

# HALDRUP LT-21

Labordrescher



UNSER WISSEN  
LÄSST ZUKUNFT  
**WACHSEN**



## HALDRUP LT-21 LABORDRESCHER

Der HALDRUP LT-21 Labordrescher ist ein Labordrescher für Einzelpflanzen, Ährenbündel und Stammzellen.

Er eignet sich zum Dreschen, Entgrannen und Reinigen von Getreide, Hülsenfrüchten, Gemüsesamen, Klee, Gras, Reis und vielen weiteren Saatgutarten.

Durch die besondere Dreschkorbkonstruktion eignet er sich zudem besonders gut zum Drusch von kleinen Mengen. So erhalten Sie beispielsweise bei Gerste, Blumen, Triticale und Gemüse und weiteren schwierig auszudreschenden Saatgutarten sehr gute Ergebnisse.

Die erprobte Technik erlaubt einen Drusch weitestgehend ohne Kornbruch, ohne Kornverluste oder Vermischungen. Die stufenlose Einstellung von Windgeschwindigkeit und Dreschtrommel-drehzahl ermöglicht höchste Reinheit des Erntegutes und eine einfache Anpassung an die verschiedenen Kulturarten.

Das Korn, die Spreu und die Halmreste werden in 3 separate Abgänge befördert. Staub und Spreu gelangen in den Baumwollsack an der Rückseite des Dreschers. Der LT-21 ermöglicht einen schnellen Zugriff zum Dreschkorb durch einfaches Hochklappen des Maschinengehäuses. Der Dreschkorbwechsel erfolgt zudem werkzeuglos.

Das qualitätsgeprüfte Sicherheitskonzept besteht aus zwei Sicherheitsschaltern und einem Not-Aus-Schalter.

Alle unsere Maschinen können auf Kundenwunsch konstruiert und den individuellen Anforderungen angepasst werden!



LT-21 IN AKTION



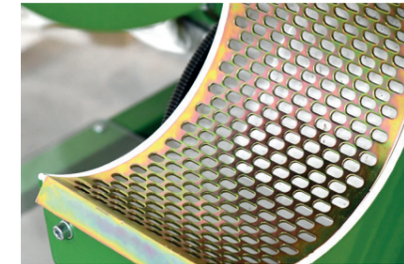
scann mich

## HALDRUP LT-21 – IHRE VORTEILE IM ÜBERBLICK



### EINFACHSTE VERSTELLUNG

Über Drehknöpfe kann die Dreschtrommel- und Windgeschwindigkeit verstellt werden, inklusive die LCD Anzeige um immer gleichbleibende präzise Einstellungen zu gewährleisten. Kein Verstellen z.B. von Keilriemen notwendig.



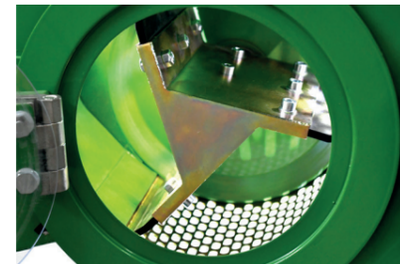
### HEAVY DUTY DRESCHKÖRBE

Die aus Stahl gelasert und behandelten Dreschkörbe mit einer Materialstärke bis zu 5 mm sind besonders langlebig und deshalb für den Dauereinsatz geeignet. Dreschkörbe mit Langloch sind ebenfalls erhältlich.



### SCHNELLER DRESCHKORBWECHSEL

Schneller Zugriff zum Dreschkorb durch einfaches Hochklappen des Maschinengehäuses. Werkzeugloser Dreschkorbwechsel.



### DRESCH-EINHEIT-BELEUCHTUNG

Perfekte Einsicht in die Drescheinheit und den Arbeitsprozess dank eingebauten LED-Hochleistungsbeleuchtung. Zur zuverlässigen und effizienten Qualitätsprüfung.



### SPREUSACK

Staub und Spreu werden in den Baumwollsack befördert.



### BAGGING VERSION

Ergonomisches Arbeiten durch Entnahme des Saatguts in angenehmer Arbeitshöhe.

## OPTIONAL AUF WUNSCH TEILWEISE NACHRÜSTBAR:

- ▶ Stromerzeuger
- ▶ Kompressor
- ▶ Anhänger
- ▶ LED-Beleuchtung
- ▶ Absackvorrichtung
- ▶ Selbstreinigungsfunktion
- ▶ Passender Adapter für Absaugung
- ▶ Passende Absauganlage im Programm

## HALDRUP LT-21 – Dreschkörbe – 12 verschiedene Größen im Standardprogramm

Dreschkorb Größen	Empfohlene Verwendung für
1,5 und 2 mm	sehr feinkörnige Saaten wie etwa Blumensamen, Gräser, Klee
2,5 mm	feinkörnige Saaten wie etwa Blumensamen, Gräser, Klee und auch Gemüsesamen
3 mm	feine Samen wie Blumensamen, Gräser, Klee, Gemüsesamen und auch Raps
4 mm	Samen kleiner 4 mm wie etwa Blumensamen, Gräser, Klee, Gemüsesamen aber auch geeignet für Hirse, Sorghum und andere Sonderkulturen
5 mm	Raps, aber auch Getreide mittlerer Korngröße sowie Samen unter 5 mm
6 mm	Raps, aber auch feinkörniges Getreide
8 mm	die meisten Getreidearten
10 mm	die meisten Getreidearten und auch Sonderkulturen mit größerem Korndurchmesser
15 mm	große Bohnen

## WESENTLICHE PRODUKTVORTEILE:

- ▶ Aktuell 12 Standard Dreschkorbgrößen im Programm
- ▶ Dreschkorbgrößen in Sonderanfertigung ebenfalls möglich
- ▶ Wir liefern die passende Entstaubungsanlage für alle HALDRUP Labormaschinen sowie Fremdgeräte, inkl. passender Adapter.



UNSER WISSEN  
LÄSST ZUKUNFT  
**WACHSEN**

**GERMANY** | HALDRUP GmbH | Justus-von-Liebig-Str. 3 | D-74532 Ilshofen | p +49 (0) 7904 94399-0 | f +49 (0) 7904 94399-640

**FRANCE** | HALDRUP SARL | 14 rue des peupliers | F-72190 Sargé-les Le Mans | p +33 (0) 243894495 | f +33 (0) 234087150

**DENMARK** | J. Haldrup a/s | Bredgade 129 | DK-9670 Løgstør | t +45 (0) 96661-166 | p +45 (0) 96661-167

**USA** | HALDRUP USA CORP. | 1725 Hillcrest Drive | Ossian, IN 46777 | p +1 844 694 6205

info@haldrup.net | www.haldrup.net