

RML ROTOBROYEUR AXIAL



- » En standard, attelage pour relevage arrière 3 point sur demande attelage frontal disponible.
- » Attelage bridé ou équipé d'un déport latéral par parallélogramme mécanique ou hydraulique pour un travail plus polyvalent.
- » Disponible en option pour une prise de force à 1000 tr/min
- » Construction simple (entretien minimal)
- » La hauteur de coupe est réglable entre 0 et 6 cm.

DONNÉES TECHNIQUES	101	126	151	176	201
Catégorie	I & II				
Attelage	Arrière ou frontal, cat. I ou II				
Puissance minimale à la prise de force (kW/ch)	11/15	15/20	19/26	23/31	30/41
Régime de prise de force (tr/min)	540/1.000				
Largeur de travail (cm)	90	115	140	165	190
Largeur de transport (cm)	114	137	162	187	214
Poids (kg)	305	340	370	410	495

RML rotobroyeur axial

DÉCOUVREZ LA SÉRIE RML : DES ROTOBROYEURS AXIAUX SIMPLES, POLYVALENTS ET ROBUSTES, ALLIANT EFFICACITÉ ET DURABILITÉ.

Le broyeur à fléaux RML est le choix idéal pour les tracteurs (légers) d'une puissance de 15 à 70 ch. Conçu pour tondre et broyer facilement l'herbe et le bois léger, il offre des performances et une durabilité remarquable.

LES ATOUTS DE LA SÉRIE RML :

- » Fléaux de haute qualité : la série RML est équipée de fléaux en J uniques (35.10), offrant un résultat de coupe exceptionnel. Ils assurent une répartition uniforme de la végétation derrière le rouleau suiveur et résistent très bien aux obstacles.
- » Réglable et flexible : ce broyeur à fléaux est conçu pour offrir une grande polyvalence. Le bâti trois points est monté de série sur des poutres coulissantes, permettant un déport réglable en continu. En option, un système à parallélogramme mécanique ou hydraulique permet un déport latéral jusqu'à 42 cm. Montage possible à l'avant ou à l'arrière du tracteur.
- » Construction robuste : le broyeur à fléaux RML est conçu pour durer.
- » Entretien facile : le broyeur à fléaux RML est conçu pour nécessiter peu d'entretien. Les roulements auto-aligneurs du rotor réduisent l'usure et demandent un minimum de maintenance. Des patins d'usure en acier trempé remplaçables sont installés sous les flasques latérales. Renvoi d'angle en fonte dans un bain d'huile et transmission par courroies très robustes
- » Protection maximale du gazon lors des mouvements latéraux : grâce aux extrémités arrondies du rouleau suiveur et au cordon de soudure encastré sur la flasque latérale.
- » Sécurité et performances : le broyeur à fléaux RML est conçu dans un souci de sécurité, de performances, de durabilité et de polyvalence. Un choix incontournable pour tout propriétaire de tracteur (léger).

