

# BE 300

## Entsandungsanlage Desanding Plant

- **Kostengünstigere Alternative zur BE 300-C**  
Cost-effective alternative to BE 300-C
- **Ausschließlich analoge Technik**  
Only analog technology
- **Desilter-Einheit und klappbarer Laufsteg bleiben als Optionen erhalten**  
Desilter unit and folding walkway remain as options

---

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| <b>Beschickungsmenge</b> | <b>300 m<sup>3</sup>/h</b> |
| Capacity                 | 1,320 gpm                  |

---

|  |              |
|--|--------------|
| <b>Installierte Leistung (ohne Optionen)</b> | <b>45 kW</b> |
| Installed power (without options)            | 60 hp        |

---

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| <b>Zyklondurchmesser</b> | <b>500 mm</b> |
| Cyclone diameter         | 20 in         |

---

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| <b>Entwässerungssiebfläche</b> | <b>4,5 m<sup>2</sup></b> |
| Dewatering screen area         | 48 ft <sup>2</sup>       |

---

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| <b>Aufstellmaße L / B / H</b>             | <b>6.540 / 2.438 / 2.896 mm</b> |
| Set-up dimensions length / width / height | 21.5 / 8 / 9.5 ft               |

---



DE



EN



Slurry Handling Systems

**MAT**