



> 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:	2,0m
Medien:	Phenolharz 1 Sandsorte
Zubehör:	Vollautom. Durchflußregelung Bindemittel, Dosierdrucküberwachung Bindemittel, Pumpenschrank, Temperaturabhängige Härterdosierung, Funkfernsteuerung

