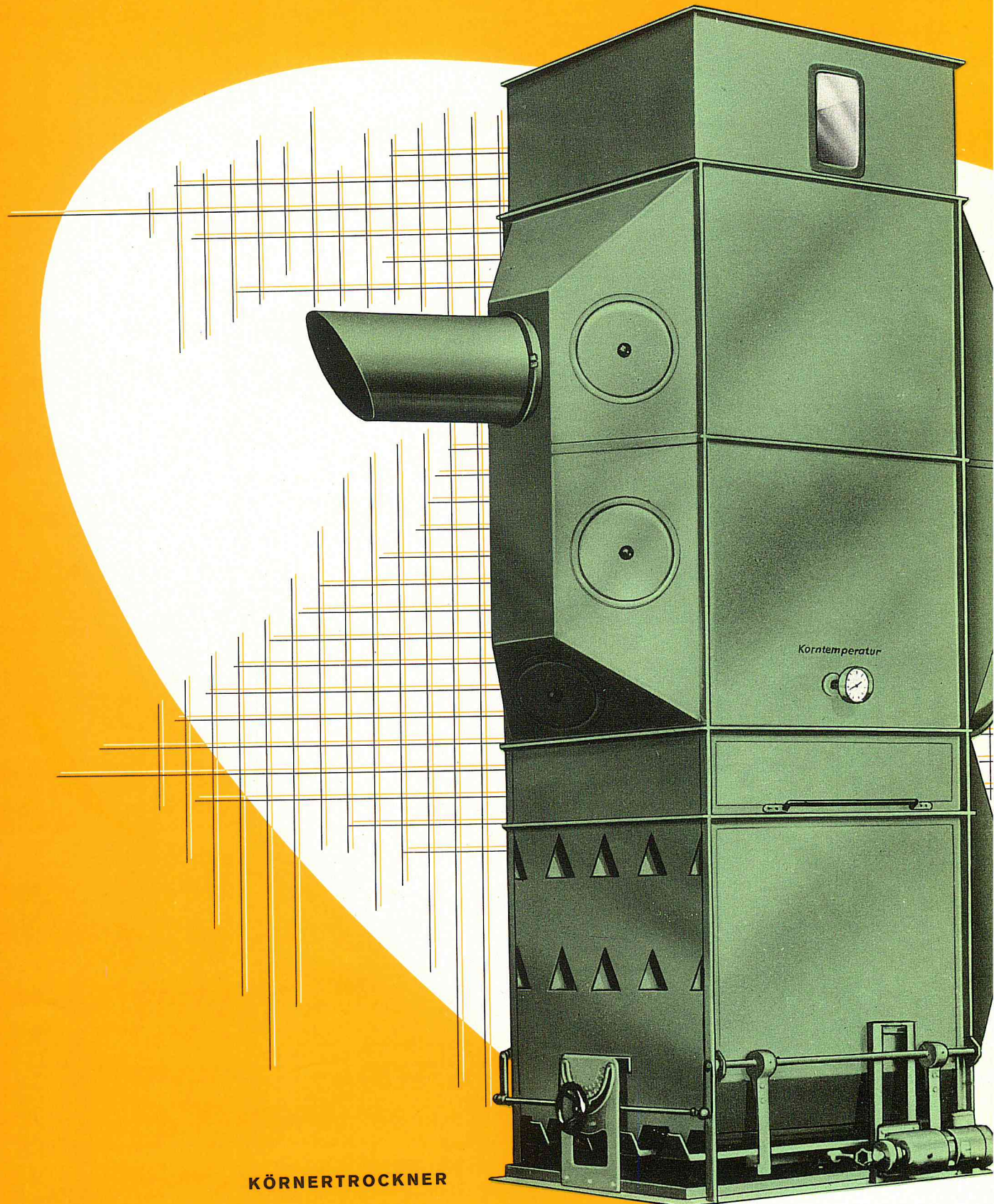


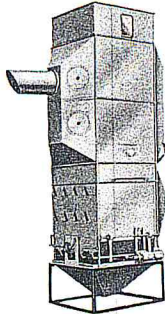
# SICHERUNG DER ERNTEN



KÖRNERTROCKNER

# GOLDSAAT

## Wir stellen aus unserem Bauprogramm 1966 vor:



Körnertrockner „GOLDSAAT“ KT-S 2000

### Körnertrockner im Dächersystem

Unser Typenprogramm in Trocknern ist so reichhaltig und technisch so individuell, daß für jeden Zweck und jede Betriebsgröße die geeignete Anlage geliefert werden kann. „GOLDSAAT“-Durchlauftrockner in Aluminium-Ausführung arbeiten

in mehreren 1000 Stück

in vielen Gebieten der Welt und in fast allen Bereichen der Ernährungswirtschaft.

Wir bauen und liefern:

- a) Warmlufttrockner
- b) Warmlufttrockner mit Radiatorenvorabteilen
- c) klassische Radiatorentrockner (auch als Vorbereiter einzusetzen).

„GOLDSAAT“-Trockner sind lieferbar in jeder technisch vertretbaren Größe.

Sie sind für die Trocknung von **Getreide, Braugerste, Hülsenfrüchten, Grassamen** etc. geeignet. Die Steuerung der Körnertrockner macht die Trocknung mit „GOLDSAAT“-Maschinen praktisch **riskolos**.

Zu unseren Körnertrocknern liefern wir Luftherziter für indirekte und direkte Beheizung für die Verbrennung fester und flüssiger Brennstoffe, wie Koks, Kohlen, Leicht-, Mittel- und Schweröle. Luftherziter auf Basis Dampf, Gas und Elektrizität.

### Maistrockner

Für die Trocknung von Mais stellen wir Durchlauftrockner in Aluminium-Ausführung in allen gängigen Größen her.

„GOLDSAAT“-Maistrockner in Spezial-Ausführung arbeiten in vielen Mais anbauenden Ländern der Welt.

Auch für Maistrockner liefern wir Luftherziter, wie bereits unter Körnertrocknern beschrieben.

### Silotrockner

besonders für landwirtschaftliche Betriebe geeignet. Durch Baukastensystem hohe Variations- und Kombinationsmöglichkeiten. Für jeden Betrieb die wirtschaftlich vertretbare Größe. Lieferbar in Fassungsvermögen ab 1600 kg und Stundenleistungen von 300kg bis 4000 kg bei einem Feuchtigkeitsentzug von 4 % (20–16) (Schwerfrucht). Für die Maistrocknung eignen sich unsere Silotrockner ganz hervorragend. Lieferbar in Stundenleistungen von 230 kg an aufwärts bei einem Feuchtigkeitsentzug von 20 % (35–15). Höhere Rücktrocknung über 20 % hinaus ist immer möglich. Die Standard-Ausführung unserer Silotrockner schließt ein: Silobehälter mit Auslauftrichter und Unterständern, Ventilator, Luftherziter (vollautomatisch), Thermostat und Thermometer sowie die Einrichtung für die Trocknung von kleinen Partien.

### Kühlaggregate für die Konservierung von Getreide

in mehreren Typen und Leistungen einschl. Kälte-Rohrsystem lieferbar.

### Saatgutbereiter (DLG-geprüft und anerkannt)

Die hier vorgestellten Maschinen eignen sich hervorragend für die Aufbereitung von Getreide, Hülsenfrüchten, Braugerste, Ölsaaten, Rübsamen, Gras- und Feldsaaten, Reis, Mais etc. Wir garantieren mit dem Saatgutbereiter „GOLDSAAT“ Saatgut aller Getreidearten von über 99 %. Bei Sämereien und Hülsenfrüchten garantieren wir mindestens die handelsübliche Reinheit. Lieferbar in Stundenleistungen von 1000 kg und 2000 kg.

Zu den Saatgutbereitern liefern wir auch vollautomatisch arbeitende

### Beizmaschinen

für Kurznaß-, Trocken- und Schlemmbeizverfahren.

### Vorreiniger

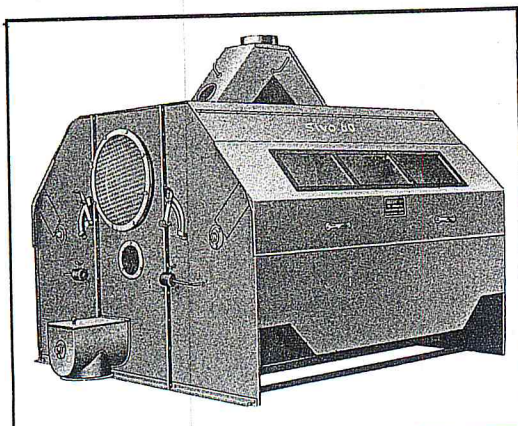
Die Konstruktion der „GOLDSAAT“-Vorreiniger Sivo entspricht dem Stand der heutigen Technik und ist praxisnahe.

Wir bauen Vorreiniger in Stundenleistungen von 5–60 to. Für jede Betriebsgröße also die geeignete Maschine.

„GOLDSAAT“-Vorreiniger werden benutzt für die Reinigung von Getreide, Mais, Raps, Feinsaaten, Hülsenfrüchten und anderen rieselfähigen Gütern.

In unserem weiteren Bauprogramm führen wir:  
**Großraum-Luftherziter „GOLDSAAT-THERM“** für Fabrikräume, Werkstätten, Gewächshäuser, Scheunen, Stallungen etc.

**„GOLDSAAT“-Stahlsilos** in jeder Größe  
Komplette Siloeinrichtungen.



Vorreiniger „GOLDSAAT“ Sivo 60

**»GOLDSAAT« GmbH. - Fritz Döring & Co., 5609 BERGISCH-BORN (RHLD.)**

Postfach 20 · Telefon Remscheid 62821/22 · Tel.-Adr.: »GOLDSAAT«

Werk I: Bergisch-Born

Werk II: Prüm/Eifel

MASCHINENFABRIK FÜR SAATGUTAUFBEREITUNGS- UND BEIZMASCHINEN · TROCKNUNGSANLAGEN ALLER ART · VOR- UND HAUPTRREINIGER ALUMINIUM- UND STAHL-SILOS · FÖRDEREINRICHTUNGEN · GROSSRAUMLUFTHERZITER „GOLDSAAT-THERM“ · LUFTTECHNISCHE ANLAGEN