



Ausstattungsmerkmale SEAL 62 Pro

Optimale Leistung

- Variable Einstellungen sorgen für höhere Verarbeitungskapazität und größere Vielseitigkeit
- Hochklappbare Zugwalzen sorgen für spiegelglatte Einschweißergebnisse und erleichtern die Umstellung auf andere Verarbeitungsprozesse wie z.B. Plattenverarbeitung
- Zufuhrtsch mit bremsbarem Walzensystem und einklappbarer Druckführungsvorrichtung für eine gleichmäßige und optimale Materialbeschickung
- Äusserst präzise, manuelle Einstellmöglichkeit des Walzenabstandes (38 mm) per Handrad
- Optimale Verarbeitung weicher Trägermaterialien durch ausgefeiltes Walzenkonzept (Bombage)
- Der Anpressdruck von max. 2,5 N/mm sorgt für ausgezeichnete Kaltlaminierungsergebnisse ohne Silvering-Effekte
- Größtmögliche Flexibilität durch „Kombi-Shaft“ – Technik (wahlweise Ab- bzw. Aufwicklung)
- Ventilationssystem für zusätzliche Kühlung bei Einschweißanwendungen

Benutzerfreundlich

- Ergonomisches, berührungsempfindliches Bedienfeld
- Silikonisierte Walzen ermöglichen leichte Reinigung
- Längsschneidevorrichtung
- Auto-Grip-Achsen-System für bequeme Materialbestückung
- Völlig neuartige Zufuhrtschkonstruktion für präzise und bedienerfreundliche Handhabung der Druckmedien/Substrate
- Müheloses Verstellen der Folienspannung durch aussenliegende Bremsen
- Aufwickelachse für Abdeckpapier
- Verarbeitung von Rolle zu Rolle
- Zusätzliches Handrad auf der Rückseite

Sicherheit

- Fußschalterbetrieb
- Umfassendes Sicherheitssystem mit NOT-AUS-Schaltern und Lichtschranken mit Selbstdiagnose
- CE-zertifiziert

Der SEAL 62 Pro ist der Laminator der nächsten Generation und eine Weiterentwicklung des Erfolgsmodell SEAL 62 Plus. Der 62 Pro mit variabler Temperatur-, Geschwindigkeits- und Druckeinstellung ist für erfahrenere Anwender gedacht, die sich einen äusserst produktiven und vielseitig einsetzbaren Laminator wünschen.

Flexibilität, extrem hohe Verarbeitungsgeschwindigkeit und Reproduzierbarkeit der Laminierungsergebnisse zeichnen den 62 Pro im besonderen aus. Die Maschine ist zudem für zukünftiges Wachstum ausgelegt und wird somit höchsten Ansprüchen der Anwender gerecht. Der Laminator kann Drucke mit einer Breite von bis zu 1575 mm aufziehen, laminieren und einschweißen und ist somit für das reichhaltige SEAL-Sortiment an Laminierfolien, Klebern und Trägermaterialien bestens geeignet.

Der 62 Pro Laminator zeichnet sich durch seine einzigartigen konstruktiven Elemente aus, u. a. das ergonomische, berührungsempfindliche Bedienfeld, die Neukonstruktion des Zufuhrtsches mit bremsbaren Spanwalzen und einklappbarer Druckführungsvorrichtung für eine gleichmäßige und optimale Materialbeschickung sowie die Längsschneidevorrichtung zum Zuschneiden der Laminierungsergebnisse. Diese Merkmale erhöhen die Leistungsfähigkeit und die Vielseitigkeit des 62 Pro Laminators ohne die Bedienungsfreundlichkeit einzuschränken.

Der 62 Pro eignet sich in idealer Weise für eine Vielzahl von Anwendungen:

Nicht flexible Displays
für den Innenbereich



Flexible Displays für
den Innenbereich



Begehbare Bilder für
die Fußbodenwerbung



Leuchtkasten-
displays



Pop-up-Displays



Nicht flexible Displays
für den Außenbereich



Technische Spezifikationen

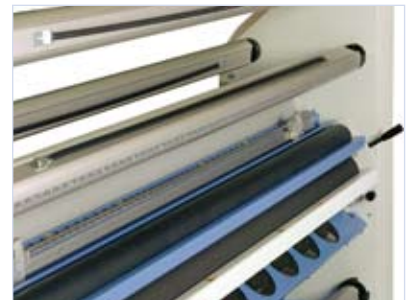
| | | |
|------------------------------|-----------------------------------|---------|
| Maximale Verarbeitungsbreite | 1575 mm | |
| Maximale Geschwindigkeit | 6 m/Min. | |
| Maximale Materialstärke | 38 mm | |
| Maximale Anpressdruck | 2,5 N/mm | |
| Maximale Walzentemperatur | 140°C | |
| Walzenheizung | beidseitig | |
| Breite | 2220 mm | |
| Höhe | 900 mm | |
| Tiefe (mit Zufuhrtisch) | 1070 mm | |
| Nettogewicht | 623 kg | |
| Transportabmessungen | Breite | 2280 mm |
| | Höhe | 1620 mm |
| | Tiefe | 900 mm |
| Transportgewicht | 673 kg | |
| Stromversorgung | 3N/PE 230VAC +/-10% 50/60 Hz, 16A | |
| Bestellnummer | 64137 | |

SEAL® ist ein eingetragenes Warenzeichen der SEAL Graphics

Zufuhrtisch mit bremsbarem Walzensystem und einklappbarer Druckführungsvorrichtung für eine gleichmäßige und optimale Materialbeschickung.



Längsschneidevorrichtung zum Zuschneiden der Erzeugnisse während der Verarbeitung. Ventilationssystem für zusätzliche Kühlung bei Einschweißarbeiten.



Manuelle Einstellmöglichkeit durch Handrad.



SEAL Europe / ROW

Hans-Neschen-Straße 1
31675 Bückeburg
Germany
Tel: + 49 5722 2070
Fax: + 49 5722 207197

SEAL for the Americas

7091 Troy Hill Drive
Elkridge
MD 21075
U.S.A.
Tel: + 1 410 379 5400
Fax: + 1 410 579 8960



Auf unserer Website finden Sie Ihren Fachhändler:

