

KELLY TILLAGE SYSTEM: MODELLO 1204

Come migliorare la salute del suolo oggi e per le generazioni future

Con il Kelly Tillage System, il design australiano incontra l'ingegneria tedesca. Appositamente concepito per gli agricoltori europei, questo strumento esclusivo è stato progettato per una lavorazione efficiente ed efficace di 2-4 cm dalla superficie del terreno. Gli agricoltori possono affidarsi a Kelly per avere maggiore resistenza, affidabilità e un letto di semina migliore per un risultato migliore. Affidandosi a Kelly, possono anche contribuire a un futuro sostenibile: il Kelly Tillage System riduce l'uso di carburante e di erbicidi, aumenta la produttività e consente di migliorare la struttura del suolo.

CARATTERISTICHE DELLA MACCHINA

- Molteplici opzioni di aggancio personalizzabili
- Due posizioni di altezza della barra di traino per adattarsi a diversi trattori
- Versatile nella lavorazione del terreno in prossimità della superficie per soddisfare le esigenze produttive
- Pneumatici più larghi per compattare al minimo il terreno
- Requisiti di potenza ridotti
- Perni ad alette ingrassabili per una maggiore longevità
- Ampia gamma di opzioni di catene Kelly
- Larghezza di lavoro regolabile di 3,5 m, 4 m e 4,5 m



MANUTENZIONE RIDOTA



ALTA EFFICIENZA SUL CAMPO



CONSUMO RIDOTTO DI GASOLIO

Il Kelly Tillage System può essere utilizzato durante tutto l'anno per ogni esigenza di lavorazione del terreno, incluso il controllo delle erbe infestanti, la gestione dei residui, il livellamento e la preparazione del letto di semina, la lotta alla resistenza agli erbicidi e la pacciamatura del terreno. Rompendo la capillarità del suolo nella fascia di 2-4 cm di profondità, il sistema è in grado di ridurre l'evaporazione e di proteggere l'umidità essenziale del sottosuolo.



CONTROLLO DELLE ERBE INFESTANTI



GESTIONE DEI RESIDUI



PREPARAZIONE DEL LETTO DI SEMINA



COLTURE DI COPERTURA

DIMENSIONI	
Lunghezza macchina	9 m
Larghezza macchina	2.3 m
Altezza macchina	2.4 m
Larghezza massima (dispiegata)	4.2 m
Larghezza taglio	4 m

PESO PESO	
Peso totale (con dischi K4/CL1)	2950kg
Carico totale sull'asse	4000 kg

MEDIA PRESTAZIONI*	
a 8km/hr	2,5 ettari/ora
a 12km/hr	3,8 ettari/ora
* media prestazioni basata su una larghezza di taglio di 4 m	

INFORMAZIONI OPERATIVE		
Velocità	8 - 12 km/ora	
Consumo di carburante	2.5 - 4 l/ettaro	

ASSI E PNEUMATICI	
Asse principale	GS-ST 4006
Pneumatici principali	340/55-16



Le catene a dischi Kelly sono efficaci, innovative e uniche, utilizzate per qualsiasi attività, dalla lavorazione primaria del terreno alla semina dei pascoli. Grazie alla configurazione personalizzata delle catene a dischi, ogni agricoltore può trovare una soluzione adatta alle condizioni del proprio terreno.





Per un trattamento del suolo migliore, per un domani migliore.

Sedi nel mondo





