



> Durchlaufwirbelmischer
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen
> Formanlagen

Stationärer Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h
mit Sand-Vorratsbunker und pneum. Sandtransport

Ausführung: Doppelgelenk, stationär

Geometrie: Gesamtausladung 7,0m
- Transportband 5,0m
- Wirbelmischer 2,0m

Leistung: 3-10t/h Quarzsand

Auslaufhöhe: 2,6m

Medien: BetaSet, 1 Sandsorte

