

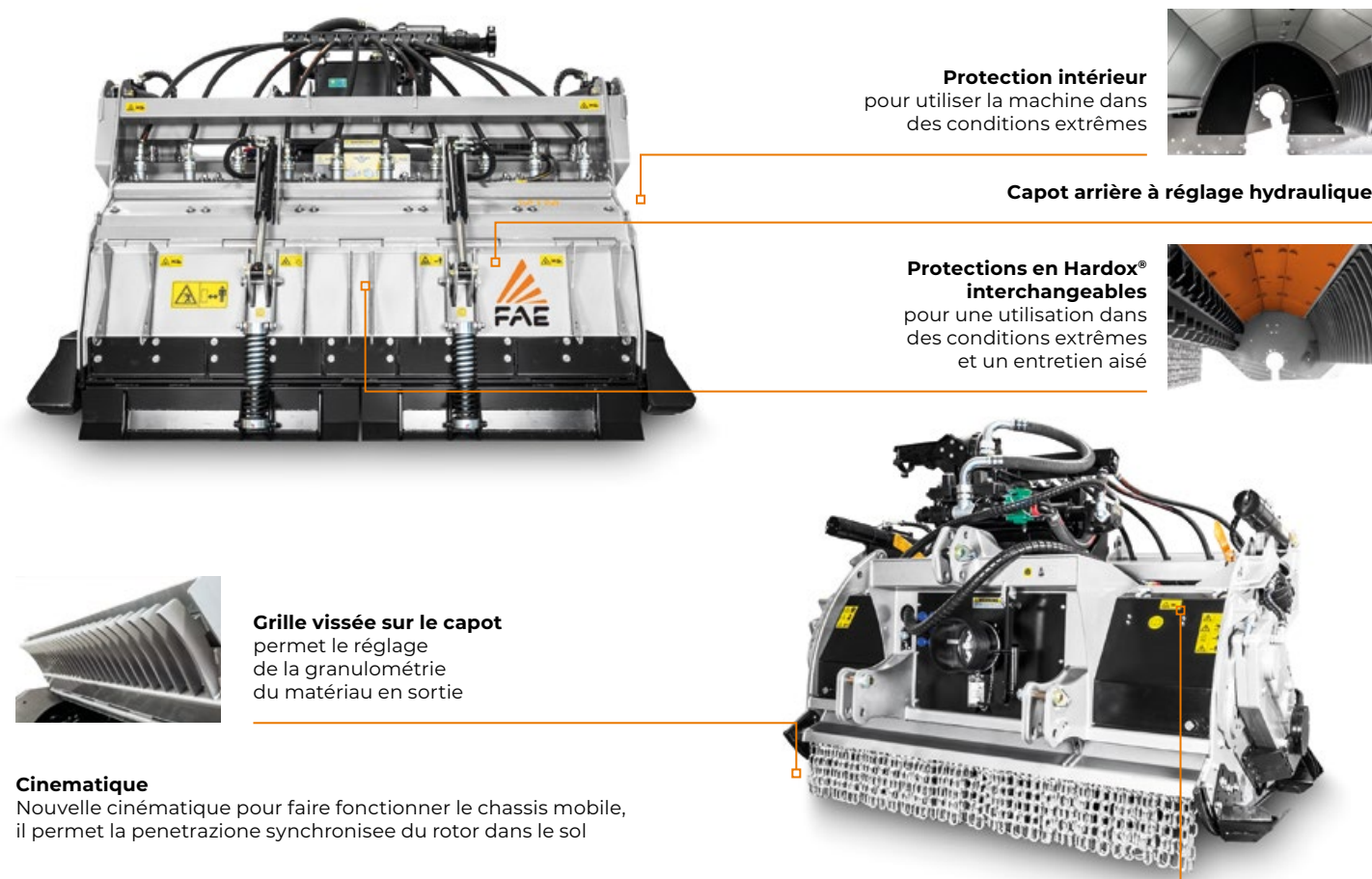
MULTIFONCTIONS

MTM

La tête multifonctions FAE pour tracteurs de 220 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.



220-360 hp



Profondeur 16 in max



Chambre à géométrie variable



EQUIPEMENT DE SÉRIE

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 différents types d'outils	Système d'aspersion d'eau FCS "Full Control"
Troisième point hydraulique	

MODÈLE	MTM-200	MTM-225	MTM/HP-200	MTM/HP-225
Puissance tracteur (hp)	220-300	220-300	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)	13118	14220	13228	14330
Diamètre du rotor (in)	37.0	37.0	37.0	37.0
Profondeur de travail (in) (Max. 1-Max. 2)	9-16	9-16	9-16	9-16
Qté outils type G/3+STC/3/FP+STC/FP	94+4+4	106+4+4	94+4+4	106+4+4
Diamètre du rotor (in)	36.0	36.0	36.0	36.0
Profondeur de travail (in) (Max. 1-Max. 2)	10-16	10-16	10-16	10-16
Qté pics/outils type R/65	158	176	158	176

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.

OPTIONS PRINCIPALES



Attelage 3 points réglable



Plaques boulonnées pour chaînes de protection



Possibilité de choisir entre différents types d'outils



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

ROTOR TYPE G



OUTIL G/3 (standard)



OUTIL G/3/HD (option)



ADAPTATEUR G/3 AVEC PIC R/44 (option)

ROTOR TYPE R



PIC R/65 (standard)



ADAPTATEUR R/65 AVEC PIC R/44 (option)



OUTIL STC/FP (marteaux lateral)



OUTIL STC/3/FP (marteaux lateral)



PIC R/65/HD (marteaux lateral)