

SKY Lam 720 Rollenlaminator - 720 mm Arbeitsbreite, mit Perforationsvorrichtung (1 Stück)

Best.-Nr. SKYLAM720SUPER-PV ? SKY Lam 720 Rollenlaminator mit Perforationsvorrichtung ? Kauf auf Rechnung » sofort lieferbar

Artikelnummer	SKYLAM720SUPER-PV
Gewicht	35.7kg
Länge	1020mm
Breite	480mm
Höhe	280mm



Produktbeschreibung

SKYLAM 720 SUPER Rollenlaminator

Hochwertiger Profi:

Der Skylam 720 Super ist ein hochwertiges und solides Rollenlaminiergerät für höchste Qualitätsansprüche bis 700 mm Arbeitsbreite.

Heiß und kalt - kein Problem:

Der Heißlaminator ist dank innovativem LCD-Display und einem Fußpedal sehr einfach zu bedienen. Laminiergeschwindigkeit und die Lamiertemperatur sind per Knopfdruck regelbar. Die Chromwalzen-Technologie ermöglicht ein einfacheres Reinigen gegenüber Silikonwalzen und ermöglicht außerdem eine hervorragende Wärme-Flächen-Verteilung, das für ein gleichmäßigeres und besseres Laminierergebnis sorgt.

Chrome Top Heating Roller:

für bestmögliche Wärme-Flächen-Verteilung und hervorragende Laminierergebnisse

Dual Tension Control System:

bewirkt eine gleichmäßige Spannung der Laminierfolie

Anti Curl Control System

verhindert ein aufrollen der Laminierfolie

Removable Sensor

Auto Perforating Cutting Device:

einfach und stufenlos einzustellende Perforationseinrichtung für die Breite, zusätzlich wird das Ablängen ermöglicht

Merkmale:

- Einfach zu bedienende innovative LCD-Bedienoberfläche
- Laminiergeschwindigkeit und Lamiertemperatur regelbar
- Chromwalzen Technologie stellt hervorragende Wärme-Flächen
- Verteilung sicher
- Das Gerät ist mit einem Fußpedal ausgestattet.
- Auto-Off Funktion
- Rücklauffunktion
- Safety Guard stoppt das Gerät beim öffnen

Produkteigenschaften

Einsatzbereich	2 - Standard
Rollenkerndurchmesser in mm	26,57,76
Aufwärmzeit (min)	8
Max. Rollendurchmesser in cm	17
max. Folienstärke in mic/micron	250
Heizsysteme	direkt beheizte Chromwalzen
Leistungsaufnahme in Watt	1550
Kaltlaminieren möglich	nein
Arbeitsgeschwindigkeit in mm/min	5000
Temperatureinstellungen	ja
max. Arbeitsbreite in mm	700
Antiebsart	4 Zugwalzen
Gewicht in kg	80

Weitere Bilder

