

## Flexi Sealer 10000



# Flexi Sealer 10000

## Der zuverlässige und flexible Sealer

### Sicher & ökonomisch

Zusammen mit der Geschwindigkeit von bis zu 10.000 gesealten Dokumenten, ist die Flexibilität und die kurze Amortisationsdauer das große Plus des Flexi Sealer 10000. Die Stauüberwachung entlang des steigert die Zuverlässigkeit und vermeidet teure Nachdrucke.

### Einzigartige Technik

Die einzigartige Sealer-Technik nutzt Hitze und Druck und ist damit außerordentlich vielseitig. Verschiedenste Papiere (Thermobond, Leim- oder Toner-basierend) können Effektiv verarbeitet werden.

### Einzelblatt & Endlos

Standardmäßig verarbeitet der Flexi Sealer 10000 Einzelblatt. Als Option kann das Gerät auch mit einem Reißer oder Schneider ausgestattet werden und somit Endlos-Formulare verarbeiten.

### Flexibilität

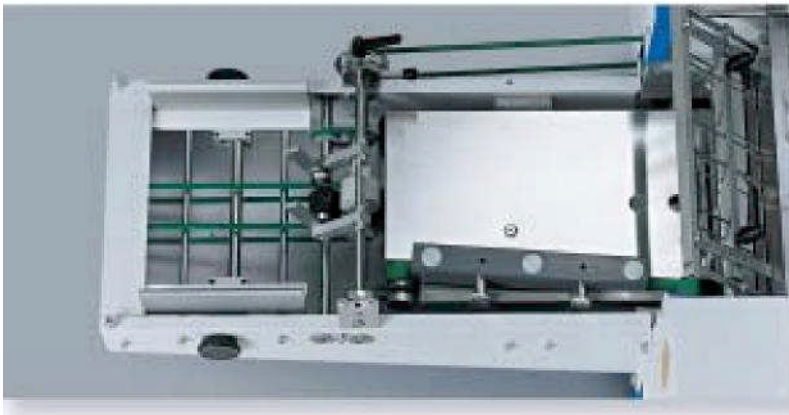
Der Flexi Sealer 10000 ist durch seine Flexibilität in Bezug auf die Produktion, das Papierhandling und die Wartung sehr benutzerfreundlich. Das modulare Konzept trägt zur Servicefreundlichkeit des Gerätes bei. Der Flexi Sealer 10000 ist kompakt und sehr robust.

### Leicht zu bedienen

Jedermann kann die Bedienung des „Office Sealers“ leicht erlernen. Es ist keine spezielle Schulung notwendig. Formate können einfach und schnell gewechselt werden, ohne das man dazu Werkzeug benötigt. Papierweges

### Vielseitigkeit & Kosteneffizienz

Das Gerät ist standardmäßig mit zwei Falztaschen für Einfach-, Wickel-, Z- und Doppelfalz ausgestattet. Ebenfalls sind vier Perforationsmesser im Lieferumfang enthalten. Einfach die Formulare drucken und mit dem dem Flexi Sealer 10000 falzen, perforieren und sealen. Fertig ist Ihr Mailing.



Einzug



Heiz-, Anpress- und Perforations-Module

## Technische Daten

### Standardausstattung

Papierzuführung und -ausrichtung  
2 Falztaschen mit Schnappverschluss  
4 Heizelemente  
4 Anpressrollen  
4 Perforationsmesser  
Elektronische Stauüberwachung  
Wendeeinheit  
Zähler  
Untergestell

### Optionen

Ablageband  
Externe Anbindung an einen Reißer zur Verarbeitung von Endlosformularen  
Online-Anbindung an Drucker  
Elektron. Doppelblattkontrolle

### Maße

Breite	530 mm
Höhe	300 mm
Länge, ohne Ablage	1.710 mm
Länge, mit Ablage	2.410 mm
Gewicht	75 kg

### Anschlusswerte

Anschluss	230V/10A, 1 Phase
Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 1,4 kW
Wärmeemission	ca. 0,84 kJ/s

### Output

Vier Stufen	bis zu 10.000/Stunde
-------------	----------------------

### Papierspezifikation

Länge	8" – 14"
Breite	200 – 220 mm
Papiergewicht	90 – 120 g/m <sup>2</sup>
Papierdicke	0,90 – 0,12 mm

### Andere Formate und Gewichte auf Anfrage

### Falzarten

Einfachfalz  
Wickelfalz  
Z-Falz



BÖWE SYSTEC GmbH  
Hans-Mess-Str. 3  
61440 Oberursel  
Tel.: 06172 / 4995-0