

STABILIZZATRICI

NOVITÀ STABI/H - STABI/H/HP

Stabilizzare senza compromessi.

La STABI/H per trattori con potenza da 300 a 500 CV è la stabilizzatrice di ultima generazione con camera di miscelazione a geometria variabile. La STABI/H è concepita per rendere il suolo adatto alla costruzione di strade, autostrade, tracciati ferroviari, aree di parcheggio, campi sportivi, zone commerciali, impianti industriali e altre opere infrastrutturali.

Il robusto design e il nuovo sistema di portautensili FAE garantiscono elevate prestazioni in ogni condizione di lavoro su terreni duri e compatti, anche in presenza di sassi. La camera a geometria variabile e la trasmissione integrata nel rotore consentono di lavorare il terreno con estrema precisione, fino a 60 cm in profondità.



300-500 CV



Profondità max 60 cm



Camera di miscelazione a geometria variabile



Camera a geometria variabile per lavorare il terreno con precisione ed ottenere una miscelazione ottimale

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

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

Trasmissione a cinghie dentate e riduttori integrati con impianto di raffreddamento dell'olio



Sistema di raffreddamento olio per scatola ingranaggi (STABI/H/HP)



Protezioni interne e laterali in Hardox® intercambiabili

ACCESSORI PRINCIPALI



Ampia scelta di utensili speciali, avvitati con placchette in Widia® antiusura, intercambiabili e adatti a diverse applicazioni



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	Kit raffreddamento riduttori laterali
Piastre antiusura intercambiabili in Hardox®	Scatola ingranaggi con ruota libera
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Scatola ingranaggi con raffreddamento dell'olio (STABI/H/HP)
Camera di miscelazione a geometria variabile	Cardano senza limitatore di coppia
Protezione interna fiancata	Cardani laterali con frizione
Catene di protezione a piastre avvitare	Mozzi rotore avvitati in acciaio forgiato
Trasmissione a cinghie Poly-Chain®	Slitte d'appoggio regolabili
Trasmissione ad ingranaggi	Lama dosatrice

DISPONIBILE A RICHIESTA

Possibilità di avere rotore con utensili opzionali	Impianto iniezione acqua WSS High Flow
Terzo punto idraulico	Sistema Full Control
Bandelle dosatrici ammortizzate	

MODELLO	STABI/H 225	STABI/H 250	STABI/H/HP 225	STABI/H/HP 250
Potenza richiesta (CV)	300-400	300-400	350-500	350-500
PDF (giri/min)	1000	1000	1000	1000
Larghezza di lavoro (mm)	2293	2533	2293	2533
Larghezza totale (mm)	2670	2910	2670	2910
Peso (Kg)	6980	7180	7100	7300
Diametro rotore (mm)	1235	1235	1235	1235
Profondità max. di lavoro (mm) (Max.1-Max.2)	105-600	105-600	105-600	105-600
No. utensili tipo A/3+F/3/SS+STC/FP	66+2+8+8	74+2+8+8	66+2+8+8	74+2+8+8

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

ROTORE TIPO A



A/3
(standard)



A/3/HD
(optional)



F/3
(optional)



F/3 R 44
(optional)



STC/FP
(raschia fiancata)