BROYEURS FORESTIERS

UML/S

Broyeur pour tracteurs avec rotor à marteaux fixes.

Le UML/S améliore les aspects les plus importants de l'expérience de broyage des machines FAE. Introduction d'un nouveau design et avancé des équipements de broyage forestier.



Contre-couteaux vissés interchangeables réglage du broyage final en cours d'opération



Tôle interne plaquée anti-usure FCP

Système de réglage automatique du parallélisme du boitier-cardan type Z maintient toujours un angle de travail correct entre le cardan et les prises de force



OPTIONS PRINCIPALES



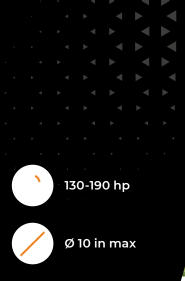
Dents ripper aident l'alignement des arbres à broyer qui, une fois abattus, peuvent être rassemblés pour le broyage final



Patins de profondeur



Système d'alignement réglable du boitier-cardan type W permet au broyeur de travailler sur plusieurs angles sans endommager la prise de force



EQUIPEMENT DE SÉRIE

Transmission par courroie		
Boîtier avec roue libre		
Cardan avec limiteur de couple		
Arbres de rotor boulonnés (en acier forgé)		
Contre-couteaux interchangeables spike		
Patins d'appuie réglables		
Pied d'appui		

OPTIONS

Attache frontale (UML/S/DT-225)	Réglage du parallélisme du boîtier-cardan type W	
Plaques boulonnées pour chaînes de protection	Patins de profondeur	
Possibilité de choisir entre différents types d'outils	Rabatteur mécanique	
Troisième point hydraulique	Rabatteur hydraulique	
Réglage du parallélisme du boîtier-cardan type Z	Dents ripper	

MODÈLE	UML/S/DT-200	UML/S/DT-225
Puissance tracteur (hp)	130-190	130-190
PDF (rpm)	1000	1000
Largeur de travail (in)	81	91
Largeur totale (in)	96	105
Poids (lbs)	3726	4023
Diamètre du rotor (in)	17.7	17.7
Diamètre max. de broyage (in)	10	10
Qté outils type C/3+C/3/SS	42+2	48+4
type I+C/3/SS	60+2	66+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.

ROTOR TYPE C



(standard)



OUTIL C/3/HD (option)



un adaptateur)

(option - nécessite

ROTOR TYPE I



