

Fragebogen ALLGAIER Trockner/Kühler

Für die optimale Auslegung eines ALLGAIER Trockners/Kühlers benötigen wir möglichst ausführliche Informationen. Ihre Daten werden wir selbstverständlich vertraulich behandeln.

1. Kundeninformationen

Kunde:	<input type="text"/>	Kontakt über:	<input type="text"/>
Straße:	<input type="text"/>	PLZ:	<input type="text"/> Ort: <input type="text"/>
Ansprechpartner:	<input type="text"/>	Position:	<input type="text"/>
Abt:	<input type="text"/>	Festnetz:	<input type="text"/>
Mobil:	<input type="text"/>	Telefax:	<input type="text"/>
Email:	<input type="text"/>		

2. Tätigkeitsfeld

Branche: Produkte:

Verfahrenstechnik im Einsatz:

- Trocknen
 Sieben
 Sortieren
 Waschen
 Kühlen

Hersteller:

3. Einsatzbereich/Applikation

Zielstellung:

- Trocknen
 Erhitzen
 Kühlen, auf Endtemperatur
 Trocknen und Kühlen
 Trocknen und Reinigen
 Granulieren

Material:

Produktfeuchte, die durch Trocknung entfernt werden soll

- Oberflächenwasser
 Im Produkt befindliches Wasser
 Kristallwasser
 Sonstiges (bitte spezifizieren)

Falls Kristallwasser: Hydratationsenergie (Energie zum Freisetzen des Kristallwassers): kJ/kg

Temperatur ab der das Kristallwasser bei Umgebungsdruck ausgetrieben wird: °C

Materialeigenschaften:

		Feuchtgut (vor Trocknung)	Trockengut (nach Trocknung bzw. nach Kühlung)
Produktfeuchte:	Gew %	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Produktdurchsatz:	kg/h	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Produkttemperatur:	°C	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Mittlere Schüttdichte:	kg/m ³	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Mittlere spezifische Wärmekapazität:	kJ/kgK	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Werkstoffe:

Produktberührte Komponenten des Apparats aus: Normalstahl Edelstahl Andere:

Produktberührte Komponenten des Abluftfilters aus: Normalstahl Edelstahl Andere:

Lufttechnische Rohrleitungen: Normalstahl Edelstahl Andere:

Sonstige Vorgaben:

Geforderte Schutzart für Motoren und sonstige Anlagenkomponenten:

IP 54 IP 55 IP 56 IP

Gibt es werksinterne Lastenhefte, Regelwerke oder Vorschriften für bestimmte Fabrikate oder Komponententypen?

Nein Ja (falls Ja, bitte beifügen)

Werden bestimmte Zertifikate benötigt (z. B. Motoren-Zertifikate, FDA-Konformität...)

Nein Ja (falls Ja, bitte angeben welche Zertifikate benötigt werden)

Angebotsumfang:

Trockner mit Zuluftkomponenten (z. B. Zuluftfilter, Ventilator, Erhitzer) Abluftkomponenten (z. B. Filter oder Zyklon und Ventilator) Siebmaschine (zur Absiebung des Trockengutes)

Materialzuführaggregate Materialabführaggregate Lufttechnische Rohrleitungen

Thermische Isolierung des Trockners MSR Feldgeräte Schaltschrank und Steuerung

Richtmeistermontage Mechanische Komplettmontage Anlageninbetriebnahme

Lieferung (gemäß Incoterms 2010)

FCA Uhingen FOB - Hafen CIP - Bestimmungsort

Bemerkungen:

Wichtiger Hinweis:

Für den Fall giftiger, brennbarer, explosiver oder auf andere Weise gefährlicher Stoffe bitte entsprechende Dokumente (Sicherheitsdatenblätter, Analysemethoden und Berichte) beilegen und als Anlage benennen.

Firmenstempel und Unterschrift

Datum

Der Unterzeichner bestätigt die Richtigkeit der vorgenannten Daten.