

CENTRO

Energieeffizientes Trocknen mit geringen Platzansprüchen



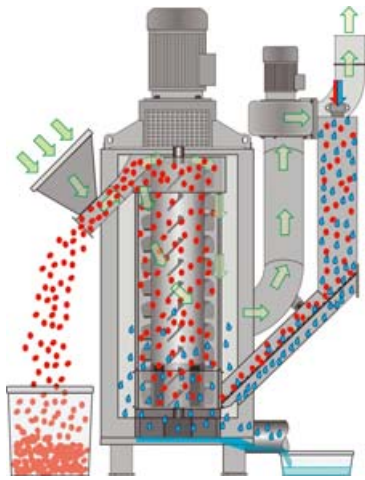
Der Zentrifugaltrockner CENTRO wird sowohl für das Unterwasser-Granuliersystem SPHERO® als auch für das Unterwasser-Stranggranulierungssystem M-USG und P-USG eingesetzt. Durchdachte Funktionskomponenten, wie z. B. der Rotor als Herzstück, sowie eine sehr gute Zugänglichkeit optimieren die Funktion und Wartung des Trockners.

Ihre Vorteile

- Niedrige Betriebskosten durch geringen Stromverbrauch
- Hohe Durchsatzraten
- Kompaktes Design mit optimalem Zugang für Reinigung und Wartung

CENTRO

Energieeffizientes Trocknen mit geringen Platzansprüchen



Der CENTRO Zentrifugaltrockner

- Effizientes Trocknen
- Kompakte Bauform mit gutem Zugang für schnelle Reinigung und Instandhaltung
- Sichere und einfache Wartung durch pneumatische Verriegelung
- Isolierte Lagerung
- Kosteneffektives Filtersieb
- Einfacher Austausch von Verschleißteilen
- Standardmäßig integrierter Wasservorabscheider
- Beste Ergebnisse bei Polymeren wie PP, PE, PA, ABS, TPE, TPU, etc.

Technische Daten*:

	CENTRO 50	CENTRO 150	CENTRO 300	CENTRO 800	CENTRO 1600	CENTRO 2200	CENTRO 4000
Durchsatzleistungen:	500 kg/h	1.500 kg/h	3.000 kg/h	8.000 kg/h	16.000 kg/h	22.000 kg/h	40.000 kg/h
Wasserdurchsatz:	20 m ³ /h	35 m ³ /h	45 m ³ /h	70 m ³ /h	120 m ³ /h	120 m ³ /h	250 m ³ /h
Motorleistung (Rotor):	1,1 kW	4 kW	5,5 kW	7,5 kW	11 kW	15 kW	22 kW
Volumenstrom (Gebläse):	10 m ³ /min	27 m ³ /min	27 m ³ /min	27 m ³ /min	74 m ³ /min	74 m ³ /min	125 m ³ /min
Motorleistung (Gebläse):	0,13 kW	1,1 kW	1,1 kW	1,1 kW	3 kW	3 kW	5,5 kW

* Angaben abhängig von Polymer, Granulatabmessungen und -gewicht.

Lieferumfang

- Granulattrockner mit Sauggebläse
- Schaltschrank
- Granulateinlauf mit Wasservorabscheider
- Verlängerungsteil für die Nachkühlstrecke
- Granulatauslauf, angepasst an die existierende Anlage

Bestellangaben

Für eine schnelle Auftragsabwicklung benötigen wir folgende Angaben:

- Maschinentyp
- Maschinen-, bzw. Auftragsnummer

Gerne stehen wir Ihnen bei Fragen zur Verfügung, kontaktieren Sie uns einfach per Telefon oder email.