

Komponenten für die Trocknungsanlagen

Wärmetauscher



Klappen



Luft-Entfeuchtungsanlagen



Rostanlagen



- Messgeräte für Temperatur und Heufeuchte
- Rückschlagklappen
- Blechkanalanlagen

Schlüsselfertige Kompaktanlagen und Sondertrocknungen



Ventobloc

Schlüsselfertige Lüfterstation
mit integriertem Wärmetauscher
und Trocknungssteuerung
ideal für Abwärmenutzung
von Biogasanlagen

Sonderanlagen

- Samentrocknung
- Holzsnitzeltrocknung
- Kräutertrocknung



Nutzen Sie unsere Erfahrung,
wir unterstützen Sie gerne

Ihr Fachhandelspartner:



Karl Barth AG
Unterdorf 27
CH- 8421 Dättlikon

Tel. +41 52 301 00 13
Fax +41 52 301 00 19
E-Mail info@kbarth.ch
Internet www.kbarth.ch

Ventomat® Trocknungsanlagen

Heutrocknung



Holzsnitzeltrocknung



Sondertrocknungsanlagen



Eine gute Planung ist Voraussetzung für eine einwandfreie Funktion Ihrer Anlage

Ventomat®
Hochleistungs Radialventilatoren

Secomat®
Trocknungssteuerungen

Wir bieten Ihnen:

- Unterstützung für ein Gesamtkonzept Ihrer Trocknungsanlage
- Auslegung von Ventilatoren und Kanälen
- Auslegung Sonnendach
- Auslegung Wärmetauscher
- Trockenleistungsberechnung
- Erstellen von Einbauplänen
- Auslegung und Spezifikation von Steuerungsanlagen
- Projektbegleitung
- Herstellung und Lieferung der Anlagenkomponenten
- Inbetriebnahme



Ventomat Ventilatoren für Trocknungsanlagen zeichnen sich aus durch

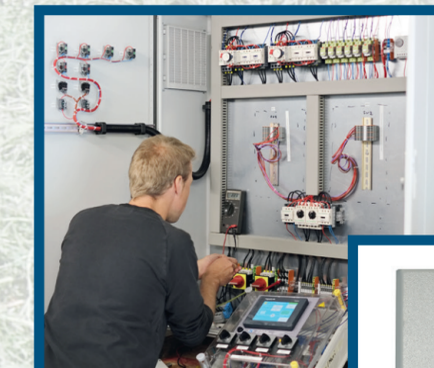
- extrem hohe Wirkungsgrade
- auffallende Laufruhe
- grosse Modellreihe
- von 10'000 m³/h bis 110'000 m³/h bei 400 Pa (4 mbar)
- max. Drücke bis 2200 Pa (22 mbar)
- Schweizerfabrikat
- FAT-geprüft

Spezialventilatoren

- Entwicklung und Herstellung von Ventilatoren nach Kundenwunsch
- für Temperaturen bis 200 °C
- Drücke bis 5000 Pa (50 mbar)
- Edelstahlausführung

Unsere Steuerungen sind speziell für die Trocknung von Heu, Holzschnitzel, Kräutern und Spezialkulturen entwickelt

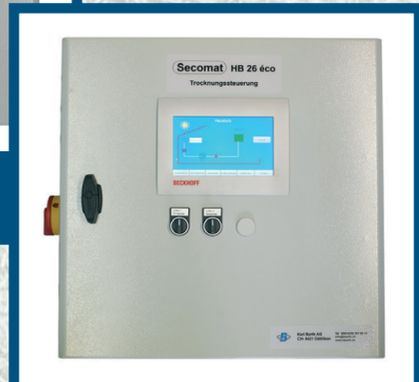
- SPS basierte Steuerungen mit Handwahlschalter
- PC basierte Steuerungen mit Touch-Panel
- Entwicklung von Steuerungen für Trocknungsanlagen nach Kundenwunsch
- langjährige Ersatzteilsicherheit
- einfache Bedienung



Schaltschränke und Steuerungen nach Kundenwunsch



SPS basierte Steuerung HB 16 éco



PC basierte Steuerung HB 26 éco

Dank eigener Fabrikation haben wir sehr kurze Reaktionszeiten und sind in der Lage, auf Kundenwünsche einzugehen



Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung