

# Einführung der neuen und preisgekrönten ...

 **depaq** allfoil




**RBP BAUER**

Mit der Generation der  **depaq** Maschinen stellt **RBP BAUER** die Weichen neu!

Weg von der klassischen Einzelmaschine – hin zu einem modularen, zukunfts-sicheren System.

Im Mittelpunkt steht ein klarer Anspruch: mehr Flexibilität, bessere Hygiene und ein Bedienkonzept, das sich an realen Produktionsprozessen orientiert.

 **depaq** ist damit nicht nur eine Weiterentwicklung – sondern ein klarer Schritt in Richtung zukunftsfähiger Produktionslösungen.



**FOCUS OPEN 2025**  
Baden-Württemberg  
International Design Award  
Special Mention



**GERMAN  
DESIGN  
AWARD  
WINNER  
2026**

[www.rbp.de/depaq](http://www.rbp.de/depaq)

DEBLISTERING MADE EASY!

## Effiziente Blisterentleerung hat einen Namen:

### RBP BAUER

Nach über 4000 gefertigten Formatsätzen ist uns heute keine Blistervariante mehr fremd. Dennoch stellen wir uns mit Ehrgeiz und Freude jeder neuen Herausforderung.

Sprechen Sie mit uns: Wir finden für jedes Entleerungsproblem eine Lösung!  
Gerne informieren wir Sie über technische Aspekte, Leistungsdaten und Kosten . . .

**Tel: +49-2251-77478-0**



**RBP BAUER**

### Modular gedacht – für reale Anforderungen

Die neue depaq Architektur ist konsequent modular aufgebaut. Zuführung, Werkzeuggeometrie und Prozessschritte lassen sich an unterschiedliche Anforderungen anpassen – heute und in Zukunft.

#### Das bedeutet:

- schnellere Anpassung bei Produktwechseln
- bessere Integration in bestehende Linien
- Investitionssicherheit

### Hygiene neu gedacht

Durch konstruktive Anpassungen wurde die Reinigung deutlich vereinfacht. Offene, zugängliche Strukturen und optimierte Oberflächen reduzieren Stillstandszeiten und unterstützen GMP-konforme Prozesse.

### Bedienung, die mitdenkt

Ein überarbeitetes Bedienkonzept sorgt für mehr Übersicht und Sicherheit im Betrieb. Weniger Komplexität – mehr Kontrolle.

### Edelstahl als Standard

Die komplette Maschine wird nun in 316L Edelstahl gefertigt. Ein klares Signal in Richtung Langlebigkeit, Korrosionsbeständigkeit und hygienischer Sicherheit.

#### Modell

 depaq allfoil



<b>Verwendung für</b>	1.) Nicht-Durchdrückbare Blister 2.) Durchdrückbare Blister
<b>Varianten</b>	Auf fahrbarer Edelstahl-Arbeitsstation
<b>Maße (L x B x H)</b>	550 mm x 700 mm x 1170 mm (mit Griffen: 634 mm x 817 mm x 1176 mm)
<b>Gewicht ca.</b>	200 kg
<b>Leistung</b>	CUT-Modus: bis zu 50 Blister/min, stufenlos regelbar CONTI-Modus: bis zu 60 Blister/min, stufenlos regelbar
<b>Formatbereich (B x L)</b>	variabel zwischen 40-145 mm x 55-130 mm
<b>Formatsätze</b>	5-7 kg
<b>Anschlussspannung</b>	110/230 V AC / 50-60 Hz
<b>Steuerspannung</b>	24 V DC
<b>Formatwechsel ca.</b>	3 min



In allen **RBP BAUER**-Maschinen und blisterspezifischen Entleerungswerkzeugen steckt unser gesamtes Know-how. Bei der Fertigung werden ausschließlich Bauteile und Materialien verwendet, die wir sorgfältig ausgesucht sowie gewissenhaft getestet haben und deren Qualität den strengen Anforderungen der Pharmaindustrie entspricht. Alle **RBP BAUER**-Maschinen werden bei Auslieferung voreingestellt und können mit einigen Handgriffen unverzüglich in Betrieb genommen werden. Wenn es für Sie von Vorteil ist, bieten wir Ihnen die Inbetriebnahme, die Einweisung und die Schulung Ihres Personals auch vor Ort sowie eine Validierungsunterstützung gemäß Ihrer Spezifikation an. Sie erhalten zu jeder **RBP BAUER**-Maschine eine umfangreiche Dokumentation bestehend aus einer leicht verständlichen, reichlich bebilderten Betriebsanleitung, einem Schaltplan mit Stücklisten, dem Maschinen-Layout und einer EU-Konformitätserklärung einschließlich einer Liste der verwendeten Materialien. Und selbstverständlich gewähren wir auf alle **RBP BAUER**-Maschinen sowie auf unsere Formatsätze zwei Jahre Garantie.