

## Broyeurs à axe horizontal B250H

Référence : B250H

### Détails

- Châssis universel réversible (l'outil peut donc travailler à l'avant ou à l'arrière du tracteur)
- Sur les B250H, possibilité de changer la vitesse de rotation du boîtier 540 en 1000 tr/min (ex. pour utilisation en frontal)
- Cardan CAT 6 longueur 1 200 mm inclus
- Double contre-couteaux
- Rouleau arrière réglable en 3 positions de Ø 160 mm avec kit déport
- Patins de série réglables + sur-patins Hardox
- Accès rapide aux graisseurs
- Epaisseur des flancs de 10 mm
- Epaisseur du carter supérieur de 10 mm
- Rotor à marteaux (ou à fléaux) Ø 168.3 mm sur les modèles B250H
- Epaisseur du rotor 125 mm
- Ø rotor + marteaux 425 mm sur les modèles B250H
- Ø de l'arbre 45 mm sur les modèles B250H
- Ø des paliers 100 mm sur les modèles B250H
- Transmission latérale par 4 courroies RED POWER avec tendeur
- Attelage déportable hydrauliquement de 400 mm CAT 1 et 2

Le BROYEUR À AXE HORIZONTAL B 250 H représente le nec plus ultra en matière de broyage polyvalent et performant, conçu pour répondre aux exigences les plus strictes des professionnels. Avec sa capacité à travailler tant à l'avant qu'à l'arrière du tracteur grâce à son châssis universel réversible, ce modèle offre une adaptabilité sans précédent pour une large gamme d'applications agricoles et d'entretien des terrains.

Une caractéristique remarquable des B250H est la possibilité de changer la vitesse de rotation du boîtier de 540 à 1000 tours par minute, ce qui permet une utilisation optimisée en configuration frontale, offrant ainsi flexibilité et efficacité pour les travaux de broyage.

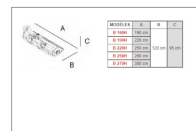
Le broyeur est équipé d'un cardan CAT 6 de 1 200 mm, garantissant une connexion fiable et durable au tracteur. La présence de double contre-couteaux assure une coupe nette et précise, tandis que le rouleau arrière, ajustable en trois positions d'un diamètre de 160 mm avec kit de déport, permet un contrôle parfait de la hauteur de travail.

Pour une durabilité accrue, les patins de série sont ajustables et renforcés avec des sur-patins en Hardox, tandis que l'accès rapide aux graisseurs facilite l'entretien. La robustesse est également au rendez-vous avec une épaisseur de 10 mm pour les flancs et le carter supérieur.

Le cœur de ce broyeur, son rotor à marteaux (ou à fléaux) de 168.3 mm de diamètre pour les modèles B250H, avec une épaisseur de 125 mm et un diamètre total rotor plus marteaux de 425 mm, est conçu pour une efficacité maximale. L'arbre du rotor de 45 mm de diamètre et les paliers de 100 mm garantissent une fiabilité et une résistance optimales.

La transmission de la puissance est assurée par quatre courroies RED POWER avec tendeur, offrant une transmission efficace et durable. De plus, l'attelage déportable hydrauliquement de 400 mm, compatible avec les catégories 1 et 2, permet une adaptabilité à différents types de tracteurs.

En conclusion, le BROYEUR À AXE HORIZONTAL B 250 H est une machine extrêmement robuste, polyvalente et efficace, idéale pour les



professionnels exigeants une performance de broyage de haut niveau.

Caractéristiques	
poids (kg)	730
Types de produits	Broyeurs à axe horizontal
Hauteur de coupe (mm)	30 à 100
Largeur hors tout (m)	280
Largeur de coupe (cm)	250
Largeur de déport (mm)	400
Nombre de marteaux sur rotor	36
Puissance boitier 4 en 1 en fonte (cv)	120
Boitier à sécurité	Roue libre pour inverser le sens de rotation
Puissance tracteur recommander (cv)	80 à 120