

KELLY

Better Tillage. Better Tomorrow.



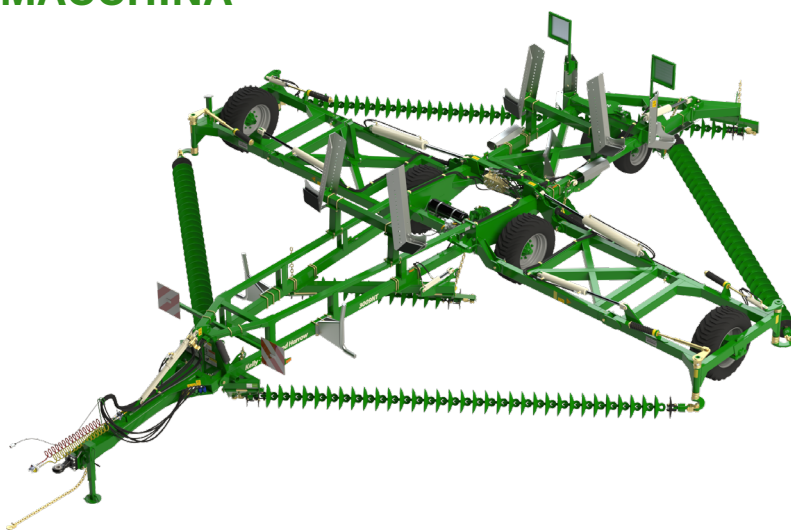
KELLY TILLAGE SYSTEM: MODELLO 3009NT

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

- Nuovo design della barra di traino per un migliore raggio di sterzata
- Perni forgiati ingrassabili su tutte le giunture per migliorare la resistenza e ridurre l'usura
- Versatile nella lavorazione del terreno in prossimità della superficie per soddisfare le esigenze produttive
- Ampio uso di acciaio ultra resistente per ridurre il peso del telaio
- Ampia gamma di opzioni per le catene Kelly
- Basso tasso di usura degli attrezzi per la lavorazione del terreno



**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	11.6 m
Larghezza macchina	2.4 m
Altezza macchina	3.3 m
Larghezza massima (dispiegata)	10 m
Larghezza taglio	8.7 m

PESO

Peso totale (con dischi K4/CL1)	6171 kg
Carico totale sull'asse	7600 kg

MEDIA PRESTAZIONI*

a 10 km/ora	6.9 ettari/ora
a 12km/ora	8.3 ettari/ora

INFORMAZIONI OPERATIVE

Velocità	10 - 12 km/h
Consumo di carburante	2.5 - 4 l/ettaro

ASSI E PNEUMATICI

Asse principale	808XF con carreggiata da 2570mm
Asse dei mozzi laterali	808X
Asse della ruota fantino	606XR
Pneumatici principali e laterali	400/55-22.5
Pneumatici della ruota fantino	10.0/75-15.3



CL1



K4



CL2



SPIKED

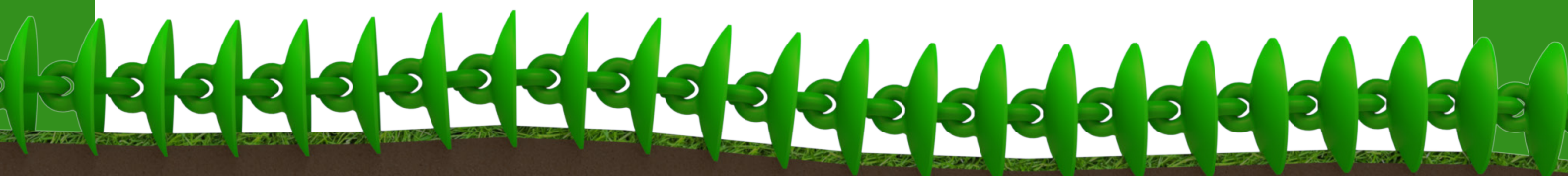


W36



PRICKLE

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.

KELLY

Sede centrale (Australia)
+61 8 8667 2253

Sedi nel mondo
Per contattarci visitate il nostro sito web

Email sales@kellytillage.com
kellytillage.com

