



Dj F-2000
Misuratore di umidità per foraggio

Indispensabile per raccogliere, stoccare e negoziare la paglia e il fieno!

- Campo di misura da 6 a 40%.
- Visualizzazione digitale istantanea e soglia di allarme regolabile.
- Visualizzazione della media di 100 valori memorizzati.
- Compensazione della temperatura.
- Ingombro limitato.
- Sonde per balle, foraggio sciolto e per presse raccogliatrici.



Ottimizzare la qualità del vostro raccolto.



SCT
Misuratore compattazione terreno
Penetrometro

Mettete in evidenza le zone di compattazione

- Per ridurre l'assorbimento di potenza.
- Per permettere un migliore sviluppo delle radici.
- Per favorire la penetrazione dell'acqua in profondità.



Aumentate la competitività del vostro terreno.



mini GAC® - Mini GAC PLUS®
Misuratori di umidità per cereali

Una precisione senza pari per uno strumento portatile!

- 20 tarature disponibili per strumento. 450 tarature disponibili a richiesta.
- Menù a scorrimento.
- Compensazione automatica della taratura.
- Gamma di umidità: da 5 a 45%.
- Temperatura del cereale: da 0 a 50°C.
- Media delle ultime misurazioni.
- Peso specifico sul modello "PLUS".



Il misuratore di umidità dei cereali per i professionisti.



Sensori ed attuatori
Per ogni tipo di macchina agricola

Concepiti per un lavoro intensivo in condizioni difficili!

- Più di 30 anni di esperienza presso i più grandi costruttori di attrezzature e di trattori.
- Una scelta unica: sensori di velocità, sensori di semina, encoders, componenti idraulici, valvole motorizzate.
- Affidabilità e robustezza di "alta gamma".

La scelta dei leader



Sensore di semina



Sensore di velocità Radar



Tubi con Sensori di semina



Sensore di velocità effetto Hall



Sensore di velocità GPS



Encoder 360 impulsi/giro



Sensore livello tramoggia



Azionamento idraulico seminatrici



Aiutate a mantenere l'ambiente pulito, non gettare la carta a terra

SPEZIA s.r.l.
Viale Castagnetti, 7
29010 Pianello V.T. (Pc)
Tel. 0523.998815
Fax: 0523.998777
E-mail: posta@tecnovict.com
www.tecnovict.com



Aumentare le prestazioni! È meglio con Dickey-john.



Intelli AG
monitoraggio e controllo delle macchine agricole



Monitoraggio per seminatrici di cereali



Monitoraggio e controllo per seminatrici di precisione



Misuratori di compattamento del terreno



Misuratori di umidità del foraggio



Misuratori di umidità dei cereali



Sensori

La soluzione per tutti
Agricoltori - Rivenditori - Costruttori

SPEZIA



IntelliAg

Regolazioni e monitor della semina ISO

Per seminatrici, trapiantatrici, spandiconcimi e atomizzatori



ASM II

Monitor di semina

Per seminatrici da cereali



PM100 - PM 200 - PM 300

Monitor di semina

Per seminatrici monogerme



Land Manager

Controllo distribuzione liquidi e solidi

Per atomizzatori, diserbatrici e spandiconcime

La soluzione ISOBUS che si adatta alle vostre necessità!

- Ideale per seminatrici di tutti i tipi, spandiconcimi, atomizzatori e diserbatrici.
- 4 canali di regolazione.
- Applicazione a dose variabile e registrazione del lavoro eseguito.
- Chiusura automatica delle file e/o delle sezioni.
- Monitoraggio delle file integrato.



➔ **Performances di alta gamma con componenti o sistemi ISOBUS completi.**



Sensore di semina **Modulo WSMT** **Terminali ISOBUS**



Interruttore di arresto **Sensore di livello tramoggia**



Sensore di velocità Radar **Sensore di velocità di rotazione** **Motore elettrico** **Encoder Rotazione dosatore**



Fino a 10% di produttività in più!

- Rileva tutti i semi, inclusa la colza (**ESCLUSIVO**).
- Meno stress e più comfort durante il lavoro.
- Nessuna necessità di scendere dal trattore per effettuare i controlli.

➔ **Semina senza rischio.**

Monitor ASM II

Il monitor ASM II si compone di uno strumento in cabina, di un cablaggio e di sensori posizionati sui tubi. la soglia di allarme è regolabile. Possibilità di monitorare sino a 128 file.



Gli strumenti di riferimento nella semina!

- La scelta dei costruttori più esigenti.
- Più di 25 anni di esperienza.
- Una soluzione adatta ad ogni necessità.
- Una precisione senza pari anche con piccoli semi (colza).
- Un'affidabilità garantita.

➔ **Precisione, risparmio di tempo, comodità.**

Monitor PM100

Rileva le interruzioni di semina fino a 16 file. Soglia di allarme regolabile. Semplice ed economico.



Monitor PM200

Rileva le interruzioni di semina fino a 12 file. Visualizza la velocità e la superficie lavorata. Tastiera ergonomica e di facile utilizzo.



Monitor PM300

Rileva le interruzioni di semina fino a 32 file. Visualizza la densità della semina (media o per fila) e la distanza tra i semi. Visualizza la velocità e la superficie lavorata. Tastiera ergonomica e di facile utilizzo. Possibilità di monitorare il passaggio di concime.



Affidabilità e sicurezza nelle applicazioni dei liquidi e dei solidi!

- La scelta dei costruttori più esigenti.
- Robustezza ed affidabilità.
- Risparmio di prodotto e uniformità di applicazione.

➔ **Più sicurezza e rispetto dell'ambiente.**

Land Manager

Sino a due canali di controllo. Applicazione proporzionale alla velocità di avanzamento. Abbinabile a tutti i tipi di sensori ed attuatori.

