

COMUNICATO STAMPA

3P1006NT SEMINATRICE SU SODO

Seminatrice portata concepita per lavorazioni su terreno sodo per semine di qualsiasi seme minuto anche in presenza di molti residui colturali

01.10.2018, Castiglione D/S, Italia



Great Plains 3P1006NT

Seminatrice portata concepita per lavorazioni su terreno sodo per semine di qualsiasi seme minuto anche in presenza di molti residui colturali. Le caratteristiche principali sono: le ruote posteriori che permettono l'utilizzo di trattori di bassa potenza e i particolari dischi Great Plains' 06 Series Openers che permettono una deposizione del seme perfetta.

I falcioni a disco precaricati a 204kg assicurano un'ottima penetrazione anche in terreni molto tenaci. La macchina può essere allestita con 3 differenti tramogge per 3 differenti tipi di seme, che possono lavorare con 3 ratei diversi uno dall'altro ed a profondità differenziate.

Lift assist

Trattori di bassa potenza possono essere utilizzati senza comprometterne le performance. Due ruote posteriori garantiscono grande stabilità alla macchina, ma nello stesso tempo supportano il sollevatore del trattore in caso di massimo carico.

Un assale sterzante montato su supporti in fusione permette manovrabilità e grande robustezza.

Ruote premiseme

Queste particolari ruote hanno due scopi, in primis garantiscono una profondità di semina costante in seguito assicurano un flusso di terreno corretto sulla banda di semina. Questo facilita la germinazione della coltura e la conseguente emergenza, vitale quando è necessario utilizzare diserbo in pre-emergenza.



La regolazione può avvenire in 18 differenti posizioni tramite una leva a pressione. Sono disponibili 4 tipi di pneumatici.

Tubo caduta seme

Questo tubo unico permette al seme di essere convogliato ai doppi dischi di semina in modo uniforme. La sua particolare forma evita sbattimenti del seme attraverso il tubo consentendogli di essere depositato a profondità costante sulla banda di semina formata dai dischi.

Dischi di apertura

I nuovi dischi serie 06 sono stati concepiti per garantire la massima affidabilità e resistenza. La pressione a terra viene tarata a 204 Kg, il diametro dei dischi è 330mm x 4mm, il cuscinetto viene protetto da un particolare anello di tenuta a triplo labbro e alle estremità del disco viene creata una forgiatura di lavorazione da 6,5mm che gli permette di penetrare e lasciare un perfetto solco per la deposizione del seme.

Disco Turbo

L'esclusivo disco di Great Plains sviluppato per la famosa tecnica del vertical tillage di diametro 432mm consente di lavorare il terreno in modo orizzontale scaricando lateralmente il terreno caricato in fase di apertura. Questo disco è ideale per ridurre al minimo la lavorazione del terreno.

Deposizione del concime flessibile

La deposizione del concime su queste seminatrici può avvenire contemporaneamente alla semina e ne può essere regolato il rateo indipendentemente dal seme utilizzato. Questo sistema permetterà allo stesso di avere un effetto booster nell'emergenza, aumentandone conseguentemente la produzione.

Diverse opzioni di tramogge per seme e concime

La tramoggia principale è stata concepita con una particolare forma che permette al seme di essere convogliato in modo uniforme ai distributori. Il rateo può essere regolato tramite una scatola a 4 velocità. La tramoggia per le cover o per particolari semi utilizza il famoso rocchetto di Great Plains. E' disponibile inoltre una tramoggia per semi minuti nella quale il rateo viene regolato cambiando l'apertura dei distributori. La trasmissione si disinnesta automaticamente nel momento in cui l'operatore alza la macchina semplificandogli le manovre di fondo campo e aumentando l'affidabilità. Una differente serie di tubi di caduta vengono utilizzati in ogni tipo di tramoggia in modo di garantire tre differenti ratei con tre differenti profondità di lavoro.

I vantaggi:

- 3 differenti tramogge
- 3 differenti ratei nello stesso momento
- Tubo deposizione seme derivante dalle macchine da mais
- Affidabile sistema di semina
- Zona preparazione letto di semina
- Seme e concime possono essere utilizzati contemporaneamente

Kverneland è un brand di Kverneland Group

Kverneland Group è una delle società leader internazionali nello sviluppo, produzione e distribuzione di attrezzature e servizi per l'agricoltura. La grande attenzione all'innovazione e qualità nei processi produttivi è sinonimo e garanzia di affidabilità e longevità. Kverneland Group offre una gamma assolutamente innovativa di attrezzature che, abbinate, costituiscono un completo e unico package di sistemi e soluzioni per la clientela professionale e specializzata. L'offerta di Kverneland Group copre tutte le aree della meccanizzazione in agricoltura, ossia lavorazione terreno, semina, concimazione, diserbo, fienagione e raccolta, nonché le più avanzate soluzioni tecnologiche in termini di elettronica applicata in agricoltura, sia per attrezzature che trattori.

Per ulteriori informazioni visita il sito: www.kvernelandgroup.it

-- END --

Per maggiori informazioni, contattare:

Kverneland Group Italia Srl

Via Dell'Industria 22/a

46043 - Castiglione Delle Stiviere (MN)

Tel. +39 0376 944 733 - Fax +39 0376 944 746

E-Mail: kvgitalia@kvernelandgroup.com

www.kvernelandgroup.it

Visita il Sito Web



Seguici su Facebook



[KvernelandGroup](https://www.facebook.com/KvernelandGroup)
[iMFarming](https://www.facebook.com/iMFarming)

Seguici su Twitter



[@KvernelandGroup](https://twitter.com/KvernelandGroup)
[@iM_Farming](https://twitter.com/iM_Farming)

Guarda i nostri video



[kvernelandgrp](https://www.youtube.com/kvernelandgrp)