

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 |
| Betriebstemperatur 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.