

PRESS RELEASE

Kverneland f-drill – La tramoggia frontale di nuova generazione Flessibilità per agricoltori e contoterzisti

05.10.2022 Castiglione Delle Stiviere (MN); Italia



La gamma f-drill di Kverneland - pronta per l'agricoltura del futuro 4.0.

Kverneland f-drill - la tramoggia frontale per una maggiore flessibilità

Kverneland presenta con orgoglio la nuova generazione di tramogge frontali, f-drill. f-drill è stata progettata per offrire agli agricoltori e ai contoterzisti una maggiore flessibilità, poiché si adatta a tutti i tipi di sistemi di agricoltura. Questa tramoggia frontale è pronta per essere combinata con diversi attrezzi e per essere utilizzata con varie larghezze di lavoro. È possibile utilizzarla con un'ampia gamma di semi e fertilizzanti, da quelli fini a quelli più grandi. È possibile seminare e concimare in un'unica passata, così come applicare in modo combinato sementi e colture complementari".

In primavera, la seminatrice Kverneland f-drill può essere utilizzata come tramoggia per i fertilizzanti in combinazione con la Optima F o, ad esempio, in combinazione con il Kultistrip per la localizzazione del concime. Se abbinata ad una seminatrice combinata con erpice rotante, come la seminatrice Kverneland e-drill, il serbatoio f-drill può essere utilizzato come tramoggia aggiuntiva per la semina di colture complementari o primaverili. In estate e in autunno, la tramoggia può essere combinata con la gamma di erpici rotanti Kverneland e le ben note barre di semina per ottenere una combinazione compatta da 3,0 a 6,0 m di larghezza di lavoro.

Sicurezza per l'operatore e facile manovrabilità

La struttura modulare della f-drill Kverneland assicura una distribuzione uniforme del peso su tutta la macchina, dando al trattore il miglior equilibrio per la massima capacità. Questo migliora sia la sicurezza che la manovrabilità, offrendo al contempo al conducente, una visuale libera sulla macchina. Il rullo packer con funzione di sollevamento alleggerisce il carico sull'assale anteriore, mantenendo una buona capacità di sterzata. Il packer stesso è autosterzante e collegato alla trazione, il che riduce il fabbisogno di potenza e il consumo di carburante. È disponibile nella versione base e nella versione comfort con tecnologia ISOBUS. In alternativa, è disponibile un kit di zavorre.



La f-drill di Kverneland offre una buona visibilità nel trasporto e nelle operazioni sul campo

Standard e Duo

Le tramogge frontali sono disponibili in due dimensioni e due versioni. La f-drill compact ha una capacità di 1600 litri e la f-drill maxi fino a 2200 litri. La versione standard è dotata di un distributore ELDOS. Nella tramoggia si possono utilizzare sia semi che fertilizzanti. La versione Duo consente di ottenere tassi di applicazione più elevati, in quanto due distributori ELDOS distribuiscono cadauno 400 kg/ha di fertilizzante o di semente. Facili e affidabili, gli alti volumi sono garantiti dal sistema Venturi, senza bisogno di un sistema pressurizzato.

Ad Eima sarà presentato il modello da 1600l compact con un solo distributore ELDOS.



Elevata capacità: Kverneland f-drill compact con 1600 litri, f-drill maxi fino a 2200 litri

Facile connessione grazie all'elettronica

La compatibilità del software ISOBUS e-com "plug and play" consente di collegare f-drill a qualsiasi trattore compatibile ISOBUS, per semplificarne l'operatività.

In alternativa, è possibile utilizzare i terminali IsoMatch Tellus Pro o IsoMatch Tellus GO+ di Kverneland. Entrambi sono completamente compatibili ISOBUS. I trattori non ISOBUS possono essere aggiornati allo standard ISOBUS attraverso il nostro cablaggio ITH.

La gamma f-drill è sinonimo di sostenibilità, flessibilità, efficienza e intelligenza: per essere pronti per il futuro.

Kverneland f-drill – Caratteristiche:

Modello	f-drill				
	compact	compact duo	maxi	maxi duo	maxi plus
Capacità tramoggia (l)	1600	1600	2200	2200	2200
Larghezza di lavoro con barra di semina (m)	3.0 – 4.5	5.0 - 6.0	3.0 – 4.5	5.0 - 6.0	3.0 – 4.0 Tramoggia divisa
N. di file di precisione	4 - 8	12 - 16	4 - 8	12 - 16	-
N. ELDOS	1	2	1	2	2
Peso (kg)	658	678	732	752	767
Min. Potenza richiesta (HP/KW)	106/80	106/80	173/130	173/130	173/130

Kverneland è un marchio di Kverneland Group

Kverneland Group è un'azienda leader a livello internazionale che sviluppa, produce e distribuisce attrezzature agricole e servizi. La forte attenzione all'innovazione le ha permesso di fornire una gamma di prodotti di alta qualità unica ed ampia. Kverneland Group offre una gamma assolutamente innovativa di attrezzature che copre tutte le aree della meccanizzazione agricola: lavorazione del terreno, semina, concimazione, diserbo, fienagione e raccolta; nonché le più avanzate soluzioni elettroniche sia per attrezzature che trattori. Per maggiori informazioni su Kverneland Group visitate: www.kvernelandgroup.it

-- FINE --

[Scarica le immagini in alta soluzione](#)



[1 Kverneland f-drill](#)



[2 Kverneland f-drill](#)

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 – web: www.kvernelanditalia.it

Kverneland on Social Media

