BROYEURS FORESTIERS POUR PELLES

UMM/EX

Les broyeurs forestiers FAE pour les excavateurs les plus puissants.

L'extrême robustesse et la grande productivité de ce modèle en font le point d'excellence de la vaste gamme de broyeurs pour pelles hydrauliques FAE.

Le rotor de grande dimension garantit les meilleures

prestations alors que la possibilité de choisir parmi de nombreux types de moteurs et d'outils, fait de la UMM/EX un modèle extrêmement polyvalent capable de répondre aux exigences de tous les professionnels du secteur.



Châssis structurel en acier

résistance maximale même pour les tâches les plus intensives

Contre-couteaux vissés broyage fin et entretien facile





Système Sonic

est un système de contrôle et de gestion de transmission hydraulique automatique qui pe met des performances maximales dans toutes les conditions (UMM/EX/SONIC - UMM/EX/HP/SONIC)



Vanne de régulation de débit

protection du moteur hydraulique

Transmission à courroie Poly Chain® transfert de puissance optimal



ACCESSOIRES PRINCIPAUX



Kit oreilles de fixation avec axes

(personnalisables)



Vanne de dérivation pour le contrôle des cylindres

pour commander l'ouverture et la fermeture du capot à réglage hydraulique



Plaques latérales de renforcement supplémentaires

pour utiliser le broyeur dans des conditions extrêmes (standard for UMM/EX/VT -UMM/EX/SONIC)



Configuration du moteur VT

réglage sur mesure pour obtenir les performances maximales





38-79 gal/min



Ø 16 in max





EQUIPEMENT DE SÉRIE

ion par courroie en Poly-Chain® Carbon (UMM/EX/VT - HP/VT) anche pour raccordements hydrauliques			
anche pour raccordements hydrauliques			
e renfort de cotés supplémentaires (UMM/EX/HP/VT - HP/SONIC)			
Capot arrière à réglage hydraulique			
Plaques de protection contre l'usure à l'intérieur de la caisse (FCP)			
aîne de protection boulonnées			
Contrecouteaux interchangeables à peigne, forgés et trempés			
Système Sonic (UMM/EX/SONIC - UMM/EX/HP/SONIC)			
ΣL			

OPTIONS

Moteur hydraulique à piston à cylindrée variable 160/108 cc. (48-79 gpm) (UMM/EX/HP/VT-150)	Kit plaque d'attache avec axes (sur mesure)		
Réglage personnalisé moteur (UMM/EX/VT - UMM/EX/HP/VT)	Kit plaque d'attache avec axes et pied d'appui (sur mesure)		
Kit électro vanne (UMM/EX/VT - UMM/EX/HP/VT)	Différents outils		
Plaques de renfort de cotés supplémentaires (UMM/EX/VT - UMM/EX/SONIC)			

MODÈLE	UMM/EX/VT-125*	UMM/EX/VT-150*	UMM/EX/SONIC-125	UMM/EX/SONIC-150	UMM/EX/HP/VT-150	UMM/EX/HP/VT-150
Débit (gal/min)	34-55	34-55	34-55	34-55	48-79	48-79
Pression (PSI)	3500-5080	3500-5080	3500-5080	3500-5080	3500-5080	3500-5080
Poids excavateur (t)	20-30	20-30	20-30	20-30	30-36	30-36
Largeur de travail (in)	53	62	53	62	62	62
Poids (lbs)	4387	4674	4387	4674	4850	4850
Diamètre du rotor (in)	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7	19.7
Diamètre max. de broyage (in)	12	12	12	12	16	16
Qté outils type C/3+C/3/SS	26+2	32+2	26+2	32+2	32+2	32+2
type I+C/3/SS	38+2	46+2	38+2	46+2	46+2	46+2

Les données se réfèrent à la machine sans options. Les données techniques sont indicatives et non contractuelles et sont sujettes à changement sans préavis. * Moteur hydraulique à couple variable.

ROTOR TYPE C



(standard)



(option)





ROTOR TYPE I

OUTIL I



OUTIL C/3/SS (marteaux lateral)