

## COMUNICATO STAMPA

### **Kverneland introduce la nuova falciacondizionatrice tripla da 8,75 m di larghezza di taglio con QuattroLink**

29.10.2019, Castiglione Delle Stiviere (MN)



*La nuova falciacondizionatrice tripla Kverneland 5387MT con 8,75 m di larghezza di taglio e l'innovativa sospensione QuattroLink.*

**Kverneland espande la sua offerta nel segmento delle falciacondizionatrici triple con 5387MT da 8,75 m di larghezza di taglio ideata per usi intensi. È caratterizzata dall'innovativo concetto di sospensione a quattro bracci QuattroLink per giornate di lavoro produttive**

#### **Performance di taglio d'alto livello**

La nuova Kverneland 5387MT è basata sulla piattaforma della serie 5300 e include caratteristiche affermate come la sospensione QuattroLink, il condizionatore a flagelli in metallo SemiSwing e la regolazione in multipla del cofano del condizionatore, è sviluppata per la massima produttività e offre un'eccellente adattamento al profilo del terreno. Utilizzo semplice e ottima versatilità.

Composta da due unità di taglio posteriori da 3,2 m, ognuna con 8 dischi tondi, può essere utilizzata con trattori a partire da potenza di 180 CV. È disponibile con il semplice controllo meccanico di serie, o a richiesta con il confortevole joystick elettro idraulico ComfortControl per l'apertura/chiusura.

“5387 MT è il proseguimento naturale della nostra offerta di falciacondizionatrici combinate triple e rappresenta un pacchetto decisamente attraente per le aziende con superfici importanti e i contoterzisti” dichiara Carsten Rasmussen, responsabile internazionale del prodotto. Continuando: “Rappresenta una macchina dalle specifiche importanti per uso intenso nelle condizioni più esigenti. La sospensione QuattroLink la rende unica in questo segmento”.

#### **Kverneland QuattroLink per l'adattamento perfetto al profilo del terreno**

La sospensione QuattroLink fornisce un accurato adattamento al profilo del terreno e una grande flessibilità di movimento grazie all'esclusivo concetto a quattro bracci. L'escursione totale è di 700 mm: 400 mm verso l'alto e 300 mm verso il basso. L'angolo d'inclinazione trasversale è di 30°.

Il sistema di sicurezza NonStop BreakAway offre la protezione necessaria dagli urti lungo tutta la larghezza della barra di taglio. Non ci sono fattori limitanti nella costruzione dell'attrezzo. Quando si urta un ostacolo, la barra arretrerà sollevandosi per poi tornare nella posizione originale appena superato.

### Soluzione versatile – regolazioni multiple

5387MT è disegnata con una serie di soluzioni che aumentano la produttività. In aggiunta ai flagelli in acciaio SemiSwing a durata estesa, è caratterizzata anche dalla doppia regolazione del cofano del condizionatore (un'affermata caratteristica della serie 5300). Quest'ultimo, ha la possibilità di variare l'intensità di lavoro sia nella parte anteriore di scarico del prodotto che nella posteriore. Ciò permette di adattare precisamente l'effetto condizionante alla coltura e alla produzione in campo. Ad esempio, con produzioni importanti di primo taglio si può alleggerire l'aggressività allentando sia frontalmente che posteriormente l'aggressività del cofano, facilitando il passaggio della quantità abbondante di prodotto ed evitare intasamenti.

Il sistema di spandimento su tutta la superficie di taglio è di serie, così come i deflettori forma andana. Se non in uso, entrambe rimangono sulla macchina (esclusi) senza il bisogno di rimuoverli.

### Trasporto efficiente per giornate produttive

5387MT si ripiega in una sicura posizione di trasporto con inclinazione oltre i 90° per migliorare il bilanciamento ed evitare di urtare oggetti lungo il bordo strada (es. rami d'albero). Le protezioni laterali FlexProtect si chiudono idraulicamente (a richiesta) senza bisogno di lasciare la cabina del trattore. I piedini d'appoggio per il parcheggio verticale (minimo spazio occupato) sono di serie.

### Caratteristiche tecniche della Kverneland

|                                | <b>5387 MT</b>                  |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Larghezza lavoro (m)           | 8.75m                           |
| Dischi (n°)                    | 8 x 2 – dischi tondi            |
| Condizionatore                 | SemiSwing – flagelli in acciaio |
| Potenza min. richiesta (kW/CV) | 130/180                         |

\*\*\*

### 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 pacchetto di sistemi e soluzioni per la clientela professionale e specializzata. L'offerta di Kverneland Group copre tutte le aree della meccanizzazione agricola: lavorazione del terreno, semina, concimazione, diserbo, fienagione e raccolta; nonché le più avanzate soluzioni tecnologiche in termini di elettronica applicata, sia per attrezzature, sia per trattori. Maggiori informazioni su: <https://www.kvernelandgroup.it/>

-- FINE --

### 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](mailto:kvgitalia@kvernelandgroup.com)

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)