



> Durchlaufwirbelmischer  
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen  
> Formanlagen

## Stationärer Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h  
mit Sand-Vorratsbunker

Ausführung: Doppelgelenk, stationär

Geometrie: Gesamtausladung 5,0m  
- Vormischschnecke 3,0m  
- Wirbelmischer 2,0m

Leistung: 3-10t/h Quarzsand

Auslaufhöhe: 1,5m

Medien: Furanharz, 1 Sandsorte

