

COMUNICATO STAMPA

KVERNELAND e-drill Compact: seminatrice combinata

01.10.2018, Castiglione D/S, Italia



Kverneland e-drill Compact 1100i

Le finestre utili per lavorare il terreno e seminare, soprattutto in autunno, si restringono di stagione in stagione e così diventa indispensabile ridurre i tempi di lavoro e i passaggi in campo.

Questo obiettivo viene perfettamente centrato con la combinazione tra la seminatrice e-drill Compact e gli erpici Serie H. La seminatrice è estremamente "operator friendly". Ad Eima 2018 sarà presentata la e-drill Compact e-com da 3m abbinata ad erpice da 3m NGH con rullo packer dal diametro di 575.

Metering device ELDOS

ELDOS è il cuore della macchina, completamente elettrico, è guidato e comandato da un e-com elettronico ed è disponibile con 4 differenti rocchetti per le varie tipologie di sementi. Grazie alla ricognizione automatica del rocchetto, vengono evitati possibili errori.

Il nuovo posizionamento del distributore consente all'operatore un facile accesso alle regolazioni o alle sostituzioni dei rocchetti. Un kit con mini pesa elettronica, viene fornito insieme alla macchina per il test di dosaggio.

Il test di calibrazione si effettua tramite controllo remoto, che lo rende davvero molto semplice e veloce. L'aletta di calibrazione con sportello integrato previene la perdita di seme. La condotta forzata è standard.



Profondità di semina

La profondità di semina può essere regolata con speciali spessometri posizionati sui due cilindri di regolazione. Tramite un sistema di esclusione idraulico, la barra di semina può essere sollevata completamente, soprattutto per la preparazione delle testate di fine campo. Il particolare parallelogramma garantisce una semina costante su entrambe le file della barra di semina.

L'e-drill Compact può essere equipaggiata con il falcione CX-II e con una distanza di semina di 12.5 cm. La barra di semina può essere accoppiata e disaccoppiata tramite parallelogramma. I tracciafile sono fissati all'erpice pertanto lo sgancio viene facilitato. La regolazione centralizzata dell'altezza di lavoro e la grande autonomia del serbatoio, sono ulteriori aspetti estremamente positivi della nuova e-drill.

Tramoggia

Capacità della tramoggia da 1100l per la Compact.

Il coperchio del serbatoio è progettato per proteggerlo dagli urti, e per il carico con Big Bag. Un sensore elettrico, regolabile dall'esterno, monitora le quantità. La tramoggia è montata direttamente sulla testata d'attacco per garantire il minimo sbalzo al trattore riducendone la capacità di sollevamento.

Flessibilità

Grazie alla connessione Euro, la barra può essere accoppiata e disaccoppiata facilmente. I tracciafile sono collegati all'erpice, tuttavia, l'erpice può essere utilizzato anche per le operazioni in solo in tempi brevissimi.

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, abbinata, 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.comwww.kvernelandgroup.it

Visita il Sito Web



Seguici su Facebook

[KvernelandGroup](#)
[iMFarming](#)

Seguici su Twitter

[@KvernelandGroup](#)
[@iM_Farming](#)

Guarda i nostri video

[kvernelandgrp](#)