

Sprühtrockner D 10

Vorteile

- Geringer Energiebedarf
- Niedrige Emissionswerte
- Wärmerückgewinnung
- Verbrennungsluftfilterung
- Kompaktbauweise
- FDA-Zulassung

Merkmale

- Zyklonentstaubung
- Trockenentstaubung
- Nassentstaubung
- Beheizung mit Gas
- Beheizung mit Öl
- Beheizung elektrisch
- Eintrittstemperatur 250-550°C

Sprühtrocknertyp D 10

Verdampfungsleistung	10 kg/h
Wasser:	
Durchmesser:	1.600 mm
Zylinderhöhe:	1.700 mm
Gesamthöhe:	5.000 mm
Tech. Keramik 25%	30 kg/h
H ₂ O, 0,5 %	
Restfeuchte:	
Platzbedarf L/B/H:	5/5/5 m

Technologien

- Zweistoff Düse
- Kameraüberwachung Sprühkegel
- Restfeuchtemessung und Regelung
- Batch Analyzer
- Halb- und vollautomatische Reinigungsanlage

