



# SCHRÖDER BRIMAX 600

**NEU**



Lakeaufbereitungsanlage  
für bis zu 600 Liter

# BRIMAX 600

**NEU**

Die BRIMAX Technologie ermöglicht die Herstellung aller herkömmlichen Laken in standardisierter Qualität und unter höchsten Hygieneanforderungen. Mit dem neuen BRIMAX 600 können alle erforderlichen Laken für den Injektions-, Massier- und/oder Tumbelprozess hergestellt werden. Komponenten für die Kernfunktionen, wie Mischdüse und Kreiselpumpendesign, stammen von den langjährig bewährten Modellen BRIMAX 1000 und BRIMAX 2000.

Die Behältergröße von 600 Litern bietet eine große Flexibilität bei der Produktion verschiedener Typen. Die Bereitstellung für den Produktionsprozess erfolgt über Normwagen.

## Leistungsmerkmale und Vorteile

- 600 Liter Behälterinhalt
- Frischwassermenge in der Steuerung definierbar
- Füllstand und Laketemperatur können jederzeit über das Display kontrolliert werden
- Robuste Füllstandsabfrage über Schwimmer
- Fest installierter Trichter für die Zuführung von Zusatzstoffen
- hygienische Konstruktion, offenes Grundgestell, Schaltschrankdesign, Einzelkabelverlegung
- Bewährte Komponenten für die Kernfunktionen stammen vom BRIMAX 1000/2000 (z. B. Mischdüse und Kreiselpumpendesign)
- Vereinfachte Wartung durch beste Zugänglichkeit der Kreiselpumpe
- Kein Druckluftanschluss benötigt, Scheibenventile werden manuell geschaltet
- Deckel mit Rastfalle zum Schutz des Produktes durch Verunreinigungen
- Optionales Abfüllrohr für 200 Liter Normwagen

### 600 LITER BEHÄLTERVOLUMEN

mit elektronischer Füllstands- und Laketemperaturerfassung, Deckel zum Schutz vor Verunreinigung

### TRICHTER

für die Zuführung von Zusatzstoffen

### ABFÜLLROHR (OPTIONAL)

für 200 Liter Normwagen

### HOHE FLEXIBILITÄT

Bereitstellung über Normwagen möglich



### HYGIENEDESIGN

für einfache Reinigung

### BEWÄHRTE KOMponentEN

langjährig erprobt

## TECHNISCHE DATEN

<b>BEHÄLTERVOLUMEN</b>	600 L
<b>MASCHINENBREITE</b>	1732 mm
<b>MASCHINENLÄNGE</b>	1572 mm (mit Abfüllrohr und ohne Wagen), 1248 mm (ohne Abfüllrohr und ohne Wagen)
<b>MASCHINENHÖHE</b>	2453 mm (geöffneter Deckel), 1635 mm (geschlossener Deckel)
<b>DRUCKLUFT</b>	wird nicht benötigt
<b>ELEKTROANSCHLUSS</b>	400/440V, 50/60Hz, 3Ph+PE



Schröder Maschinenbau GmbH  
 Esch 11  
 33824 Werther  
 Germany  
 Phone + 49 5203 9700 0  
 info@schroeder-maschinen.de