



> Durchlaufwirbelmischer
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen
> Formanlagen

Stationärer Durchlaufwirbelmischer 8-30t/h



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 8-30t/h
mit Sand-Vorratsbunker und pneum. Sandtransport

Ausführung:	Doppelgelenk, stationär
Geometrie:	Gesamtausladung 5,3m (3,0+2,3)
Leistung:	8-30t/h Quarzsand
Auslaufhöhe:	2,4m
Medien:	Furanharz, 1 Sandsorte
Zubehör:	Auffangwannen mit integriertem Tagesbehälter Vollautom. Durchflußregelung Temperaturabhängige Härterdosierung Dosierdrucküberwachung Pumpenschrank

