## **BROYEURS FORESTIERS**

# UML/DT - FML/DT

Broyeur pour tracteurs avec rotor à marteaux fixes (UML/DT) ou à marteaux mobiles (FML/DT).

Un broyeur capable d'offrir une grande solidité et une grande productivité pour toutes les opérations de broyage des buissons, des branchages et des arbres jusqu'à 10 in de diamètre. Ses dimensions compactes, ses hautes performances et sa solidité en font la solution maximum.

idéale pour de nombreuses situations. La double transmission permet au rotor de travailler avec une distribution de la puissance optimale, en garantissant des performances élevées et une résistance mécanique



Rabatteur mécanique (en option)

Capot arrière à réglage hydraulique avec 2 vérins pour plus de fiabilité

## Châssis entièrement fermé pour protéger la transmission de la machine contre la saleté et les détritus

Transmission à courroies en XPB



Patins d'appui réglables en hauteur



#### **OPTIONS PRINCIPALES**



Attache frontale



Rabatteur mécanique pousse et canalise le matériau avant le broyage



Attelage 3 points réglable



### **EQUIPEMENT DE SÉRIE**

Capot arrière à réglage hydraulique	Transmission par courroie			
Châssis anti-poussière complètement fermé	Boîtier avec roue libre			
Système de graissage centralisé	Cardan avec limiteur de couple (UML/DT)  Cardan sans limiteur de couple (FML/DT)			
Flexibles intégrés dans le châssis				
Protection des vérins	Arbres de rotor boulonnés (en acier forgé) (UML/DT)			
Double chaîne de protection	Contre-couteaux en acier trempés à peigne (soudés)			
Attache frontal	Patins d'appui réglables			
Troisième point hydraulique				

#### **OPTIONS**

Frontal attachment	Hydraulic top link	
Extended 3 point linkage	Special skids to go underground (UML/DT)	
Bolt-on chain's protection plates (UML/DT)	Mechanical guard frame	
Multiple tooth options (UML/DT)	Hydraulic guard frame	

MODÈLE	UML/DT-200	UML/DT-225	FML/DT-200	FML/DT-225
Puissance tracteur (hp)	80-130	90-130	80-130	90-130
PDF (rpm)	1000	1000	1000	1000
Largeur de travail (in)	81	92	81	92
Largeur totale (in)	92	102	92	102
Poids (lbs)	3307	3527	2976	3219
Diamètre du rotor (in)	16.7	16.7	16.7	16.7
Diamètre max. de broyage (in)	10	10	10	10
<b>Qté outils</b> type C/3+C/3/SS	42+2	46+2	-	-
type I+C/3/SS	58+2	66+2	-	-
<b>Qté marteaux</b> type FMM	-	-	32	36

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)





(option - nécessite un adaptateur)





**ROTOR TYPE I** 



**OUTIL C/3/SS** (marteau lateral)



