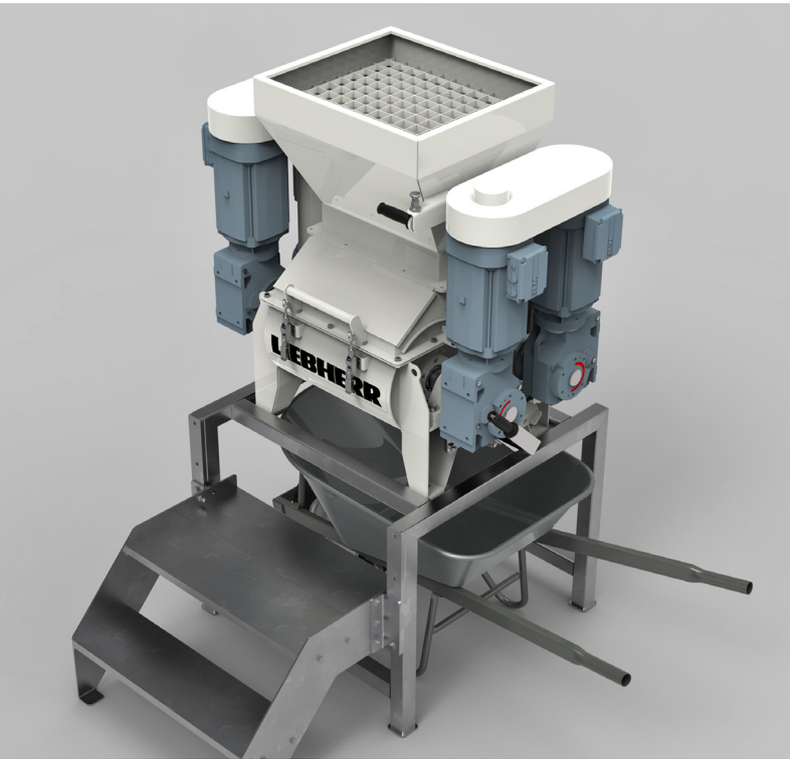


DWI 0.06/100

Intensiv-Labormischer



Kleiner Mischer, großer Nutzen. Skalierbare Ergebnisse praxisnah ermitteln.

- Hohe Schergeschwindigkeiten kombiniert mit optimalem dreidimensionalem Stofftransport
- Vielfältige optionale Möglichkeiten der Datenerfassung und Visualisierung (Temperatur, Drehzahl, Wirkleistung, Drehmoment, Feuchtemessung)
- Maßstäblicher Bezug und damit scale-up Basis zum Praxismischer
- Anwendungsgebiete: Feinkornmischungen, Suspensionen, Pulver

Technische Daten	DWI 0.06/100
Füllvolumen	100 l
Leistung Mischwerk	4 x 5,5 kW = 22 kW
Drehzahl Mischwerk	45 - 595 U/min
Abmessungen Mischer (L x B x H)	ca. 750 x 1.400 x 1.200 mm
Gewicht Mischer	ca. 300 kg
Abmessungen Mischstation (L x B x H), inkl. Podest	ca. 1.600 x 1.400 x 2.000
Gewicht Mischstation, inkl. Podest	ca. 400 kg

LMT_03_18_de. Änderungen vorbehalten.