

Vorführgerät FL 906 Laminiergerät - DIN A3, 338 mm Arbeitsbreite (1 Stück)

FL 906 Laminiergerät - DIN A3, 338 mm Arbeitsbreite ? Kauf auf Rechnung » sofort versandfertig

Artikelnummer VF-FL906

Gewicht 6.5kg



Produktbeschreibung

LMG Premium Laminiererset – Perfekte Ergebnisse für professionelle Laminierungen!

Mit dem **LMG Premium Laminiererset** erzielen Sie **jedes Mal makellose und blasenfreie Laminiererergebnisse**. Wenn es schnell gehen muss, brauchen Sie ein Laminiergerät, das zuverlässig arbeitet. Dank jahrzehntelanger Erfahrung, strenger Qualitätskontrollen und kontinuierlicher Weiterentwicklung bietet LMG Ihnen **höchste Qualität und absolute Verlässlichkeit**.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Blasenfreie und perfekt laminierte Dokumente** – jederzeit
- **Zuverlässige Sicherheitsfunktionen** für sicheres Arbeiten
- **Komplett-Set** inklusive Eckenrunder, Rollenschneider und Laminierfolien
- **Kompaktes und schnelles Laminiergerät** für effiziente Ergebnisse
- **Top Preis-Leistungs-Verhältnis**
- **2 Jahre Herstellergarantie** für Ihre Sicherheit

Technische Merkmale des LMG Premium Laminators:

- Unterstützt **Laminierfolien bis 125 Micron**
- Laminiert **Dokumente bis DIN A3**
- Schnelle **Laminiergeschwindigkeit von 400 mm/min**
- Kurzfristig einsatzbereit dank **Aufwärmzeit unter 2 Minuten**
- **2 Heizrollen** mit variabler Temperatur von 105-125°C
- Effiziente **Leistungsaufnahme von 500W**
- Netzanschluss: **AC 230V / 50Hz**
- **Arbeitsbreite von 330 mm** für vielseitige Anwendungen
- Integrierte **Anti-Stau-Funktion** für unterbrechungsfreies Laminieren
- Hochwertiger **Überhitzungsschutz** für maximale Sicherheit
- **Kaltlaminieren** problemlos möglich
- Modernes Design in **Kristallweiß**

Produkteigenschaften

Einsatzbereich	3 - Büro
max. Folienstärke in mic/micron	150
Temperatureinstellungen	nein
Max. Arbeitsbreite in mm	338
für Formate	DIN A3
Format	DIN A3 (303 x 426 mm)
Heizsysteme	2 indirekt beheizte Walzen
Leistungsaufnahme in Watt	300
Antriebsart	4 Zugwalzen
Aufwärmzeit in Minuten	1
Geschwindigkeit in mm/min	300

Weitere Bilder

