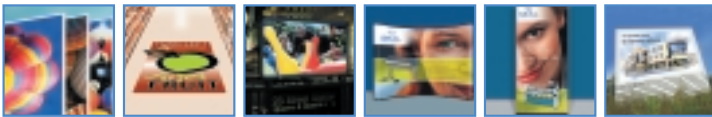


Durch die variablen Druck- und Geschwindigkeitseinstellungen eignen sich die SEAL 62 S und 62 C Laminatoren sowohl für neue als auch erfahrene Anwender, die einen besonders leistungsfähigen Laminator ohne Heißeinschweißmöglichkeit suchen. Die SEAL 62 S und 62 C Laminatoren sind vom SEAL 62 Pro Laminator abgeleitet und verfügen über das gleiche Hochdruck-Walzenspaltsystem. So lassen sich für jede gewünschte Anwendung ausgezeichnete Resultate erzielen.

Die SEAL 62 S und 62 C Laminatoren eignen sich in idealer Weise für das Aufziehen und Laminieren von Drucken mit einer Breite von bis zu 1.575 mm. Die Walzen des SEAL 62 C Laminators sind nicht beheizt. Das Modell Seal 62 S verfügt hingegen über eine beheizbare obere Walze (max 140°C) für die mögliche Verarbeitung von Heiß- bzw hitzeaktivierbaren Laminaten. Beide Maschinen eignen sich besonders für mittelgroße und große Auflagen, bei denen es vor allem auf die Bedienung und die Produktivität ankommt.

Die SEAL 62 S und 62 C Laminatoren verfügen über insgesamt vier Materialstationen. Die unteren Materialstationen sind als Kombiwellen, d. h. Ab- und Aufwickelwellen, ausgeführt. Dies ermöglicht eine größtmögliche Flexibilität und die Verwendung von mehreren, verschiedenen SEAL-Verbrauchsmaterialien. Die zwei hinteren als Ausschwenkwellen ausgeführten Stationen ermöglichen eine einfache Materialbeschickung und verringern den Platzbedarf der Maschine. Beide Modelle sind mit einem einfachen, hochklappbaren Anlegetisch mit Bildführungsvorrichtung ausgestattet, über den auch der sehr beliebte 62 Plus Laminator verfügt. Die SEAL 62 S und 62 C Laminatoren sind so ausgelegt, dass in Zukunft auch der neue, als optionale Erweiterung verfügbare Easy Feed Anlegetisch des 62 Pro Laminators verwendet werden kann.

Die SEAL 62 S und 62 C Laminatoren eignen sich in idealer Weise für die Herstellung einer Vielzahl von Anwendungen:



Nicht flexible Displays für den Innenbereich

Begehbare Bilder für die Fußbodenwerbung

Leuchtkasten-displays

Pop-up-Displays

Roll-up-Displays

Nicht flexible Displays für den Außenbereich



## Ausstattungsmerkmale der SEAL 62 S und 62 C Laminatoren:

### Optimale Leistung

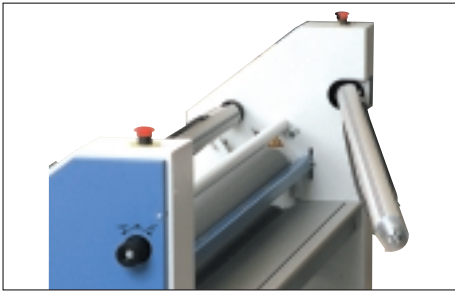
- Beide Laminatoren basieren auf dem bereits erhältlichen 62 Pro Laminator und verfügen über dessen bewährte Leistungsmerkmale
- Die manuelle Druck- und Geschwindigkeitseinstellung bedeutet größtmögliche Vielseitigkeit
- Ein Öldruck von 2,5 N/mm ermöglicht ausgezeichnete Kaltlaminierungsergebnisse
- Der Walzenspalt (40 mm) ermöglicht die Verarbeitung einer Vielzahl von Trägermaterialien
- Durch die max. Verarbeitungsbreite von 1.575 mm kann eine Vielzahl von Materialien verarbeitet werden
- Die Anordnung der zwei Kombiwellen (unten) erhöht die Anzahl der zu verarbeitenden Anwendungen
- Die variable Walzentechnik verbessert die Verarbeitung weicher Trägermaterialien
- Die Höchstgeschwindigkeit von 6 m/min erhöht die Fertigungsmengen
- Die manuelle Einstellung des Walzenspalts ermöglicht Präzisionsarbeiten

### Benutzerfreundlich

- Ergonomisches, benutzerfreundliches Bedienfeld
- Ausschwenkbare Zufuhrwellen für einfache Materialbeschickung
- Auto-grip-Zufuhrwellen für benutzerfreundliche Materialbeschickung
- Auto-grip-Aufwickelwellen zur besseren Aufnahme des Abdeckpapiers
- Außen angeordnete Bremsen zur besseren Einstellung der Folienspannung an den Materialwellen
- Optionaler neuer Anlegetisch für erhöhte Benutzerfreundlichkeit und Flexibilität

### Sicherheit

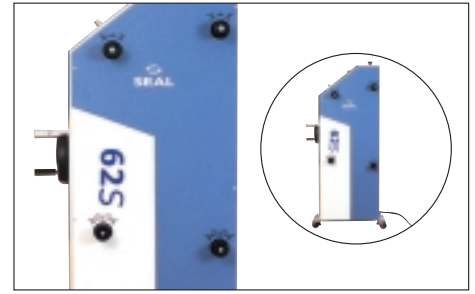
- Der Fußschalter ermöglicht die handfreie Gerätebedienung
- Erhöhte Bedienungssicherheit durch Lichtschranken mit Selbstdiagnose
- CE-zertifiziert



Ausschwenkbare Zufuhrwellen für einfache Materialbeschickung.



Das ergonomische Bedienfeld erhöht die Benutzerfreundlichkeit.



Außen angeordnete Bremsen zur besseren Einstellung der Folienspannung an den Materialwellen.

### Technische Daten - SEAL 62 S und 62 C

|                            |   |   |
|----------------------------|---|---|
| Max. Verarbeitungsbreite   | bis 50°C: 1575 mm<br>bis 125°C: 1524 mm   |   |
| Max. Geschwindigkeit       | 6 m/Min   |   |
| Max. Materialstärke        | 38 mm   |   |
| Max. Walzentemperatur 62 S | 140°C   |   |
| Walzenheizung 62 S         | einfach   |   |
| Abmessungen                | Breite: 2232 mm<br>Höhe: 1407 mm<br>Tiefe (einschl. Anlegetisch): 666 mm<br>Tiefe (einschl. Anlegetisch und Rinne): 920 mm<br>Verarbeitungshöhe: 890 mm |   |
| Nettogewicht               | 488 Kg  |   |
| Transportabmessungen       | Breite: 2280 mm<br>Höhe: 1675 mm<br>Tiefe: 900 mm   |   |
| Transportgewicht           | 540 kg  |   |
| Stromversorgung            | SEAL 62 C<br>SEAL 62 S  | 1N/PE 230VAC +/- 10% 50/60Hz, 2A<br>1N/PE 230VAC +/- 10% 50/60Hz, 16A |
| Bestellnummern             | SEAL 62 C<br>SEAL 62 S  | 64293<br>64294  |

SEAL® Brands ist ein eingetragenes Warenzeichen der SEAL Graphics



**SEAL Graphics Europe BV**  
Kanaaldijk O.Z. 3  
P.O. Box 29,  
8100 AA Raalte  
The Netherlands  
Tel: + 31 (0) 572 345 500  
Fax: + 31 (0) 572 345 501

**SEAL Graphics UK Ltd**  
1 Watkins Close,  
Burnt Mills Industrial Estate  
Basildon,  
Essex SS13 1TL  
United Kingdom  
Tel: + 44 (0) 1268 722 400  
Fax: + 44 (0) 1268 725 864

**SEAL Graphics Pacific Limited**  
Unit A, 13th Floor, Block 1  
Leader Industrial Centre  
Tsuen Wan, New Territories,  
Hong Kong  
Tel: + 852 2407 3738  
Fax: + 852 2408 0973

**SEAL Graphics Americas**  
7091 Troy Hill Drive  
Elkridge  
MD 21075  
U.S.A.  
Tel: + 001 410 379 5400  
Fax: + 001 410 579 8960

Ihr Fachhändler:

CE

508308/D  
4/04



WWW.DIGITALDRUCK®  
**PARTNER**.DE

VERBRAUCHSMATERIAL  
HARDWARE & RIP-SOFTWARE  
SERVICE

(069) 9 77 75-441

(0531) 25 65 1-0

(030) 64 19 13-0

(08771) 40 88-0

(0201) 43 87 49-0

(0351) 27 28 6-0

**Baumann**

**Farben-frikell**

**fodig**

**Lockamp**

**WTB**