

## FRESE FORESTALI

# SSL

### Fresa per trattori con rotore a utensili fissi.

Il modello più piccolo della gamma di frese forestali FAE, grazie al suo peso contenuto e alle varie larghezze disponibili, si adatta ad un'ampia gamma di trattori. La trasmissione ad ingranaggi consente al rotore di lavorare ad una velocità inferiore rispetto alle convenzionali trince forestali a cinghie.

Questo rende la trasmissione della SSL molto più affidabile, a garanzia di una fresatura omogenea in profondità e di una ridotta usura degli utensili anche in terreni abrasivi.



100-220 CV



Ø 30 cm max



Profondità 30 cm



**Cofano rinforzato**  
facilita l'ingresso del materiale  
in camera di triturazione



**Doppia trasmissione ad ingranaggi**  
diminuisce la velocità del rotore riducendo l'usura degli utensili



#### DOTAZIONE DI SERIE

Cofano posteriore a regolazione idraulica	Scatola ingranaggi con ruota libera
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Cardani laterali con frizione (SSL/DT)
Protezione interna fiancata	Cardano con limitatore di coppia
Catene di protezione	Mozzi rotore avvitati in acciaio forgiato
Trasmissione ad ingranaggi	Controlame piatte in Hardox® (saldate)

#### DISPONIBILE A RICHIESTA

Possibilità di avere rotore con utensili opzionali	Rullo d'appoggio regolabile idraulicamente
Terzo punto idraulico	Coppia avanvomeri bombati a disco

MODELLO	SSL/ST 150	SSL/ST 175	SSL/DT 200	SSL/DT 225	SSL/DT 250
<b>Potenza richiesta (CV)</b>	100-160	110-160	120-220	130-220	140-220
<b>PDF (giri/min)</b>	1000	1000	1000	1000	1000
<b>Larghezza di lavoro (mm)</b>	1600	1840	2080	2320	2560
<b>Larghezza totale (mm)</b>	1920	2160	2400	2640	2880
<b>Peso (kg)</b>	2080	2260	2620	2810	2990
<b>Diametro rotore (mm)</b>	595	595	595	595	595
<b>Diametro max. di triturazione (mm)</b>	300	300	300	300	300
<b>Profondità max. di lavoro (mm)</b>	300	300	300	300	300
<b>N° utensili tipo B/3+C/3/SS</b>	54+4	66+4	74+4	82+4	96+4

*I dati si riferiscono alla macchina senza optional. I dati tecnici riportati nel presente catalogo possono subire modifiche senza preavviso.*

#### ACCESSORI PRINCIPALI



**Rullo d'appoggio e abbattirami regolabili idraulicamente**  
con raschia rullo, per permettere al rullo di rotolare anche su terreni umidi



**Terzo punto idraulico**  
per un controllo ottimale della profondità di lavoro

#### ROTORE TIPO B



**B/3**  
(standard)



**B/3/HD**  
(optional)



**G/3**  
(optional)



**G/3/HD**  
(optional)



**C/3/SS**  
(raschia fiancata)