

## MIM-/CIM-Entbinderungsanlagen

### Wasser-Modellreihe EBA-W

Für geringe Bauteil-Stückzahlen

- ➔ **2 in 1:**
  - Entbinderung mit Wasser
  - Teile-Trocknung
- ➔ 25 bis 135 l Chargen-Volumen
- ➔ Vielzahl an Feedstocks  
verarbeitbar
- ➔ Frontlader
- ➔ Hochentwickelte saubere  
Technologie, geschlossenes  
System
- ➔ Automatisierter Prozess
- ➔ Integrierte Steuerung
- ➔ Made in Germany



Foto: EBA-50W mit  
optionaler Ausstattung



LÖMI GmbH  
Baumschulweg 1  
63762 Großostheim  
Deutschland

Tel.: +49 6026 99622-0  
Fax: +49 6026 99622-30

# MIM-/CIM-Entbinderungsanlagen

## Wasser-Modellreihe EBA-W

Für geringe Bauteil-Stückzahlen

### Technische Daten

Modell	EBA-50W	EBA-150W	EBA-250W
Chargen-Ladevolumen, Breite x Höhe x Tiefe ca.	225 x 216 x 500 mm	280 x 258 x 1000 mm	425 x 370 x 850 mm
Chargen-Ladevolumen ca.	24 l	72 l	134 l
Heizungstemperatur max.	80 °C	80 °C	80 °C
Breite ca.	720 mm	875 mm	930 mm
Höhe ca.	1720 mm	1850 mm	1985 mm
Tiefe ca.	1650 mm	1900 mm	2100 mm

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die angegebenen technischen Daten sind als Orientierung zu verstehen, da jede Anlage speziell nach Ihren Anforderungen entwickelt und gefertigt wird. Andere Größen auf Anfrage.