

WINTEX 1000s

Kraftvoll in harten Böden



Precision Farming Starts Here.



Alle Bodenarten



Bedienug vom Fahrersitz



GPS-kompatibel



Elektronische Tiefenkontrolle



Automatisches Verwerfen



Ein Sammelbehälter

Wintex Agro

Vilhelmsborgvej 8C, DK-7700 Thisted
+45 97990800, contact@wintexagro.com
wintexagro.com



Precision Farming Starts Here.

GESCHWINDIGKEIT UND LEISTUNG.

Das **WINTEX 1000s** vereint die **Leistungsstärke** eines Hydraulikhammers mit praktischen

Funktionen wie der **komfortablen Bedienung** direkt vom Fahrersitz aus. Das Ergebnis:

Maximale Effizienz und Flexibilität bei professioneller Probenentnahme bis zu 30 cm Tiefe.



- Einheitliche Bodenproben - ein **realistisches Bild der Bodenbeschaffenheit**
- Entnehmen Sie **mühelos Proben in allen Bodenarten**, selbst in extrem harten, verdichteten oder gefrorenen Böden.
- Stellen Sie die Tiefe stufenlos und unkompliziert auf dem Bildschirm ein und sichern Sie so eine **gleichbleibende Probentiefe**.
- Verbinden Sie das **WINTEX 1000s** mit Ihrem existierenden GPS-Gerät zur **automatischen Georeferenzierung** aller Proben für eine reibungslose und präzise Wiederholung der Bodenproben Jahr für Jahr. Nutzen Sie die gewonnenen Daten, um präzise Düng- und Nährstoffkarten zu erstellen und **die Produktivität Ihrer Felder gezielt zu steigern**.

SPEZIFIKATIONEN

Tiefe:	0-30 cm
Schichten:	1
Durchmesser Bohrstock:	26 mm mit 1,5, 2,0 oder 2,5 g Kerbe
Antrieb:	Hydraulischer Hammer, hydraulischer Zylinder
Entnahmegeschwindigkeit:	10 Sek.
Motor:	Honda GX200, 5,5 PS
Elektrischer Anlasser:	Extraaustattung
Nettogewicht:	85 kg

Volumen/Probe bei einer Dichte 1:1:

Abhängig von der Bohrstockgröße 1,5, 2,0 oder 2,5 g/cm

DIE WINTEX STEUERUNG



Passen Sie Einstellungen individuell an, speichern Sie Ihre bevorzugten Voreinstellungen und steuern Sie sämtliche Funktionen über die intuitive Benutzeroberfläche der **WINTEX-Steuerung**.

ANBAUMÖGLICHKEITEN

UTV: Seitlich oder hinten

ATV: Seitlich oder hinten - abhängig v. d. Ladekapazität des Fahrzeugs

Pickup

Trecker, Dreipunktaufhängung

