

# EINHÄNGEN LEICHT GEMACHT!

## Sticker™

### Die ODM- Einhängemaschine – Sticker™

Diese wirtschaftliche und kompakte Maschine wurde speziell für das On Demand-Buchbinden von kleinen Auflagen entwickelt. Zum Beladen wird der gebundene Block mittig geöffnet und auf den Einhängeflügel in der oberen Grundstellung gelegt. Dann wird mittels Fußschalter der automatische Arbeitszyklus ausgelöst, wobei das Schwert mit dem Block unter die Leimwalzen fährt.

Mittels Servomotor werden die Leimwerke nun eingeschwenkt und kommen mit dem Buch in Kontakt, während der Flügel wieder nach oben fährt und die Vorsätze außen gleichmäßig beleimt werden. Nun wird die Buchdecke in die praktische Positioniervorrichtung gestellt, dann strafft um den Block gezogen und das gebundene Buch entnommen. Die Maschine erfordert kein Einrichten, da sie selbsteinstellend ist. Die Leimwerke können zur schnellen Reinigung leicht ausgebaut werden.

Es lassen sich 150 bis 240 Bücher pro Stunde produzieren

#### Optionale Ausrüstung:

- Spezielles Leimwerk-Zubehör trägt im Falzbereich einen dickeren Leimfilm auf
- Leimwerke mit kleineren Rollen für gerundete und hinterklebte Bücher
- 3-Positionen Höheneinstellung des Flügels
- Großformat-Ausführung auf Anfrage erhältlich

Für den ODM Sticker™ wurde eine spezielle Deckenhalterung für dünne Bücher entwickelt.



Bei Einhängemaschinen nach dem Flügelprinzip war der Einhängvorgang immer schwierig und anstrengend. Der neue ODM Sticker mit der speziellen Dünnpunkte-Führung erleichtert das präzise Positionieren der Decken von dünnen Produkten enorm. Zusätzlich kann Produktionszeit gespart werden, da das manuelle Vorformen der Umschläge entfällt.



Die geöffnete Decke wird in die Umschlagführung eingeführt. Der Rücken des Umschlags wird durch Saugluft festgehalten. Der Buchblock wird ganz normal auf den Flügel gelegt.



Wenn der Flügel in der oberen Endposition ankommt, wird die Deckenhalterung (von Hand) abgesenkt und mit dem Rücken des Buchblocks in Kontakt gebracht.



Der Umschlag wird durch die Bedienperson ganz einfach geschlossen.



Nach dem Schließen des Buchs wird der Saugarm (manuell) zurück in die Ausgangslage gekippt und das Buch entnommen.



Distributor für Europa: **ProBook-Tech GmbH** | Areal Bleiche West-E23 (Showroom)  
CH-4800 Zofingen | Schweiz | Tel: +41 62 791 52 14 | info@pro-book.ch | www.pro-book.ch

**ON DEMAND MACHINERY** 150 Broadway, Elizabeth, NJ 07206 USA | Tel: 908-351-6906 | Fax: 908-351-7156 | www.ODMachinery.com

# Sticker™



## ODM - EINHÄNGEMASCHINE

Die Einhängemaschine Sticker™ steht für hervorragende Qualität und Leistung!

Technische Daten:	STICKER™ Typ	Standard Ausrüstung für den STICKER™ beinhaltet:
Buchformat, max.:	300 mm x 350 mm x 100 mm (12" x 14" x 4")	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bedienerfreundliche Steuerkonsole</li><li>• Selbsteinstellende Maschine erfordert kein Einrichten</li><li>• Kompakte Bauweise</li><li>• Leicht ausbaubare Leimwerke für schnelle Reinigung</li></ul>
Buchformat, min.:	100 mm x 100 mm x 1 mm (4" x 4" x 1/32")	
Leistung (pro Stunde):	ca. 150 bis 240 Bücher	
Benötigte Standfläche:	ca. 1'100 mm x 700 mm	
Maschinengewicht:	ca. 160 kg (350 lbs.)	
Elektrischer Anschluss (2):	230 V, 50 Hz, 1-Ph	
<b>Optionale Ausrüstung erhältlich:</b>		
<b>Optionale Ausrüstung erhältlich: Großformat-Ausführung</b> für max. Buchformat bis:	450 mm x 450 mm x 100 mm (18" x 18" x 4")	<ul style="list-style-type: none"><li>• Spezielles Leimauftragszubehör</li><li>• Leimwerke mit kleineren Rollen für gerundete und hinterklebte Bücher</li><li>• 3-Positionen Höheneinstellung des Flügels</li></ul>

### Bedienerfreundliche Steuerkonsole



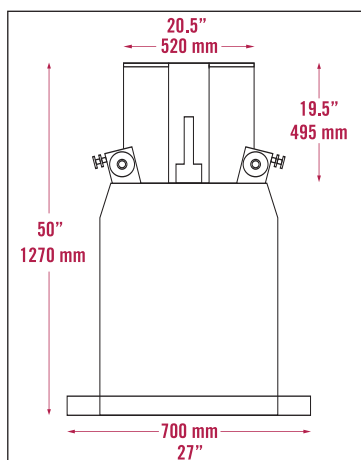
CE

### Optional: Spezielles Leimwerk-Zubehör zum Auftragen eines dickeren Leimfilms im Falzbereich

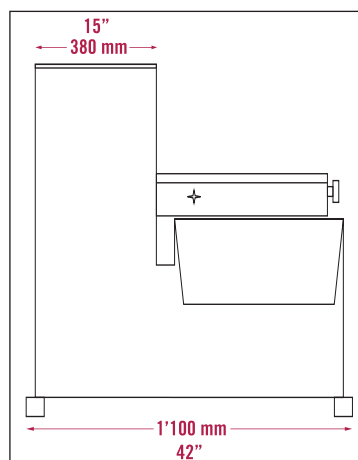


### Abmessungen:

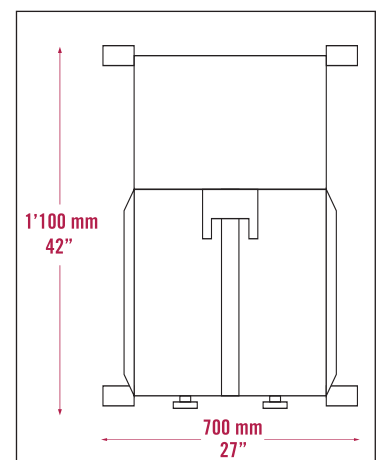
#### Vorderansicht



#### Seitenansicht



#### Grundriss



Telefonische, technische Unterstützung bei ODM: +1 908-351-6906



Distributor für Europa: ProBook-Tech GmbH

Areal Bleiche West-E23 (Showroom) | CH-4800 Zofingen | Schweiz

Tel: +41 62 791 52 14 | info@pro-book.ch | www.pro-book.ch

150 Broadway, Elizabeth, NJ 07206 USA | Tel: +1-908-351-6906 | Fax: +1-908-351-7156 | www.ODMachinery.com