

# 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

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| <b>Artikelnummer</b> | SKYLAM720SUPER-PV |
| <b>Gewicht</b>       | 35.7kg            |
| <b>Länge</b>         | 1020mm            |
| <b>Breite</b>        | 480mm             |
| <b>Höhe</b>          | 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 Laminieretemperatur 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 Laminieretemperatur 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

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

## Weitere Bilder

