



RLM 419 P

TROCKENRESISTLAMINATOR

Der RLM 419p ist ein leistungsfähiger, besonders für Kleinbetriebe, Schulen und Printlabors konzipierter Trockenresistlaminiator. Es können alle handelsüblichen Lamine für die Leiterplattenfertigung und Formätzteil-Technik verarbeitet werden. Auch Speziallamine für Lötstoppmasken lassen sich aufgrund der niedrig einstellbaren Transportgeschwindigkeit sehr gut auflaminierten.

Besondere Merkmale:

- Schnellspannvorrichtung für übliche Resistrollen (geeignet auch für Jumborollen /3" und 5")
- abnehmbarer Einlauf-Rollentisch, dadurch wird auch die untere Resistrolle leicht zugänglich
- stufenlos einstellbare Transportgeschwindigkeit
- elektrisch beheizte Andruckwalzen, mit gleichmäßiger Temperaturverteilung über die gesamte Walzenbreite
- separater Laminatdurchzug (Transport) zur faltenfreien Laminierung
- digital einstellbare Walzentemperatur mit digitaler Ist-Wert-Anzeige



RLM 419 P

Laminierbreite max.:	400 mm
Transportbreite max.:	440 mm
Laminiergeschwindigkeit:	0,2-1,2 m/min stufenlos einstellbar bremsbar
Resistrollen:	über Handrad einstellbar
Laminierdruck:	20 - 120° C
Temperaturbereich:	digital einstellbar
Energieanschluss:	230 V 50 Hz / 2 kW
Gewicht:	38 kg
Abmessungen (LxBxH):	690 x 630 x 570 mm