbreite: 480 mm - DIN A2
- Anschluss: 230 V / 50 Hz / 1200 W
- Maße: B691 x T271 x H130 mm
- Gewicht: 22 kg



<b>Modelbezeichnung</b>	<b>RM SKY 480 R6</b>
max. Arbeitsbreite:	480 mm
max. Laminiergeschwindigkeit:	1.200 mm / min
max. Foliendicke:	2x 250 mic
max. Laminierdicke:	3 mm / Aufziehen auf Materialien bis 3mm Stärke
Heizsystem:	Walzen mit innenliegender Heizung (Foto-Lamination)
Anzahl der Walzen:	6 / 4 davon beheizt
Träger (Carrier)	frei
Arbeitstemperatur:	0°C - 140°C
regelbare Temperatur und Geschwindigkeit:	ja
Rückwärtslauf	ja
Vorheizzeit:	5 min
Energieverbrauch:	1200 Watt
Stromversorgung / Netzanschluss:	220, 230, 240 V (50/60 Hz)
Maße & Gewicht	691 x 271 x 130 mm, 22 kg