

**ts-drill**  
Una Nuova Generazione di Seminatrici a Denti



# Performante e Semplice come nessun'altra



# Semplici Regolazioni e Facile Accesso



## ts-drill: la nuova generazione di seminatrici combinate a denti

Kverneland ha introdotto una nuova generazione di seminatrici a denti che ha ereditato i plus della precedente serie, ma aggiunto innovazioni importanti. La capacità del serbatoio fino a 1700 lt, il nuovo coperchio antiurto ellittico che eviterà inconvenienti durante il carico anche con Big Bag ed il nuovo look, che garantirà uno svuotamento totale della tramoggia, sono solo alcune delle grandi novità. Il nuovo posizionamento dei tubi permetterà al seme di essere guidato direttamente verso le uscite.

La turbina è posizionata nella parte posteriore del telaio ed è disponibile sia idraulica che a cardano. Con questa seconda opzione sarà molto più semplice l'accoppiamento alla trattore. Inoltre arretrando la posizione della turbina aumenta l'angolo di lavoro dell'albero e conseguentemente aumenta il comfort in lavoro.

Un sensore elettronico regolabile permette all'operatore di tarare la riserva del seme a seconda del prodotto e del suo volume.



La profondità di semina è regolata tramite spessometri che limitano la distanza tra il telaio ed il supporto ruote.



Un nuovo e brevettato sistema di deposizione del seme consente un' emergenza costante anche in terreni irregolari.



La nuova scaletta con ringhiera garantisce facile accesso al serbatoio in grande sicurezza.

## I benefici sono evidenti:

- Tecnologia ISOBUS
- Sistema di deposizione del seme brevettato
- Profondità di semina regolare
- Facile riempimento e semplici regolazioni
- Potenze di sollevamento e traino ridotte

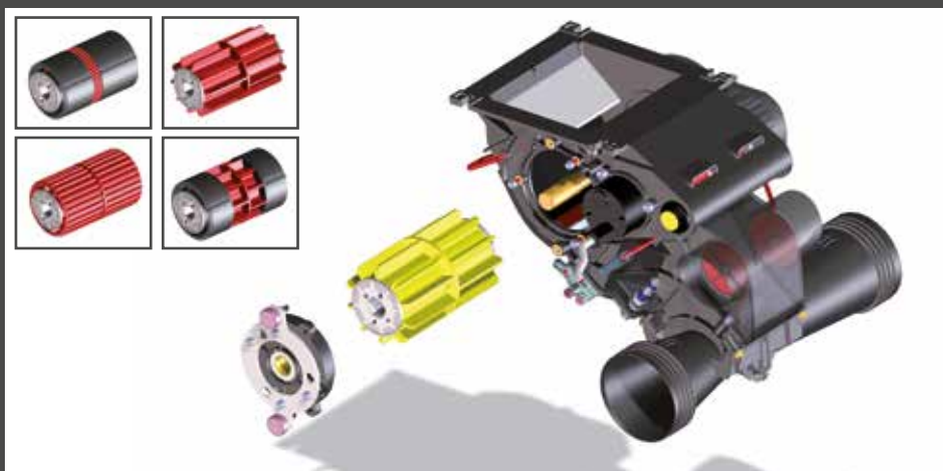


Un parallelogramma collegato all'erpice livellatore ed alle ruote limitatrici di profondità assicura una deposizione del seme tra le più accurate del mercato. Le particolari ruote posteriori garantiscono una profondità del seme perfetta anche in terreni bagnati e difforni.

# ELDOS - Il nuovo sistema di distribuzione

## ELDOS

Il nuovo distributore Eldos a trasmissione elettrica è 100% Isocompatibile. La funzione on/off automatica è garantita utilizzando il Software Geocontrol e la ricezione GPS. Eliminerete così le sovrapposizioni di seme! La calibrazione di semina è particolarmente semplice e guidata elettronicamente attraverso il monitor direttamente dalla cabina del trattore. Con la pressione di un semplice pulsante pertanto si attiverà la calibrazione. 4 rocchetti in dotazione potranno essere sostituiti in base al prodotto da seminare. Una ricognizione automatica avvertirà l'operatore in caso di inserimento dell'errato rocchetto in base al prodotto ed alla quantità impostata. La sostituzione dei rocchetti avviene senza l'utilizzo di attrezzi. La quantità può variare da 1 a 400 kg ettaro.



*I rotori aggiuntivi nonché i manuali e le tabelle sono posizionate posteriormente in un box a chiusura ermetica.*

## Semplici regolazioni. Insuperabile livellamento al terreno.

La regolazione della profondità è semplice e non necessita di alcun attrezzo, basta semplicemente azionare gli spessometri posizionati sulle ruote del telaio centrale (2 x 11.5/80-15.3; 10PR). Questo sistema consente di seguire perfettamente il terreno. I modelli oltre i 4 mt sono equipaggiati di 2 ruote di profondità supplementari (2x20.5x8.0-10; 6PR) posizionate nelle sezioni laterali, che garantiscono la massima precisione nella deposizione del seme. I denti possono essere posizionati ad interfile di 12.5 o 15 cm. Il brevettato sistema di uscita del seme consente la migliore deposizione a terra del mercato. Il serbatoio è fissato direttamente sull'attacco a 3 punti, questo permette di ridurre notevolmente la

capacità di sollevamento del trattore e garantisce all'operatore massima visibilità. I tracciatori a chiusura orizzontale sono equipaggiati di bullone di tranciamento. Le regolazioni sono facilmente accessibili e garantiscono la massima sicurezza.

La copertura del seme è garantita da un erpice registrabile disponibile con 3 tipi di denti. Un parallelogramma (optional) in combinazione con doppie ruote posteriori in gomma assicurano un ottimo contatto del seme con il terreno. Il telaio delle ruote è diviso in 3 sezioni per garantire il massimo livellamento e la regolazione della profondità avviene tramite registri posizionati posteriormente. Il kit ruote può anche essere escluso totalmente.



*Un sensore di livello elettronico, regolabile dall'esterno della tramoggia, monitora sia i semi piccoli e di bassa quantità come ad esempio la colza che i semi grossi e di elevata quantità.*



*Il brevettato posizionamento del distributore di semina assicura facile accesso nei processi di calibrazione o svuotamento.*

## Caratteristiche Tecniche

Modello	ts-drill				
Larghezza lavoro (m)	4.00	4.80	5.00	5.60	6.00
Larghezza trasporto (m)	3.00				
Capacità serbatoio (l)	1,300 (+400l estensione tramoggia ► max. 1,700l (opzione))				
Peso (kg)	1,580 - 2,850				
N. denti (12.5/15 cm)	32/26	38/32	40/32	-/40	48/40
Potenza richiesta min/max (HP/Kw)	20-40 hp/m				



## Kverneland Group

**Kverneland Group è una delle società leader mondiali nello sviluppo, produzione e distribuzione di attrezzature e servizi per l'agricoltura.**

La grande attenzione sull'innovazione e qualità nei processi produttivi è sinonimo e garanzia di affidabilità e longevità.

Kverneland Group offre una gamma assolutamente innovativa ed unica 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 comprende attrezzature per la lavorazione del terreno, semina, concimazione, diserbo, fienagione, raccolta ed allevamento.

## Ricambi originali

**I ricambi originali Kverneland sono realizzati per garantire affidabilità, sicurezza ed ottime prestazioni dell'attrezzo, assicurando nel contempo un ciclo di vita lungo con costi di manutenzione ridotti. L'alto livello qualitativo dei pezzi è il risultato di metodi e processi di produzione innovativi e brevettati ed utilizzati da tutti i nostri siti produttivi.**

La Kverneland Group si avvale di una rete di partners che vi aiuteranno con il post vendita, la conoscenza tecnica e con ricambi originali. Per assistere i nostri collaboratori, provvediamo alla fornitura dei nostri ricambi con un'efficiente sistema di distribuzione a livello mondiale.



**Seguici su YouTube**  
[www.youtube.com/kvernelandgrp](http://www.youtube.com/kvernelandgrp)



**Diventa fan su Facebook**  
[www.facebook.com/Kvernelandgroupitalia](http://www.facebook.com/Kvernelandgroupitalia)  
[www.facebook.com/iMFarming](http://www.facebook.com/iMFarming)



**Seguici di Twitter**  
[www.twitter.com/KVG\\_Italia](http://www.twitter.com/KVG_Italia)  
[#iM\\_Farming](https://twitter.com/iM_Farming)

MEMBER OF



**Kverneland Group Italia Srl**  
Via dell'Industria, 22/a  
46043 Castiglione delle Stiviere (MN)  
Tel. +39 0376 944733 - Fax: +39 0376 944746  
e-mail: [kvgitalia@kvernelandgroup.com](mailto:kvgitalia@kvernelandgroup.com)

[www.kvernelanditalia.it](http://www.kvernelanditalia.it)

