

Technischer Fragebogen für Siebmaschinentechnik



Allgemeine Angaben zum Unternehmen:

Firmenbezeichnung / Name: _____ Abteilung: _____
 Strasse / Nr. _____ Ansprechpartner: _____
 Postleitzahl / Ort: _____ Land: _____
 Telefon / Telefax: _____ E-Mail: _____

Örtliche Gegebenheiten:

- handelt es sich um die Anschaffung einer neuen Maschine? ja nein
- dient die Maschine als Ersatz für eine vorhandene Siebmaschine? ja nein
- wird die Maschine im Gebäude aufgestellt? ja nein
- wird die Maschine im Freien aufgestellt? ja nein
- sind Beschickungseinrichtungen für die Maschine vorhanden? ja nein

Produktdaten:

 Trockensiebung
 Nasssiebung

Siebmaterial: _____

Siebleistung: _____ t/h _____ t/h

Schüttgewicht: _____ t/m³

Feuchte: _____ %

Temperatur: _____ °C _____ °C

Anzahl der gewünschten Fraktionen: _____ Stück

Siebgebewebemaschenweite

Oberdeck _____ mm

Mitteldeck _____ mm

Unterdeck _____ mm

Maschenweite der Feststoff – Flüssigkeitseparierung: _____ mm

Spezifisches Gewicht: _____ g/ltr.

Viskosität: 1 – 100 mPas; wässrig 100 – 2000 mPas; Speiseöl 2 – 5 Pas; Motoröl
 5 – 10 Pas; Honig 10 – 100 Pas; Pasten, Cremes > 100 Pas; Teig, Teer

Feststoffgehalt: _____ %

Kleinste Feststoffgröße: _____ mm

Kornanalyse: _____

Staubdeckel bzw. Spritzschutz ja nein

Werkstoff: St 37-2 1.4301 1.4571 _____

Betrieb in Staub-Ex-Zone 21 22

Betrieb in Gas-Ex-Zone 1 2