



> Durchlaufwirbelmischer  
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen  
> Formanlagen

## Durchlaufwirbelmischer 20-50t/h, Dreigelenk



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 20-50t/h

Ausführung: Dreigelenk, stationär

Geometrie: Ausladung 3,5 + 3,5 + 2,5m

Leistung: 20-50t/h

Auslaufhöhe: 2,7m

Medien: Phenolharz  
1 Sandsorte

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

