

ZÜRN

H A R V E S T I N G



ZÜRN 130 ST



Stationärer Drescher

Feldversuchstechnik



Der stationäre Drescher

Die optimale Lösung für den stationären Drusch aller Kulturen.

Der stationäre Drescher ZÜRN 130-ST eignet sich für den schonenden, verlustarmen und vermischungsfreien Drusch aller mähdruschfähigen Fruchtarten - von Feinsämereien bis zu großkörnigen Leguminosen.

Die Drusch- und Reinigungsorgane des Stationärdreschers sind identisch mit denen des im Feldeinsatz bewährten Parzellen-Mähdreschers ZÜRN 130. Der stationäre Drescher ZÜRN 130-ST ist modular aufgebaut und kann mit zahlreichen Optionen individuell ausgestattet werden.

Ihre Zürn Vorteile:

- Das leistungsfähige Dreschwerk mit großer Kornabscheidefläche garantiert einen effizienten Drusch.
- Die Reinigung ist einfach einzustellen, das Einsiebsystem sorgt für ein schnelles Leerlaufen der Maschine und sauberes Erntegut.
- Die gleichmäßige Beschickung des Dreschwerks erfolgt über einen langen Einlegetisch mit Transportband.
- Große Wartungsklappen und der auf Wunsch erhältliche Absackstand bieten optimalen Arbeitskomfort für das Bedienpersonal.
- Alle Funktionen des Stationärdreschers sind über das zentrale Steuerpult einfach zu bedienen.

Technische Daten	Ausstattung
Beschickung	Einlegetisch mit Bandeinzug, höhenverstellbar
Dreschtrommel	Ø 350 mm, Breite: 780 mm, 6 Schlagleisten
Dreschkorb	10 Korbleisten, Umschlingungswinkel 118°, Abscheidefläche: 0,31 m ² , 4 Entrannerleisten
Strohwendetrommel	3-teilig
Antrieb Dreschwerk	Kettenrad-Übersetzung zur Anpassung der Dreschtrommeldrehzahl; optional: stufenlos verstellbarer Dreschtrommelvariator mit Handverstellung
Schüttler	Flächenschüttler mit 1 Fallstufe, 1,8 m ² Abscheidefläche
Reinigung	Ein-Sieb-System; Gesamtsiebfläche: 1,0 m ² (Nasensieb, z.B. PS 8 - PS 14 - PS 20 - PS 28; auf Sonderwunsch Lochsiebe für spezielle Kulturen), Hydraulisch angetriebenes Reinigungsgebläse.
Kornbergung	Herausnehmbare Korn-Schublade unter dem Siebkasten; optional pneumatische Kornförderung und Absackstand
Fahrwerk	für innerbetriebliche Transporte bis 20 km/h Transportgeschwindigkeit, Achsschenkellenkung mit abnehmbarer Deichsel, Feststellbremse
Antrieb	optional Elektromotor oder Verbrennungsmotor; weitere Antriebssysteme auf Anfrage
Weitere Optionen	Wiegesystem (ZÜRN WieSEL, HarvestMaster), Druckluft-Kompressor mit Druckspeicher
Gewicht	ab ca. 1.500 kg

Für weitere Optionen und Ausstattungsdetails sprechen Sie bitte mit unserem Vertrieb.



Mobiler Einsatz in Feld und Hof

Komfortable Bedienung und hohe Arbeitssicherheit.



◀ Die großen Wartungsklappen bieten bequemen Zugang zu den Drusch- und Reinigungsorganen. So kann der stationäre Drescher nach jeder Parzelle gründlich und zuverlässig kornsauber gereinigt werden.

◀ Bei Ausstattung mit Variator kann die Dreschtrommeldrehzahl über ein Handrad stufenlos verstellt und optimal an alle Fruchtarten angepasst werden.

▼ Zur Steigerung des Arbeitskomforts kann der Stationärdrescher mit einer pneumatischen Kornförderung und Absackstand ausgestattet werden. Optional ist zudem der Anbau eines Wiegesystems möglich.

► Für eine einfache und gleichmäßige Beschickung des Dreschwerks sorgt der Einlegetisch. Abdeckungen, Not-Aus-Schalter und das lange Zuführband gewähren eine hohe Arbeitssicherheit.*

* Abbildung enthält zusätzliche Sicherheitsausstattungen



◀ Die ausgedroschenen Körner werden in der herausnehmbaren Korn-Schublade aufgefangen. So kann das Erntegut einfach entnommen werden.

► Dank des integrierten Fahrwerks kann der Stationärdrescher schnell zum nächsten Einsatzort bewegt werden. Für einen störungsfreien Strohauswurf ist die Deichsel einfach abnehmbar.



Weltweit für Sie im Einsatz

Ihr starker Partner für Feldversuchstechnik.



◀ Im Jahr 1963 revolutionierte eine Erfindung von Dr. Hans-Ulrich Hege die Welt des landwirtschaftlichen Feldversuchs. Der erste brauchbare (vermischungsfreie) Parzellen-Mähdrescher verließ Hohebuch und eroberte alle Kontinente. Auch heute findet sich das System Hege, weiterentwickelt und mit allen technischen Möglichkeiten der heutigen Zeit ausgestattet, im ebenso kraftvollen wie zuverlässigen Parzellen-Mähdrescher ZÜRN 150 wieder. 50 Jahre nach der ersten Hege-Maschine entwickelt und fertig Zürn wieder an historischer Stätte. So bleibt die Domäne Hohebuch auch weiterhin ein zuverlässiger Partner für Versuchstechniker in aller Welt.



▲ Wir bieten ein komplettes Produkt- und Serviceprogramm für das Versuchswesen im Pflanzenbau und arbeiten täglich daran, dieses noch besser und individueller auf Ihre Anforderungen abzustimmen.

▶ Ihre Anforderungen an Qualität und Service setzen wir uns jeden Tag als Maßstab und Herausforderung. Vertrauen Sie auf eine echte Partnerschaft mit uns und profitieren Sie von über 125 Jahren Erfahrung im Agrarbereich und unserer Leidenschaft für Landmaschinen.



Zürn Harvesting GmbH & Co KG

Hauptsitz · Kapellenstr. 1 · 74214 Schöntal-Westernhausen
Tel.: +49 (0) 7943 9105-0 · Fax: +49 (0) 7943 9105-33

Feldversuchstechnik · Domäne Hohebuch Nr. 5 · 74638 Waldenburg
Tel.: +49 (0) 7942 94736-0 · Fax: +49 (0) 7942 94736-10

info@zuern.de · www.zuern.de

Dieser Prospekt steht weltweit zur Verfügung. Manche Abbildungen und Texte enthalten Informationen über optionale Ausstattungen. Sprechen Sie mit Ihrem Vertriebspartner über Einzelheiten. Zürn Harvesting behält sich das Recht vor, technische Daten und Konstruktionen, die in diesem Prospekt enthalten sind, ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

