



> Durchlaufwirbelmischer
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen
> Formanlagen

Durchlaufwirbelmischer 20-50t/h, Doppelgelenk



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 20-50t/h

Ausführung: Doppelgelenk, stationär

Geometrie: Ausladung 4,5 + 3,0m

Leistung: 20-50t/h

Auslaufhöhe: 2,5m

Medien: Furanharz
2 Sandsorten

Zubehör: Vollautom. Durchflußregelung
Bindemittel, Dosierdrucküberwachung
Bindemittel, Pumpenschrank,
Temperaturabhängige Härterdosierung,
Funkfernsteuerung, Entstaubungsanlage

