



# KWT 2000

Voltafieno



# KWT 2000

Il gigante tra i voltafieno



- Produttivo: 20 metri di larghezza
- Miglior spandimento: 18 giranti di piccolo diametro
- Robusto: telaio extra spesso
- Comodo: regolazione idraulica della profondità di lavoro
- Facile: con un tasto dalla posizione di lavoro a quella di trasporto
- Solo da KRONE: assale sterzante con modalità trasporto e lavoro
- Compatto nei trasferimenti: segue il trattore
- Miglior comportamento di marcia in campo: Assali girevoli accoppiati alle ruote delle giranti: nessuno strisciamento



## OctoLink:

I giunti a 8 dita per KWT 2000 – esenti da manutenzione ed efficaci. I giunti Octolink sono robusti, non necessitano di ingrassaggio e garantiscono in ogni posizione la trasmissione affidabile delle forze.



## Semplice:

La regolazione idraulica della profondità di lavoro avviene comodamente dal posto di guida del trattore e può essere effettuata anche durante il lavoro. La corretta regolazione della profondità di lavoro permette la lavorazione pulita e completa del raccolto.



## Intelligente:

La molla di regolazione del carico con pretensionatore idraulico spinge verso il cavalletto d'aggancio durante l'operazione di sollevamento delle giranti. In questo modo le parallele non devono essere movimentate. In posizione di lavoro e di trasporto la molla viene scaricata automaticamente.



# Produttività e qualità ai massimi livelli:

I voltafieno semiportati KWT 2000 convincono non solo per la loro capacità produttiva ma anche per la qualità del lavoro svolto. Grazie al carrello di trasporto sterzante questo voltafieno è maneggevole, permette di affrontare senza problemi le curve più strette e presenta le migliori caratteristiche di marcia sia durante il trasporto che durante il lavoro in campo. I giunti a dita OctoLink esenti da manutenzione, le trasmissioni delle giranti a ingranaggi in grasso viscoso e il telaio portante extra spesso regolabile tramite eccentrico soddisfano le più alte aspettative.

## Sterzo intelligente:

Il carrello di trasporto a sterzata forzata permette due diverse regolazioni per garantire la miglior posizione delle ruote su strada, pendenze e durante il lavoro. La regolazione avviene automaticamente tramite sistema idraulico.

## Delicato con la cotica erbosa:

KWT 2000 sorprende non solo grazie alla sua enorme produttività, ma anche grazie alla maneggevolezza in curva e negli angoli. Poiché le ruote del carrello di trasporto durante il lavoro girano nella stessa direzione delle ruote delle giranti non si hanno strisciamenti degli pneumatici sul suolo. La preziosa cotica erbosa non viene rovinata.





### Pratico:

Con la pressione di un tasto le giranti possono essere sollevate facilmente e velocemente per raggiungere parcelle contigue, superare fossati o per lavorare su terreni a cuneo o in pendenza. La distanza dal suolo convince. Alzando le giranti il sistema sterzante si posiziona automaticamente nella modalità da trasporto cosicché le ruote seguano il trattore. Questo sistema rende KWT estremamente maneggevole.

### Perfetto nei trasferimenti:

Con una velocità massima consentita di 40 km/h e una larghezza di trasporto inferiore ai 3,0 metri i trasferimenti avvengono rapidamente e in sicurezza. Il carrello sterzante permette di affrontare le curve più strette e di manovrare in spazi ridotti. Le ruote sovradimensionate durante i trasferimenti seguono fedelmente il trattore e sono quindi ideali per accessi stretti e strade strette con molte curve.

## Dati tecnici

		KWT 2000
Larghezza di lavoro DIN 11220	mm	19.600
Superficie lavorabile	ca. ha/h	15 - 20
Larghezza di trasporto	mm	2.980
Lunghezza di trasporto	mm	8.300
Potenza minima assorbita	da ca. KW/CV	80/110
Massa	ca. kg	4.950
Giranti		18
Bracci portadenti per girante		6
Regolazione profondità di lavoro		Idraulica
Numero di giri PTO	g/min	540
Pneumatici giranti		16/6.50x8
Pneumatici carrello		500/50-17 (560/45-22.5)
Attacco		Alle parallele
Collegamenti idraulici		1 x DE

Le immagini, le misure e i pesi possono fare riferimento a dotazioni non disponibili di serie e non sono vincolanti per il produttore.