



## FARMTECH - Spargiletame SUPERFEX

# SUPERFEX 700



## Introduzione

Robusti, forti, compatti, molto affidabili e facilmente manovrabili i rimorchi SUPERFEX sono destinati a tutti i tipi di aziende agricole e garantiscono un preciso, uniforme largo spargimento dei vari concimi organici. Tanto i tipi a monoasse come quelli a tandem sono dotati di serie con dotazioni molto ricche e offrono all'acquirente un alto valore rispetto al prezzo. La scelta di dotazione optional consente di allestire lo spargiletame secondo i propri desideri e necessità. Una grande efficacia, precisione, un rapporto ottimale prezzo-qualità, componenti di alta qualità, un'esecuzione robustissima, semplice uso e i sistemi dei gruppi spargitori testati dal DLG per il massimo delle prestazioni, sono le qualità per ottenere risultati efficaci e redditizi.



### Assale

Telaio trapezoidale in profili a V- da 5 mm, gancio superiore, gancio traino avvitato, piede di sostegno meccanico ossia ruota di sostegno con chiusura e aggancio semiautomatico con l'aiuto delle molle.



### Asse - freni

Robusta asse Rinner con 6 viti per le ruote, carico dell'asse 6500 kg/asse, tamburi freno 300x80 mm, carico dei freni 8000 kg/asse

Robusta asse BPW, tamburi freno 300x60 mm, carico dei freni 6000 kg/asse  
Freno a mano con cavo o freno ad inerzia.



#### Struttura superiore

Legatori profilati di dimensioni 199 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 35 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

	7000 kg
Massa massima tecnicamente ammessa	6000 kg
Massa massima omologata stradale	1900 kg
Peso effettivo	5100 kg
Portata	6000 x 2075 x 2680 mm
Dimensioni rimorchio (lunghezza x larghezza x altezza)	4200 x 1800 mm
Dimensioni del cassone (lunghezza x larghezza x altezza)	500 mm
Altezza delle sponde	1120 mm
Altezza del piano (con pneumatici di serie)	3,78 m <sup>3</sup> / 8,80 m <sup>3</sup>

Volume	1600 mm
Carreggiata	70 mm
Quadrato asse	1500 kg
Carico sul gancio	40 km/h
Velocità consentita	15.0/55-17 14 PR (380/55-17)
Pneumatici	freno idraulico
Sistema frenante	1800 x 1100 mm
Altezza dell'apertura dell'impianto di spargimento (larghezza x altezza)	2 x (10 x 31 mm)
2 catene con forza di trazione 12 tonnellate/catena	40 mm
Albero del mastro trasportatore	secondo normativa
Illuminazione e segnalazione	41 kW / 56 CV
Forza trainante richiesta kW/CV	

## Accessori

- Pneumatici 13.0/65-18 14PR
- Pneumatici 19.0/45-17 14 PR (480/45-17)
- Pneumatici 19.0/45-17 AS (Farmer)
- Pneumatici 19.0/45-17 Flotation+
- Pneumatici 500/50-17 14 PR con supporti 50 mm
- Pneumatici 500/50-17 14 PR Flotation+ supporti 50 mm
- Supporto di 50 mm per i pneumatici 500/50-17 14 PR
- 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
- Trasmissione idraulica
- Comando elettromagnetico del nastro trasportatore

## Fotogalleria

