



> Durchlaufwirbelmischer
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen
> Formanlagen

Durchlaufwirbelmischer mit Vibrationstisch



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h
mit Vibrationstisch

Ausführung:	Eingelenk, stationär
Geometrie:	Ausladung 2,0m
Leistung:	3-10t/h
Auslaufhöhe:	2,1m
Medien:	Furanharz (3 Komponenten) 1 Sandsorte
Zubehör:	Vollautom. Durchflußregelung Bindemittel, Dosierdrucküberwachung Bindemittel, Pumpenschrank, Temperaturabhängige Härterdosierung, Vibrationstisch

