



## FARMTECH - Spargiletame MINIFEX

# MINIFEX 500



## Introduzione

La serie di spargiconcimi MINIFEX con un'estrema larghezza dell'asse e carreggiata e costruzione bassa è adatta particolarmente per i terreni collinari e montagnosi. I quattro rulli spargitori verticali con i coltelli in HARDOX avvitati consentono uno spargimento preciso, uniforme e fino dei vari concimi organici per una larghezza di 6 metri. Li distingue un peso limitato, grande mobilità, robustezza e una costruzione compatta. L'esecuzione dell'asse di altissima qualità con il centro molto basso consente una grande stabilità, grande manovrabilità e la massima sicurezza. La posizione posteriore dell'asse garantisce la disposizione ottimale del peso rispetto al carico del trattore.



### Assale

Telaio trapezoidale in profili a V- da 5mm, gancio superiore, ruota di sostegno con chiusura semiautomatica e aggancio a molla.



### Asse - Freni

Asse robusta Rinner con 6 viti per le ruote, carreggiata 2100 mm, carico dell'asse 500 kg/asse  
Freno a mano con cavo.



### Struttura superiore

Legatori profilati di dimensioni 181 x 114 / 60 x 4 mm, sponde in acciaio altezza 500 mm (Original Fuhrman profil), possibilità di apertura delle sponde su tutti due lati, fondo in piattaforma legata in legno di grossezza 30 mm, rete anteriore di protezione smontabile.



### Trazione - nastro di trasporto

Con albero cardanico WALTERSCHEID con frizione di protezione, alberi di trazione e dell'albero cardanico con vite a taglio, numero di giri dell'albero di trazione 540 min-1. Trazione del nastro trasportatore e mezzo del motore idraulico e catena, regolazione di velocità del nastro trasportatore a ruota libera, il movimento del nastro è possibile in avanti e indietro, il regolatore del flusso dell'olio è montato in modo da essere raggiungibile dalla cabina del trattore, tensione delle catene meccanico.



### Impianto spargitore

Quattro rulli verticali con avvitati coltelli in HARDOX, larghezza dello spargimento fino a 6 m, la rotazione dei rulli avviene tramite i giranti angolari - gli ingranaggi dei giranti sono nel bagno d'olio, impianto spargitore smontabile.

## Dati tecnici

|  |   |
|--|---|
| Massa massima tecnicamente ammessa                       | 5000 kg                                   |
| Massa massima omologata stradale                         | 5000 kg                                   |
| Peso effettivo   | 1300 kg                                   |
| Portata  | 3700 kg                                   |
| Dimensioni rimorchio (lunghezza x larghezza x altezza)   | 5000 x 2490 x 2170 mm                     |
| Dimensioni del cassone (lunghezza x larghezza x altezza) | 3200 x 1600 mm                            |
| Altezza delle sponde                                     | 500 mm                                    |
| Altezza del piano (con pneumatici di serie)              | 830 mm                                    |
| Volume   | 2,60 m <sup>3</sup> / 5,20 m <sup>3</sup> |

|   |                    |
|---|--------------------|
|   | 2100 mm            |
| Carreggiata   |                    |
|   | 60 mm              |
| Quadrato asse   |                    |
|   | 1000 kg            |
| Carico sul gancio   |                    |
|   | 40 km/h            |
| Velocità consentita   |                    |
|   | 11.5/80-15.3 12 PR |
| Pneumatici  |                    |
|   | freno a mano       |
| Sistema frenante  |                    |
|   | 1600 x 900 mm      |
| Altezza dell'apertura dell'impianto di spargimento<br>(larghezza x altezza) |                    |
|   | 2 x (8 x 31 mm)    |
| 2 catene con forza di trazione 8 tonnellate/catena                          |                    |
|   | 40 mm              |
| Albero del mastro trasportatore   |                    |
|   | secondo normativa  |
| Illuminazione e segnalazione  |                    |
|   | 29 kW / 40 CV      |
| Forza trainante richiesta kW/CV   |                    |

## Accessori

- Pneumatici 13.0/55-16 12 PR
- Pneumatici 15.0/55-17 12 PR (380/55-17)
- Pneumatici 15.0/55-17 AS (Farmer)
- Freni idraulici
- Freni idraulici con valvola meccanica e regolatore
- Albero cardanico omocinetico WALTERSCHEID 800 Nm
- Alzate laterali da 500 mm
- Sponda posteriore 500 mm
- Alzata posteriore 500 mm
- Lamiera di protezione dello spargitore - apertura meccanica
- Lamiera di protezione dello spargitore - apertura idraulica
- Portellone di chiusura e dosaggio idraulico
- Comando elettromagnetico del nastro trasportatore

## Fotogalleria



