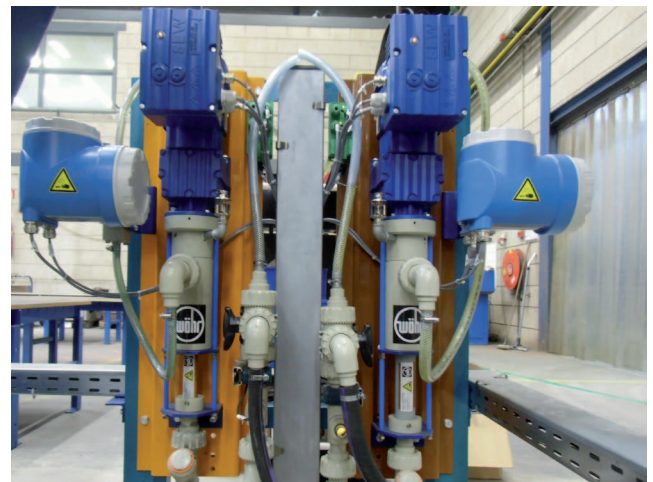




> Durchlaufwirbelmischer
für kaltherzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen
> Formanlagen

Stationärer Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h

Ausführung:	Doppelgelenk, stationär
Geometrie:	Gesamtausladung 5,0m - Vormischschnecke 3,0m - Wirbelmischer 2,0m
Leistung:	3-10t/h
Auslaufhöhe:	1,9m
Medien:	Furanharz, 2 Sandsorten
Zubehör:	Vollautom. Durchflußregelung Temperaturabhängige Härterdosierung

