

Wile 500

Das **Wile 500** ist ein modernes, präzises und robustes Feuchtigkeits- und Temperaturmessgerät für zu Ballen verarbeitetes Heu, Gärheu, Stroh und Silage.



Sie benötigen keine separaten Feuchtigkeits- und Temperaturmessgeräte, sondern können sowohl die Temperatur als auch den Feuchtigkeitsgehalt einfach mit einem und demselben Messgerät messen!

NEU! 2 Sondenlängen verfügbar

Wile 500 ist in 2 Sondenlängen erhältlich:

- Wile 500: Sondenlänge 50 cm
- Wile 500-S: Sondenlänge 25 cm

Der neue Wile 500-S (Short) verfügt über eine 25-cm-Sonde, die für fabrikgetrocknete Ballen aus Luzerne, Heu und Stroh ausgelegt ist. Die kürzere Sonde ermöglicht eine schnelle und mühelose Messung von homogen getrockneten Ballen mit hoher Dichte.

Genau und zuverlässige Messergebnisse

Das Wile 500 Messgerät liefert genaue und zuverlässige Messergebnisse: die automatische Dichtekompensation des Messgeräts schätzt die Dichte des zu messenden Ballens und verbessert die Genauigkeit der Messung des Feuchtigkeitsgehalts beträchtlich.

Dank des umfangreichen Messbereichs können Sie mit dem W500 auch sehr feuchtes Futter direkt im Schuppen messen.

Robuste und hochwertige Konstruktion

Die stabile Konstruktion, die hochwertigen Komponenten und die robuste Edelstahlsonde sorgen für eine lange Lebensdauer des Messgeräts.

- Umfangreicher Messbereich zur Bestimmung des Feuchtigkeitsgehalts je nach zu messendem Material: 8 – 80 %
- Fortlaufende Ergebnisanzeige während der Messung
- Die automatische Dichtekompensation schätzt die Ballendichte und verbessert damit die Genauigkeit der Messung des Feuchtigkeitsgehalts
- Automatische Aktualisierung des Ablesewertes des Feuchtigkeitsgehalts beim Einschieben des Messgerätes in den Ballen
- Einstellbare Korrektur der Messung des Feuchtigkeitsgehalts
- Temperaturkompensation
- Möglichkeit 1000 Messergebnisse im Speicher abzuspeichern
- USB-Anschluss zur Übertragung und Aktualisierung von Ergebnissen (PC)
- Robuste Edelstahlsonde
- Display mit Hintergrundbeleuchtung.

PRODUKTDATEN

Batterie	9 V
Garantie	1 Jahr
Sondenlänge, W500	50 cm
Wile-Produktcode, W500	7005000
EAN-Code, W500	6417160102583
Sondenlänge, W500-S	25 cm
Wile-Produktcode, W500-S	S7005000
EAN-Code, W500-S	6417160101982

MESSBARE MATERIALIEN

Messbares Material	Messbereich des Feuchtigkeitsgehalts
Heu und Gärheu	8 - 80 %
Stroh	8 - 25 %
Gärheu	30 - 84 %
Maissilage	40 - 76 %
Luzerne	8 - 75 %