MULTIFONCTIONS

MTM

La tête multifonctions FAE pour tracteurs de 240 à 360 hp.

Le modèle MTM permet de stabiliser le terrain et de broyer des plaques de roche, des pierres et de l'asphalte, avec une profondeur de travail maximale de 16 in. Ses dimensions compactes et sa maniabilité énorme permettent au MTM de travailler sur des surfaces difficiles d'accès pour les véhicules automoteurs. La chambre de broyage à géométrie variable garantit des

résultats optimaux en termes de broyage; le volume de la chambre augmente en effet en fonction de la profondeur, avec une réduction de la consommation de carburant et une augmentation de la vitesse de fonctionnement. Les contre-couteaux en Hardox® anti-usure et la grille sur le capot arrière garantissent la granulométrie souhaitée du matériau sortant.



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



Attelage 3 points réglable



Plaques boulonnées pour chaînes de protection



Possibilité de choisir entre different types d'outils



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



240-360 hp



Profondeur 16 in max



Chambre



EQUIPEMENT DE SÉRIE

Egon Emeri De Sente				
Capot avant et arrière à réglage hydraulique	Boîtier avec roue libre			
Capot arrière à réglage hydraulique	Cardan sans limiteur de couple (MTM/HP)			
Protections internes en Hardox®	Embrayage à cames sur prise de force latérale			
Châssis anti "poussière" complètement fermé	Cardan avec limiteur de couple (MTM)			
Chambre à géométrie variable	Arbres de rotor boulonnés (en acier forgé)			
Grille boulonnée (capot arrière)	Enclume en Hardox® réglable			
Protection latérale intérieure	Patins d'appuie réglables			
Chaînes de protection	Bandes de nivellement sur porte arrière amorties			
Transmission à pignons				

OPTIONS

Extensions attelage réglables	Système d'aspersion d'eau WSS High Flow		
Possibilité de choisir entre different types d'outils	Système d'aspersion d'eau FCS "Full Controll"		
Troisième point hydraulique			

MODÈLE		MTM-200	MTM-225	MTM/HP-200	MTM/HP-225
	Puissance tracteur (hp)	240-300	240-300	300-360	300-360
	PDF (rpm)	1000	1000	1000	1000
	Largeur de travail (in)	81	90	81	90
	Largeur totale (in)	98	108	98	108
	Poids (lbs)	12897	13999	13007	14110
ROTOR G/3	Diamètre du rotor (in)	37.0	37.0	37.0	37.0
	Profondeur de travail (in) (Max. 1-Max. 2)	10-16	10-16	10-16	10-16
	Qté outils type G/3+STC/3/FP+STC/FP	94+4+4	106+4+4	94+4+4	106+4+4
ROTOR R	Diamètre du rotor (in)	36.0	36.0	36.0	36.0
	Profondeur de travail (in) (Max. 1-Max. 2)	9-16	9-16	9-16	9-16
	Qté pics/outils type R/65+R/65/HD+STC/3/FP+	126+20+4+4	144+20+4+4	126+20+4+4	144+20+4+4

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

ROTOR

TYPE R



OUTIL G/3

PIC R/65

(standard)



OUTIL G/3/HD

PIC R/65/HD

(option)



ADAPTATEUR G/3 AVEC PIC R/44



ADAPTATEUR R/65 AVEC PIC R/44



(marteaux lateral)



