

STABILIZZATRICI

STABI/H

L'eccellenza della stabilizzazione.

La STABI/H è la stabilizzatrice FAE per i professionisti più esigenti. In grado di lavorare fino a 56 cm di profondità, può essere accoppiata a trattori da 300 a 500 CV. 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. L'esclusiva camera a geometria variabile permette di penetrare il suolo con il solo rotore attraverso il telaio mobile regolabile idraulicamente con grande precisione dalla cabina del trattore. Rispetto a una macchina tradizionale si riducono così gli sforzi di trazione con conseguente minor richiesta di potenza e consumo di carburante.



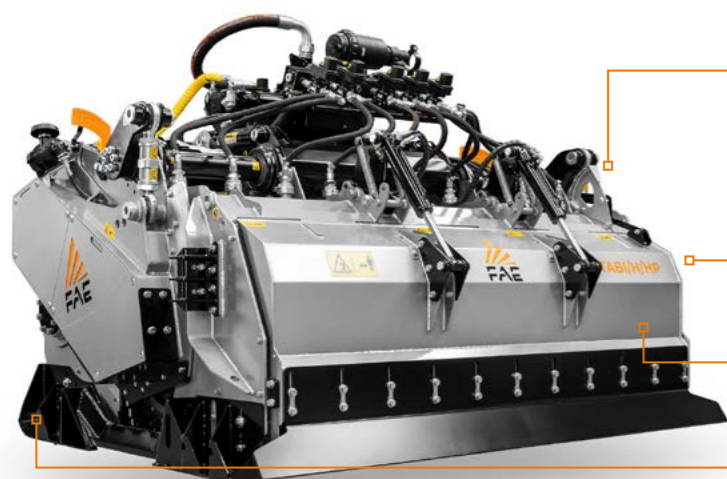
300-500 CV



Profondità max 56 cm



Camera 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 per la stabilizzazione a basso assorbimento di potenza

Trasmissione a cinghie dentate e riduttori integrati nel rotore 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 iniezione acqua (FCS o WSS High Flow) 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



Terzo punto idraulico per un controllo ottimale della profondità di lavoro

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 a geometria variabile	Cardano senza limitatore di coppia
Protezione interna fiancata	Cardani laterali con frizione
Catene di protezione a piastre avvitata	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	Impianto iniezione acqua FCS
Bandelle dosatrici ammortizzate	Griglia anti-intasamento

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)	2664	2904	2664	2904
Peso (Kg)	7300	7450	7350	7500
Diametro rotore (mm)	1235	1235	1235	1235
Profondità max. di lavoro (mm) (Max.1-Max.2)	165-560	165-560	165-560	165-560
No. utensili tipo A/3+STC/3+STC/3/SS	64+4+8	72+4+8	64+4+8	72+4+8

I dati si riferiscono alla macchina senza optional. I dati tecnici riportati nel presente catalogo possono subire modifiche senza preavviso. Max.1: solo con rotore Max.2: profondità massima (profondità massima di lavoro in funzione delle condizioni del terreno).

ROTORE TIPO A



UTENSILE A/3 (standard)



UTENSILE A/3/HD (optional)



UTENSILE F/3 (optional)



ADATTATORE F/3 CON PICCO R/44 (optional)



UTENSILE STC/3/SS (raschia fiancata)



UTENSILE STC/3 (raschia fiancata)