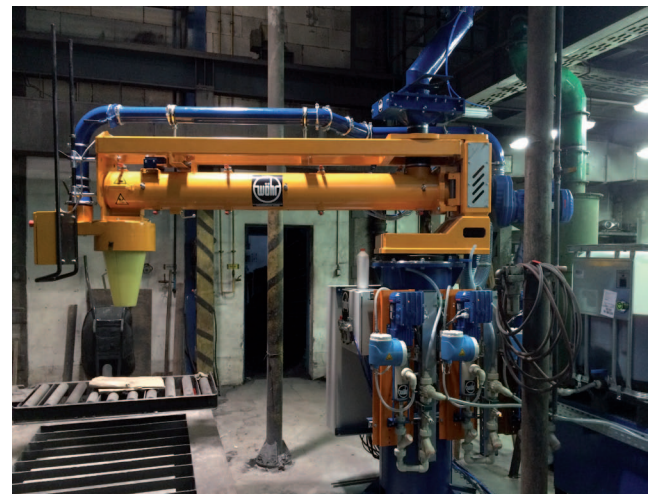




> Durchlaufwirbelmischer
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen
> Formanlagen

Stationärer Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h, Eingelenk



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h

Ausführung: Eingelenk, stationär

Geometrie: Ausladung 2,0m

Leistung: 3-10t/h

Auslaufhöhe: 1,3m

Medien: Furanharz (3 Komponenten)
1 Sandsorte

Zubehör: Vollautom. Durchflußregelung Bindemittel,
Temperaturabhängige Härterdosierung

