

## BROYEURS FORESTIERS POUR CHARGEUSES COMPACTES

# PMM/SSL

### Broyeur pour l'herbe et les arbustes avec rotor à marteaux ou à couteaux mobiles pour chargeuses compactes.

Broyeur idéal pour le broyage des ronces, des branchages, des arbustes et de l'herbe: Grâce au système basculant, le rotor du broyeur adhère parfaitement au terrain, en garantissant un broyage homogène du matériau. Le rouleau de support, surdimensionné par rapport au standard de cette

catégorie de machines, garantit les meilleures prestations même sur des terrains particulièrement humides. La machine peut être munie de marteaux pour broyer des matériaux allant jusqu'à 8 cm ou de couteaux pour l'herbe, afin de mieux répondre aux différentes exigences du client.

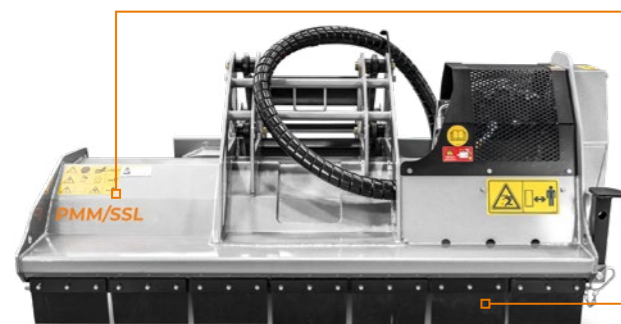


65-100 ch



Ø 8 cm max

Contre-couteaux en acier estampés à peigne pour obtenir un broyage encore plus efficace



Bande de protection en caoutchouc



Attache basculante stabilisatrice qui s'adapte à tous les types de terrain



Rouleau de support auto-nettoyant avec patins intégrés



#### EQUIPEMENT DE SÉRIE

Moteur hydraulique à pistons à cylindrée variable (32 - 65 cc)	Rideau en caoutchouc
Moteur intégré dans le châssis	Pied d'appui
Transmission par courroie	Contre-couteaux en acier trempés à peigne (soudés)
Flexibles hydrauliques	Rouleau d'appui arrière auto-nettoyant avec patins intégrés
Capot avant à réglage manuel	Attache basculante auto-nivelante
Patins d'appui réglable	

#### OPTIONS

Réglage personnalisé moteur	Possibilité d'avoir le rotor équipé de marteaux PML ou couteaux à Y
Roulements renforcés pour rouleau d'appui	

MODÈLE	PMM/SSL 175	PMM/SSL 200
<b>Puissance requise</b> (ch)	65-100	70-100
<b>Débit</b> (L/min)	56-125	56-125
<b>Pression</b> (bar)	180-250	180-250
<b>Largeur de travail</b> (mm)	1780	2020
<b>Largeur totale</b> (mm)	2000	2180
<b>Poids</b> (Kg)	850	910
<b>Diamètre du rotor</b> (mm)	440	440
<b>Diamètre max. de broyage</b> (mm)	80	80
<b>Qté marteaux</b> type PMM	22	24
<b>Qté couteaux</b> type Y/3	22	24

Les données se réfèrent à la machine sans options. Les données techniques sont indicatives et non contractuelles et sont sujettes à changement sans préavis.

## ACCESSOIRES PRINCIPAUX



Possibilité d'avoir le rotor équipé de marteaux PML ou couteaux à Y



MARTEAUX PMM (standard)



COUTEAUX Y/3 (option)