

STABILIZZATRICI

STABI/FRS

L'essenza della stabilizzazione.

La STABI/FRS per trattori con potenza da 300 a 500 CV è la stabilizzatrice per definizione. Fix Rotor System, alta produttività, stabile e resistente anche su terreni particolarmente duri per la presenza di sassi. La STABI/FRS è adatta sia a cantieri di piccole dimensioni che a importanti opere infrastrutturali come autostrade, parcheggi e aeroporti. Il rotore

protruso facilita la stabilizzazione in profondità con minimo assorbimento di potenza. La camera di triturazione consente di lavorare il terreno fino a 50 cm di profondità garantendo sempre una qualità di miscelazione eccellente. Il solido telaio e l'uso di materiali antiusura garantiscono un'ottima affidabilità nel tempo.



300-500 CV



Profondità max 50 cm



Solido rotore di nuova concezione per la stabilizzazione a basso assorbimento di potenza

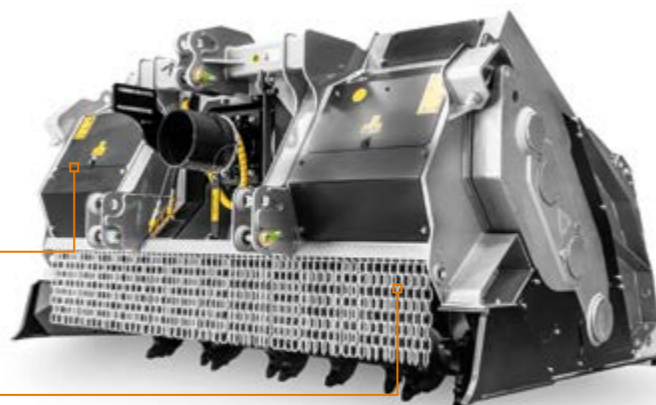


Trasmissione a riduttori laterali esterni per un'agevole manutenzione

Cofano posteriore idraulico con nuovo sistema anti-intasamento per un'alta produttività e un minor consumo di carburante

Sistema di raffreddamento olio per scatola ingranaggi e riduttori laterali (STABI/FRS/HP)

Protezioni interne e laterali in Hardox® intercambiabili



ACCESSORI PRINCIPALI



Sistema di regolazione del parallelismo tipo W tra scatola ingranaggi-cardano, per la maggiore durata dei componenti



Sistema automatico FCS per l'ottimale miscelazione del suolo e la gestione dell'umidità



Bandelle dosatrici ammortizzate per livellare e compattare il materiale frantumato, creando una base uniforme

DOTAZIONE DI SERIE

Cofano posteriore idraulico con sistema anti-intasamento	Scatola ingranaggi con ruota libera
Piastre antiusura intercambiabili in Hardox®	Scatola ingranaggi con raffreddamento dell'olio (STABI/FRS/HP)
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Cardano senza limitatore di coppia
Protezione interna fiancata	Cardani laterali con frizione
Catene di protezione	Mozzi rotore avvitati in acciaio forgiato
Trasmissione ad ingranaggi	Lama dosatrice
Kit raffreddamento riduttori laterali (STABI/FRS/HP)	

DISPONIBILE A RICHIESTA

Possibilità di avere rotore con utensili opzionali	Bandelle dosatrici ammortizzate
Terzo punto idraulico	Impianto iniezione acqua WSS High Flow
Sistema di regolazione del parallelismo tipo W tra scatola ingranaggi-cardano	Sistema Full Control (FCS)

MODELLO	STABI/FRS-225	STABI/FRS-250	STABI/FRS/HP-225	STABI/FRS/HP-250
Potenza richiesta (CV)	300-400	300-400	400-500	400-500
PDF (giri/min)	1000	1000	1000	1000
Larghezza di lavoro (mm)	2320	2560	2320	2560
Larghezza totale (mm)	2750	2990	2750	2990
Peso (Kg)	6300	6500	6550	6750
Diametro rotore (mm)	1085	1085	1085	1085
Profondità max. di lavoro (mm)	500	500	500	500
No. utensili tipo A/3 + STC/FP + STC/3/FP + F/3/SS	64+4+4+4	68+4+4+4	64+4+4+4	68+4+4+4

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

ROTORE TIPO A

