GOLDSAAT G.M.B.H. FRITZ DORING & CO.

»GOLDSAAT« GmbH. Fritz Döring & Co., (22a) BERGISCH-BORN (Rhid.)

Postfach 20

Werk 1: Bergisch-Born/Rhld · Werk 2: Prūm/Eifel

Maschinenfabrik

für Saatgutaufbereitungs- und Beizmaschinen Vorreiniger · Trocknungsanlagen · Alu-Silos Förder-Einrichtungen

BERGISCH-BORN (RHLD.)
Telefon Remscheid 62821/22 · Tel-Adr: »GOLDSAAT«

Datum des Poststempels

»GOLDSAAT«-Informationsdienst

7

Der Mähdreschereinsatz hat auch im Jahre 1960 eine weitere Entwicklung genommen, und es besteht kein Zweifel, daß auch für das Jahr 1961 eine weitere Steigerung zu erwarten ist.

Wir haben uns dieser Tatsache mit unserem traditionellen Bauprogramm in Getreide-Be- und Verarbeitungsmaschinen, Lager-Silos aus Aluminium durch die Errichtung unseres zweiten Werkes in Prüm/Eifel angepaßt.

Für das Jahr 1961 können wir Ihnen (lt. beigefügtem Sonderdruck) folgende, dem neuesten Stand der Technik angepaßte Maschinen vorstellen:

① Vorreiniger

Hier bauen wir die vielhundertfach in der Praxis bewährten Baumuster Vorreiniger »GOLDSAAT GV« mit einer Leistung von 5 to/h und die Baumusterreihe »GOLDSAAT SIVO« in Stundenleistungen von 10-30 to/h.

② Trockner

Unser Trockner-Bauprogramm umfaßt Trockner in den Stundenleistungen von 500 kg $-10\,000$ kg/h, bei einem Feuchtigkeitsentzug von $4-5\,^{0}/_{0}$.

Von diesen Trocknern konnten wir im Jahre 1960 eine außerordentlich hohe Anzahl ausliefern, die in allen Verbraucherkreisen, gleich ob Landwirte, Handel, Genossenschaften, Mühlen etc. für die verschiedensten Aufgaben aufgestellt wurden. Mit «GOLDSAAT«-Trocknern wurden behandelt:

Konsumware, Braugerste, Ölfrüchte, Rübensamen, Gras- und Feinsaaten, Mais etc.

Die Trockner werden mit ölbeheizten Lufterhitzern, vollautomatisch arbeitend, ausgerüstet.

3 Saatqutbereiter/Beizmaschinen

Hier konnten wir unsere Modelle »GOLDSAAT « 20/58 und »GOLDSAAT 40/60« weiter verbessern und diese Maschinen zu einem Instrument machen, das auch den höchsten Ansprüchen gerecht wird.

Die Beizmaschine »POPPELSDORF« wird ausgerüstet für ein Kurznaß- und Trockenbeizverfahren, und dazu aber auch für ein neues Schlemmbeizverfahren, das sich allerdings noch in der Prüfung befindet. Es besteht aber auch hier Aussicht, daß auch dieses Verfahren anerkannt wird.

4 Alu-Silos

Alu-Silos für die Einlagerung von körnigen Gütern haben trotz anfänglicher Bedenken jetzt das volle Vertrauen der Verbraucherschaft erworben. In der Praxis stehen bereits über den Zeitraum von 2 Ernten Alu-Silos der verschiedensten Kapazitäten in fast allen Verbraucherkreisen, und auch zur Auslieferung für 1961 liegt schon ein beachtliches Auftragspolster vor.

Durch die leichte Aufstellungsmöglichkeit, günstige Preise und absolute Wetterfestigkeit haben Alu-Silos sich viele Freunde erworben.

In Erweiterung dieses Programmes bauen wir auch 1961 Alu-Silos für die Aufnahme körnigen und mehligen Kraftfutters in Lagerkapazitäten von 2-15 to.

⑤ Ersatzteile

Unser Lager in Ersatzteilen für alle »Neusaat«/»GOLDSAAT«Maschinen ist außerordentlich reichhaltig sortiert.

In allen Gebieten der Bundesrepublik arbeiten unsere tachkundigen Mitarbeiter, die sich freuen würden, Ihre Aufforderung zur unverbindlichen Besprechung und Planung über uns zu erhalten. Wir können Sie nur bitten, von diesem Anerbieten Gebrauch zu machen.

Mit freundlichen Grüssen

» GOLDSAAT« GmbH.

Fritz Döring & Co.