MULTIFONCTIONS

MTL

La tête multifonctions FAE pour tracteurs de 140 à 240 hp.

Le modèle MTL permet de stabiliser le terrain et de broyer Les protections internes du châssis, boulonnées aussi de l'asphalte, des plaques de roche et des pierres, avec une profondeur de travail maximale de 11 in. La chambre de broyage à géométrie variable, la grille réglable sur le capot et les contre-couteaux réglables en Hardox® permettent d'obtenir systématiquement des résultats excellents en termes de broyage.

bien au centre que sur les côtés, rendent la tête robuste et fiable. L'indicateur de profondeur pratique permet de contrôler le niveau de travail directement depuis la cabine. La boîte centrale avec système d'alignement du cardan est conçue pour s'adapter à une vaste gamme de tracteurs présents sur le marché.





Protection intérieur

pour utiliser la machine dans des conditions extrêmes

Capot arrière à réglage hydraulique

Protections en Hardox® interchangeables pour une utilisation dans des conditions extrêmes et un entretien aisé





Grille vissée sur le capot permet le réglage de la granulométrie du matériau en sortie

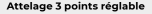
Cinematique

Nouvelle cinématique pour faire fonctionner le chassis mobile, il permet la penetrazione synchronisee du rotor dans le sol



OPTIONS PRINCIPALES







Possibilité de choisir entre different types d'outils



Le système Water Spray System sert à la fois à refroidir et à mélanger



140-240 hp



Profondeur



Chambre



EQUIPEMENT DE SÉRIE

Capot arrière à réglage hydraulique	Transmission à pignons
Protections internes en Hardox®	Boîtier avec roue libre
Châssis anti "poussière" complètement fermé	Embrayage à cames sur prise de force latérale
Chambre à géométrie variable	Cardan avec limiteur de couple
Grille boulonnée (capot arrière)	Arbres de rotor boulonnés (en acier forgé)
Protection latérale intérieure	Enclume en Hardox® réglable
Chaînes de protection anti-usure boulonnées	Bandes de nivellement sur porte arrière amorties

OPTIONS

Possibilité de choisir entre different types d'outils	Système d'aspersion d'eau WSS Basic
Troisième point hydraulique	Système d'aspersion d'eau WSS High Flow

MODÈLE		MTL-150	MTL-175	MTL-200	MTL-225
	Puissance tracteur (hp)	140-240	150-240	160-240	170-240
	PDF (rpm)	1000	1000	1000	1000
	Largeur de travail (in)	58	68	77	87
	Largeur totale (in)	72	81	91	100
	Poids (lbs)	7430	7981	8532	9083
ROTOR G/3	Diamètre du rotor (in)	23.4	23.4	23.4	23.4
	Profondeur de travail (in) (Max. 1-Max. 2)	6-11	6-11	6-11	6-11
	Qté outils type G/3+STC/3/FP	42+6	50+6	60+6	70+6
ROTOR R (option)	Diamètre du rotor (in)	24	24	24	24
	Profondeur de travail (in) (Max. 1-Max. 2)	6-11	6-11	6-11	6-11
	Qté pics type R/65+R/65/HD	98+16	114+16	138+16	154+16

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 G



OUTIL G/3 (standard)



OUTIL G/3/HD (option)





(standard)





(option)



ADAPTATEUR R/65 **AVEC PIC R/44**



OUTIL STC/3/FP (marteaux lateral)

