

HD 635 Rollenlaminator - 635 mm Arbeitsbreite (1 Stück)

Artikel-Nr. HD635 ? HD 635 Rollenlaminator – mit 635 mm Gesamtarbeitsbreite ?
Kauf auf Rechnung » sofort versandfertig

Artikelnummer HD635

Gewicht 90kg



Produktbeschreibung

HD-635 Industrial Series

Sehr robustes und für den Dauereinsatz geeignetes Profi-Rollenlaminiergerät bis 635 mm. Der Industrielaminator HD-635 ist ein Laminiergerät der Firma Ledco made in U.S.A. Diese Geräte sind sehr robust und für den professionellen Dauereinsatz konzipiert. Der 635mm Rollenlaminator ist besonders geeignet für diejenigen Anwender, die täglich mehrere Stunden laminieren. Die Vorteile des Rollenlaminiergerätes liegen in seiner hohen Leistungsfähigkeit, der einfachen Bedienung und Wartungsfreiheit. Die Walzen sind mit hochwertigem Silikongummi beschichtet für TOP-Laminiererergebnisse und eine einfache Reinigung. Sowohl die oberen wie auch die unteren Walzen werden angetrieben um eine faltenfreie Laminierung zu gewährleisten. Darüber hinaus können die Laminier- und Zugwalzen problemlos ausgetauscht werden. In der Anschaffung ist dieses Gerät nicht unbedingt günstig, aber im täglichen Einsatz unbezahlbar. Das Ledco HD-635 vereint professionelle Produktion mit erstaunlicher Haltbarkeit. Zahlreiche Laminierbetriebe arbeiten ausschließlich mit diesem Gerät. Der Laminator wird komplett mit einem stabilen Untertisch und 2 Seitenmessern geliefert. Die Schneideinrichtungen können unabhängig voneinander mit hoher Präzision eingestellt werden.

Mit einem zusätzlichem Anleger und einem Autoschneider kann dieses Gerät sofort in eine automatische Laminierstraße verwandelt werden.

Dual-Tension-Clutches

Halten die Vorratsrollen auf Spannung und damit knitterfrei

Intelligent-Heat-Control

Das Kontroll-Display zeigt sowohl die eingestellte, wie auch die tatsächliche Temperatur an. Der Mikroprozessor hält die Ist-Temperatur innerhalb weniger Grade von der eingestellten Temperatur.

Merkmale:

- Sehr hohe Arbeitsgeschwindigkeit
- Einfach in der Bedienung und Wartung
- Safety Guard
- Zwei unabhängig voneinander einstellbare Schneideinrichtungen
- Reverse-Funktion
- Teflon beschichtete entfernbare Heat-Shoes
- Dual-Tension-Clutches
- Oberere und untere Walzen angetrieben
- Intelligent-Heat-Control - Mikroprozessor gesteuerte Temperaturkontrolle
- Geeignet für den professionellen Dauereinsatz
- Eingebaute Schneideinrichtungen
- Stufenlos einstellbare Arbeitsgeschwindigkeit

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| Aufwärmzeit (min) | 8 |
| max. Arbeitsbreite in mm | 635 |
| Einsatzbereich | 5 - Profibereich |
| max. Folienstärke in mic/micron | 250 |
| Leistungsaufnahme in Watt | 3500 |
| Max. Rollendurchmesser in cm | 32 |
| Arbeitsgeschwindigkeit in mm/min | 7000 |
| Kaltlaminieren möglich | nein |
| Heizsysteme | Heizrollen, zentraler Walzenbetrieb, synchrongesteuert |
| Temperatureinstellungen | ja |
| Antiebsart | 4 Zugwalzen |
| Gewicht in kg | 65 |
| Rollenkerndurchmesser in mm | 57 |

Weitere Bilder

