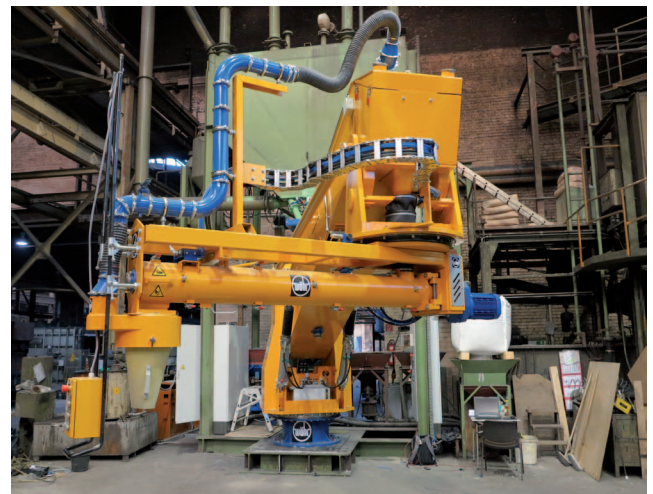




> Durchlaufwirbelmischer
für kaltharzgebundene Formsande

> Regenerierungsanlagen
> Formanlagen

Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h höhenverstellbar, stationär



Technische Daten des Durchlaufwirbelmischer 3-10t/h

Ausführung: Doppelgelenk, stationär, höhenverstellbar

Geometrie: Gesamtausladung 6,5m (4,5+2,0)

Leistung: 3-10t/h

Auslaufhöhe: variabel, 0-2,4m

Medien: Pep-Set (3 Komponenten)
2 Sandsorten + 1 Additiv (Hammerschlag)

Zubehör: Auffangwannen mit integriertem Tagesbehälter,
Vollautom. Durchflußregelung Bindemittel,
Dosierdrucküberwachung, Großziffernanzeige,
Mess- und Überwachungseinrichtung Schüttgut

