

REICHHARDT®

electronic • innovations



Der kleinste Mähdrescher der Welt
MINIBATT+



**Der richtige
Erntezeitpunkt
entscheidet**

Ein starkes Duo:
Probendrescher Minibatt® und Raps-Kit



Ernte: Sparen Sie Zeit!

Die herkömmliche Methode, Getreideproben mit dem Mähdrescher zu nehmen, kostet unangemessen viel Zeit und Geld. Eine Frage, die sich außerdem stellt: Wohin mit dem Probenmaterial?

Innovativ und effizient

Mit dem Minibatt® kommt es zu keiner Vermischung von Getreidearten und -sorten. Auch schwer zugängliche Feldabschnitte sind leicht erreichbar und die Beprobung erfolgt individuell und teilflächenspezifisch.

Der Mähdrescher erreicht höhere Tagesleistungen durch eine optimierte Organisation. Außerdem können qualitativ minderwertige oder zu feuchte Teilflächen ausgespart werden: Die Qualität der Ernte ist besser, der erzielbare Preis höher, die

Trocknungskosten sinken und die Maschinenkosten ebenfalls. Der Minibatt® liefert rasch repräsentative Proben zur Feuchtemessung aber vor allem auch zur Bestimmung von Fallzahl, Hektolitergewicht und Eiweiß.

Leicht und handlich

Sein geringes Gewicht (nur 3.300 g) und seine einfache Handhabung machen ihn zum ständigen Begleiter.

Technische Eigenschaften

Drehzahl im Leerlauf	1.400 – 2.000 U/min
Dreschkorbdurchmesser	160 mm
Breite der Dreschflügel	145 mm
Luftflussgeschwindigkeit am Kanalausgang	4 bis 8 m/s
Betriebsgewicht der Maschine	3.300 g
Fassungsvermögen des Probenbehälters	2 x 1.000 ml
Maße Alukoffer (H x B x L)	380 x 475 x 300 mm
Gewicht inkl. Koffer	10 kg

Akku

Nennspannung	14,4 Volt
Kapazität	2.000 mAh
Ladezeit	120 min

Großer Lieferumfang im praktischen stabilen Alukoffer

- Probendrescher Minibatt®
- Dreschkörbe für Leguminosen, Getreide und Raps sowie ein Dreschkorb mit Entgrannerblech
- 2 Probenbehälter
- 1 Lithium-Ionen Akku
- Akku-Ladegerät

Eine Minimaschine mit der Ausrüstung einer großen!

Mit der verstellbaren Luftklappe, dem stufenlosen Drehzahlregler und den austauschbaren Dreschkörben ist der Minibatt® das ideale Werkzeug für die Probenentnahme.

Vorteile

- Bessere Arbeitsorganisation
- Kostensenkung bei der Probennahme
- Proben sind identisch mit jenen des Mähdreschers
- Schneller Einsatz - 500 g in nur 5 Minuten
- Keine Vorkenntnisse erforderlich
- 14,4 Volt Akku für 8-12 Proben

Vielseitigkeit

Alle Getreidearten, Heil-, Gewürz- und Aromapflanzen

