

COMUNICATO STAMPA

Nuove opzioni per Kverneland Turbo, per poter lavorare in ogni condizione

Versatilità ed alte performance per il massimo della produttività

18.10.2017 Castiglione D/S, Italia



Kverneland Turbo 8000T con nuove opzioni

La nuova gamma Turbo è stata concepita per poter lavorare in ogni stagione e in ogni condizione, per questo è stata presentata una nuova linea di accessori per tutta la gamma.

Due tipi di denti per poter lavorare a basse profondità o per lavorazioni più intensive.

- L'**S-tine** chiamato dente **Reflex**. L'alta capacità di vibrazione di questo dente permette di miscelare e rompere la zolla anche a basse profondità. La sua particolare forma consente all'utensile di tagliare eventuali residui anche arretrando in caso di ostacolo.
- Il nuovo **C-tine** Autoreset. Questo nuovo dente, regolato con una pressione al suolo di 270kg permette di lavorare a profondità di 20cm, pertanto solo al superamento di tale pressione il dente arretrerà. Arretrando in caso di ostacolo il punto di pressione diminuirà ed il telaio sarà ancora più protetto.



Turbo C-tine

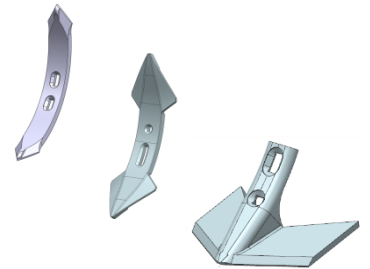


Turbo Reflex tine

Una gamma completa di punte

Il **Reflex tine** può essere equipaggiato con 3 differenti tipi di punte:

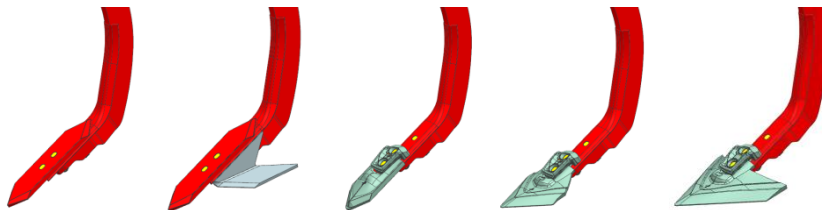
- La punta stretta da 55x 15mm per profondità maggiori e basso consumo di carburante
- la doppio cuore da 125mm reversibile per un miscelamento intensivo
- punta ad alette per un taglio su tutta la larghezza di lavoro.



Punte per Reflex tine

Il **C-tine** può essere equipaggiato con diverse soluzioni:

- una punta reversibile, che può essere combinata con alette e protezioni per il dente
- il nuovo sgancio rapido knock-on con punte da 80, 150 e 250mm



Punte per C-tine

Due tipi di sistemi di livellamento

Per poter lavorare in qualsiasi condizione di lavoro, Kverneland propone due differenti tipi di livellamento posteriore:

- Sistema a denti, consigliabile in caso di pochi residui colturali
- Livellamento a dischi in caso di molti residui colturali. Cuscinetti esenti da manutenzione.

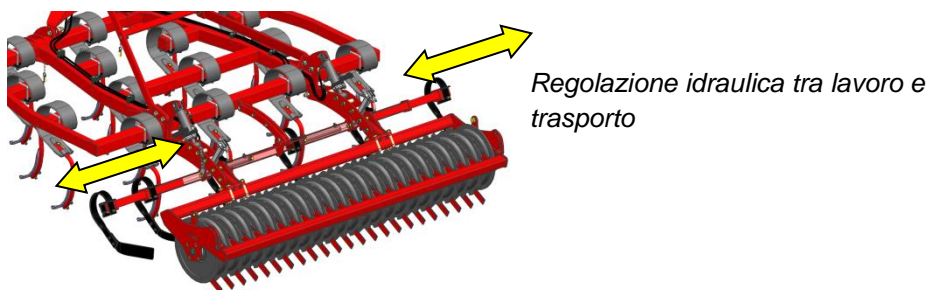


Sistemi di livellamento per Kverneland Turbo

Il comfort come priorità. Tutte le regolazioni sono idrauliche

Tutte le regolazioni possono essere effettuate senza l'utilizzo di utensili, la regolazione della profondità avviene tramite i cilindri idraulici dotati di spessometri. L'angolazione del sistema di livellamento si effettua tramite spostamento di particolari perni. Cambiando la profondità di lavoro non sarà necessario cambiare l'angolazione del sistema di livellamento, in quanto dotato di particolare parallelogramma che gli consente di autoregolarsi.

E' possibile regolare idraulicamente anche i denti esterni del gruppo di livellamento, questo permette all'operatore di manovrare o passare velocemente in presenza di ostacoli o strade strette.



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