

Dissodatore Kverneland CLI



Un design speciale per vantaggi strategici



Kverneland CLI



Dissodatore a lama singola

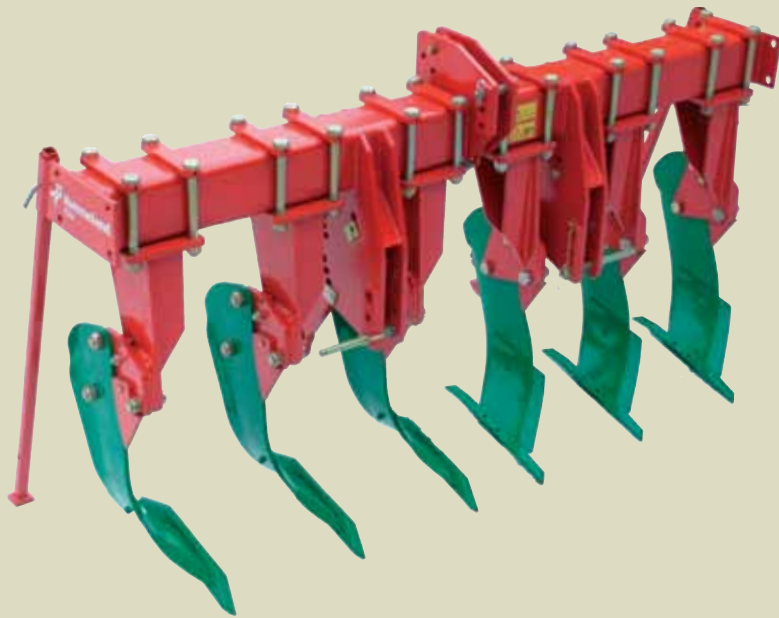
Questo nuovo dissodatore a lama singola Kverneland offre tutti i vantaggi dei denti curvi e può essere utilizzato in combinazione con altri attrezzi.

La lama di grandi dimensioni (200 x 200 x 10) è rinforzata con supporti dentati e un sistema di attacco sia frontale che posteriore (opzionale).

Questo concetto di lama singola conferisce al dissodatore una struttura robusta e permette di ottenere una luce da terra di 1,175mm, per garantire operazioni senza intasamenti a profondità che possono variare da 15 a 40 cm.

La considerevole altezza della macchina da terra le permette di essere combinata con diversi attrezzi, per esempio installando una presa di forza per erpici rotanti o seminatrici.





Per ottimizzare l'aderenza al terreno e la stabilità è possibile regolare la profondità di lavoro a diverse altezze.

La variazione della larghezza di lavoro da 3 a 4 m è semplicissima, e avviene grazie a delle estensioni fissate con un bullone.

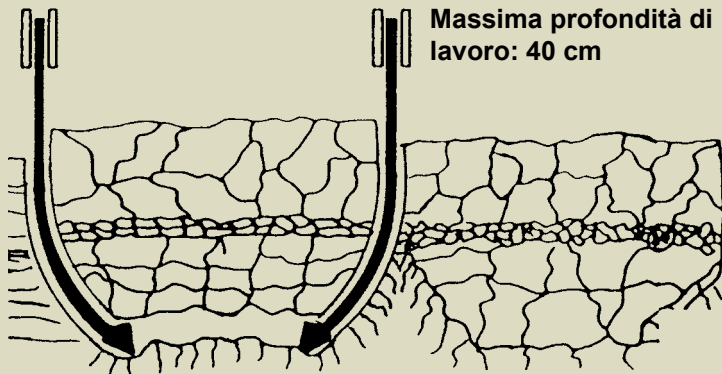
Il dissodatore CLI è munito di un piedino d'appoggio, disponibile come attrezzatura standard.

Barra di sicurezza imbullonata

Uno dei principali vantaggi dell'attacco posteriore è la possibilità di combinare il dissodatore con attrezzature rotanti per eseguire più operazioni in una sola passata.

Grazie ad una apposita barra è possibile usufruire di questo vantaggio in tutta sicurezza. L'attacco posteriore retrattile consente di posizionare l'attrezzo in combinazione ad una maggiore distanza, per garantire una spaziatura adeguata ed evitare di urtare contro i denti.

La barra di sicurezza è posizionata fra l'attrezzo e l'ancora per evitare che questi urtino l'uno contro l'altro.



L'ancora curvata del CLI agisce in profondità e solleva il terreno senza alterare l'aspetto della superficie.

I denti curvi esercitano una pressione continua mantenendo costanti le vibrazioni, così da accentuare l'effetto all'interno del terreno.

La struttura particolare del telaio e l'ampia e robusta lama conferiscono a questo dissodatore la resistenza necessaria per garantire affidabilità in tutti i tipi di combinazione.

Caratteristiche tecniche:

Larghezza di lavoro m.	Larghezza di trasporto m.	Numero di denti	Peso indicativo(kg)	Potenza richiesta (kW/HP)
3,00	3,00	4	800	75/100
3,00	3,00	6	1000	100/140
4,00	4,00	6	1100	100/140
4,00	4,00	8	1300	135/180



Le informazioni presenti in questo depliant sono fornite a semplice scopo informativo e divulgativo. Eventuali imprecisioni, errori od omissioni non costituiscono base alcuna per reclami legali contro Kverneland Group. La disponibilità dei modelli, specifiche tecniche e attrezzature opzionali potrebbero essere soggette a variazioni di paese in paese. Per informazioni esatte, consultate il vostro rivenditore di zona. Kverneland Group si riserva il diritto in qualsiasi momento di effettuare modifiche alle caratteristiche mostrate o descritte, senza obbligo di preavviso alcuno. I dispositivi di sicurezza potrebbero venire rimossi dalle macchine solamente a scopo dimostrativo, per presentare al meglio le funzionalità della macchina. Onde evitare il rischio di danni, i dispositivi di sicurezza non vanno mai rimossi dalle macchine. Se necessaria la rimozione del dispositivo di sicurezza, ad esempio durante i processi di manutenzione della macchina, vi preghiamo di contattare un addetto tecnico per ottenere una supervisione adeguata. © Kverneland Group Les Landes Génusson S.A.S.



Kverneland Group

Kverneland Group è uno dei leader mondiali nella produzione e nella distribuzione di macchine agricole.

Particolare attenzione sull'innovazione e sulla qualità dei suoi prodotti in grado di soddisfare le esigenze di un'agricoltura sempre più professionale. Raggruppa marchi prestigiosi, rivolti alla comunità professionale degli agricoltori, che consentono di proporre la gamma più completa sul mercato con macchine per la lavorazione del terreno, semina, fienagione, pressatura, concimazione, diserbo e soluzioni elettroniche per trattori e macchinari agricoli.

Ricambi originali

I ricambi originali Kverneland sono realizzati per garantire affidabilità, sicurezza e ottime prestazioni, assicurando nello stesso tempo un ciclo di vita durevole e costi di manutenzione ridotti. L'alto standard qualitativo raggiunto 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 professionali che vi aiuteranno con il post-vendita, offrendo conoscenze tecniche e ricambi originali. Per assistere efficacemente la nostra rete forniamo un efficiente sistema di distribuzione a livello mondiale.



Seguici su YouTube
www.youtube.com/kvernelandgrp



Diventa fan su Facebook
www.facebook.com/kvernelandgroupitalia
www.facebook.com/iMFarming



Seguici su Twitter
www.twitter.com/KVG_Italia
www.twitter.com/iM_Farming

Kverneland Group Italia s.r.l.

Via dell'Industria 22/a
46043 - Castiglione Delle Stiviere (MN)

Tel. +39 0376 944733 - Fax +39 0376 944746
e.mail : kvgitalia@kvernelandgroup.com
Sito Italia : www.kvernelandgroup.it
Sito Brand : www.kvernelanditalia.it
Sito Gruppo : www.kvernelandgroup.com