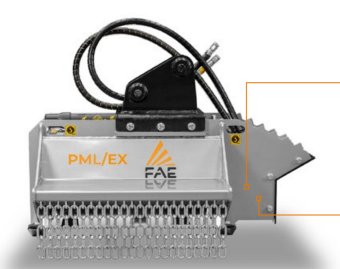
BROYEURS FORESTIERS POUR PELLES

PML/EX

Broyeur avec rotor à marteaux mobiles pour pelles.

Le broyeur PML/EX, conçu pour des pelles de 2 à 7,5 t, est capable de broyer la végétation légère, les arbustes et les arbres jusqu'à 5 cm de diamètre. Le broyeur est conçu pour offrir productivité élevée, durabilité et facilité d'installation et d'entretien. Le moteur Direct Drive du PML/EX permet de réduire au minimum les opérations d'entretien courant et d'avoir un corps

de machine extrêmement compact. L'installation du broyeur est facilitée par la compatibilité du moteur hydraulique avec les pelles sans ligne de drainage. Une caractéristique qui fait de ce broyeur un équipement prêt à installer. Le PML/EX peut être équipé de marteaux PML ou de couteaux en Y.



Moteur Direct Drive

pour un entretien courant réduit et une compacité accrue

Différents types de moteurs hydrauliques pour s'adapter à différents modèles de pelles



Houe double intégrée au châssis

permet de déplacer le matériau à broyer

Rouleau de support

réglable

ACCESSOIRES PRINCIPAUX



Oreilles de fixation (personnalisées)



Plaque d'attache avec système Possibilité d'avoir un rotor de rattrapage de niveau pour pelles



équipé de marteaux PML ou de couteaux en Y



EQUIPEMENT DE SÉRIE

-Q-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-1				
Moteur intégré dans le châssis				
Châssis entièrement fermé et anti-poussière				
Semelles anti-usure des patins de support interchangeables en Hardox®				
Tubes hydrauliques de raccordement				
Houe double				
Contre-couteaux à peigne en acier embouti (soudés)				
Déflecteur (PML/EX-125 et PML/EX-150)				

OPTIONS

Moteur hydraulique à engrenages 25 cc (PML/EX-75 et PML/EX-100)	Kit oreilles de fixation avec axes personnalisables
Moteur hydraulique à engrenages 16 cc (PML/EX-75, PML/EX-125 et PML/EX-150)	Plaque d'attache avec système de rattrapage de niveau
Moteur hydraulique à engrenages 11 cc (PML/EX-100, PML/EX-125 et PML/EX-150)	Différents outils

MODÈLE	PML/EX-75	PML/EX-100	PML/EX-125	PML/EX-150
Débit (L/min)	25-90	25-90	25-90	25-90
Pression (bar)	180-250	180-250	180-250	180-250
Poids excavateur (t)	2-4	3,5-5,5	5-7,5	5-7,5
Largeur de travail (mm)	712	1016	1256	1496
Poids (Kg)	210	270	300	340
Diamètre du rotor (mm)	360	360	360	360
Diamètre max. de broyage (mm)	40	50	50	50
Qté marteaux type PML	10	16	20	24
Qté couteaux type Y/2	10	16	20	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.



