

STABILISATRICES

NOUVEAUTÉ STABI/H - STABI/H/HP

Stabiliser sans compromis.

Le STABI/H pour les tracteurs avec une puissance de 300 à 500 ch est un stabilisateur de dernière génération avec chambre de broyage à géométrie variable. Ce modèle est conçu pour rendre le sol adapté à la construction de routes, autoroutes, voies ferrées, zones de stationnement, terrains de sport, zones commerciales, installations industrielles et autres travaux d'infrastructure.

Son design robuste et son nouveau système de porte-outils FAE garantissent des performances élevées dans toutes les conditions de travail sur les terrains durs et compacts, même en présence de pierres. La chambre à géométrie variable et la transmission intégrée dans le rotor permettent de travailler le sol avec une précision extrême, jusqu'à une profondeur de 60 cm.



300-500 ch



Profondeur max. 60 cm



Chambre de mélange à géométrie variable



Chambre a géométrie variable pour travailler le sol avec précision et obtenir un mélange optimal

Capot arrière à réglage hydraulique avec nouveau système anti-obstruction pour une productivité élevée et une consommation de carburant réduite



Rotor solide mobile innovant pour la stabilisation à faible absorption de puissance

Transmission à courroies crantées et réducteurs intégrés avec système de refroidissement de l'huile



Système de refroidissement à huile (STABI/H/HP)



Protections internes et latérales en Hardox® interchangeables

MAIN OPTIONS



Vaste choix d'outils spéciaux, boulonnés avec des plaquettes en Widia® anti-usure, interchangeables et adaptés à différentes applications



Système automatique FCS pour un mélange optimal du sol et la gestion de l'humidité



Bandes de nivellement sur porte arrière amorties pour niveler la matière brisée, créant ainsi une base uniforme

EQUIPEMENT DE SÉRIE

Capot arrière hydraulique avec système anti-colmatage	Kit de refroidissement des réducteurs latéraux
Protections internes en Hardox®	Boîtier avec roue libre
Châssis anti "poussière" complètement fermé	Boîtier avec système de refroidissement de l'huile (STABI/H/HP)
Chambre de mélange à géométrie variable	Cardan sans limiteur de couple
Protection latérale intérieure	Embrayage à cames sur prise de force latérale
Chaînes de protection anti-usure boulonnées	Arbres de rotor boulonnés (en acier forgé)
Transmission par courroie en Poly-Chain® Carbon	Patins d'appuie réglables
Transmission à pignons	Lame doseuse

OPTIONS

Possibilité de choisir entre différents types d'outils	Système d'aspersion d'eau WSS High Flow
Troisième point hydraulique	Système d'aspersion d'eau FCS "Full Control"
Bandes de nivellement sur porte arrière amorties	

MODÈLE	STABI/H 225	STABI/H 250	STABI/H/HP 225	STABI/H/HP 250
Puissance tracteur (ch)	300-400	300-400	350-500	350-500
PDF (tours/min)	1000	1000	1000	1000
Largeur de travail (mm)	2293	2533	2293	2533
Largeur totale (mm)	2670	2910	2670	2910
Poids (kg)	6980	7180	7100	7300
Diamètre du rotor (mm)	1235	1235	1235	1235
Profondeur de travail (mm) (Max. 1 - Max. 2)	105-600	105-600	105-600	105-600
Qté outils type A/3+F/3/SS+STC/FP	66+2+8+8	74+2+8+8	66+2+8+8	74+2+8+8

Max. 1: uniquement avec le rotor **Max. 2:** profondeur maximale
Les données se réfèrent à la machine sans options. Les données techniques sont indicatives et non contractuelles et sont sujets à changement sans préavis.

ROTOR TYPE A



A/3
(standard)



A/3/HD
(option)



F/3
(option)



F/3 R 44
(option)



STC/FP
(marteau latéral)