



Ausstattungsmerkmale SEAL 62 Base

Optimale Leistung

- Durch die max. Verarbeitungsbreite von 1575 mm kann eine Vielzahl von Materialien verarbeitet werden
- Die manuelle Druck- und Geschwindigkeitseinstellung bedeutet größtmögliche Flexibilität
- Der maximale Walzenabstand von 50 mm ermöglicht die Verarbeitung einer Vielzahl von Trägermaterialien
- Beheizbare obere Walze für hervorragende Laminiererergebnisse
- Der maximale Walzenabstand von 50 mm ermöglicht die Verwendung eines Schlittens für die Herstellung von Straßenschildern
- Maximale Verarbeitungsgeschwindigkeit von 5m/Min für erhöhte Produktivität
- Die manuelle Einstellung des Walzenabstandes ermöglicht Präzisionsarbeiten
- Robustes, freistehendes Modell

Benutzerfreundlich

- Ergonomisches Bedienfeld für einfache Bedienung
- Auto-Grip-Materialaufnahmen für benutzerfreundliche Materialbestückung
- Hochklappbarer Anlegetisch für einfache Einrichtung

Safety

- Fußschalterbetrieb
- Erhöhte Bedienungssicherheit durch Lichtschranken mit Selbstdiagnose
- CE-zertifiziert

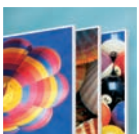
Der SEAL 62 Base Laminator ist unsere neuste Model-Vorstellung für den sich schnell verändernden Markt für Werbetechnik und für im digitalen Druckverfahren. Diese neue Maschine eignet sich besonders zum Aufziehen und Laminieren von druckaktivierbaren Produkten bis zu einer Arbeitsbreite von 1575 mm und bietet eine flexible Gesamtlösung zu einem erschwinglichen Preis, ohne Abstriche bei der Funktionalität zu machen.

Die beheizbare obere Walze (bis max. 40 Grad) des SEAL 62 Base ermöglicht ausgezeichnete Resultate bei der Verarbeitung einer Vielzahl von Materialien. Unabhängig von der Erfahrung des Benutzers lässt sich der SEAL 62 Base Laminator einfach bedienen und bietet zudem echte Flexibilität und eine hohe Leistungsfähigkeit für kleine und mittelgroße Endanwender. Durch das hervorragende Preis-Leistungs-Verhältnis

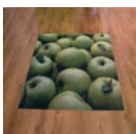
eignet sich der 62 Base Laminator besonders für Werbetechniker. Die Maschine bietet diesen Anwendern vielfältigere Bildveredelungsmöglichkeiten und steigert somit deren Rentabilität. Der Laminator eignet sich außerdem bestens für kleine und mittelgroße Display-Hersteller, die ihr Anwendungs-Portfolio erweitern möchten, aber keine Maschine mit Einschweißmöglichkeiten benötigen.

Der SEAL 62 Base eignet sich in idealer Weise für die Herstellung einer Vielzahl von Anwendungen (ausschließlich druckaktivierbare Materialien)

Nicht flexible Displays für den Innenbereich



Begehbare Bilder für die Fußbodenwerbung



Roll-Up Displays



Leuchtkasten-displays



Pop-Up Displays



Nicht flexible Displays für den Außenbereich



