



> Durchlaufwirbelmischer
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen
> Formanlagen

Durchlaufwirbelmischer 8-30t/h, Doppelgelenk



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 8-30t/h

Ausführung: Doppelgelenk, stationär

Geometrie: Ausladung 6,0 + 2,3m

Leistung: 8-30t/h

Auslaufhöhe: 2,1m

Medien: Furanharz
2 Sandsorten

Zubehör: Vollautom. Durchflußregelung
Bindemittel, Dosierdrucküberwachung
Bindemittel, Temperaturabhängige
Härterdosierung, Auffangwannen
mit integriertem Tagesbehälter

