

Broyeurs à axe horizontal B160H

Référence : B160H

Détails

- Châssis universel réversible (l'outil peut donc travailler à l'avant ou à l'arrière du tracteur)
- 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
- Épaisseur des flancs de 10 mm
- Épaisseur du carter supérieur de 10 mm
- Rotor à marteaux (139.7 mm pour les modèles B160H)
- Épaisseur du rotor 125 mm
- Ø rotor + marteaux (400 mm pour les modèles B160H)
- Ø de l'arbre 40 mm pour les modèles B160H
- Ø des paliers 80 mm pour les modèles B160H
- Transmission latérale par 4 courroies RED POWER avec tendeur
- Attelage déportable hydrauliquement de 400 mm CAT 1 et 2



Modèle	A	B	C
B 160H	1397	400	40
B 160H	1397	400	40
B 160H	1397	400	40
B 160H	1397	400	40
B 160H	1397	400	40
B 160H	1397	400	40

Le BROYEUR À AXE HORIZONTAL B 160 H est conçu pour offrir une performance de broyage supérieure avec une polyvalence et une durabilité exceptionnelles. Doté d'un châssis universel réversible, cet outil est capable de travailler aussi bien à l'avant qu'à l'arrière du tracteur, offrant ainsi une flexibilité maximale pour différentes tâches et conditions de travail. Inclus avec l'équipement, un cardan de catégorie 6 d'une longueur de 1 200 mm assure une transmission efficace de la puissance.

Pour une coupe précise et efficace, le B 160 H est équipé de double contre-couteaux et d'un rotor à marteaux robuste, mesurant 139.7 mm pour les modèles B160H, avec une épaisseur de 125 mm. Le diamètre total du rotor avec marteaux atteint 400 mm, garantissant une performance de broyage optimale. L'arbre du rotor a un diamètre de 40 mm, tandis que les paliers ont un diamètre de 80 mm, assurant ainsi une grande robustesse et une longue durée de vie.

La maintenance et l'ajustement sont simplifiés grâce aux patins de série ajustables et sur-patins en Hardox, un accès rapide aux graisseurs, et un rouleau arrière ajustable en trois positions d'un diamètre de 160 mm, équipé d'un kit de déport. Les flancs et le carter supérieur du broyeur ont une épaisseur de 10 mm, offrant une excellente résistance aux conditions difficiles.

La transmission de puissance est assurée par quatre courroies RED POWER avec un tendeur, garantissant une transmission efficace et fiable. De plus, l'attelage peut être déporté hydrauliquement de 400 mm, compatible avec les catégories 1 et 2, offrant ainsi une grande adaptabilité à différents tracteurs et conditions de travail.

En somme, le BROYEUR À AXE HORIZONTAL B 160 H est une solution robuste, polyvalente et efficace pour tous les besoins de broyage, conçu pour offrir une longévité et une performance sans compromis.

La validation de votre commande implique :

-D'avoir la capacité de décharger le matériel avec des fourches à palette: les produits peuvent être lourd et volumineux. Il sera donc nécessaire de prévoir le matériel pour le déchargement. Promodis et le transporteur ne seront pas responsables du déchargement. Dans le cas d'une impossibilité de livraison, les frais de port et de retour seront déduits du remboursement

Garantie: ce produit est garanti pendant 12 mois à dater de la livraison contre tout défaut de matière et de fabrication à l'exclusion de tout dommage ayant pour origine une cause étrangère aux produits, tels que défaut d'entretien, entretien défectueux, accident, usure normale,

ou tout autre incident ne provenant pas de notre fait. Notre garantie se limite au remplacement pur et simple dans le meilleur délai possible de toute pièce ou partie à propos de laquelle il est établi un vice au sens ci-dessus sans ouvrir droit à dommages et intérêts. Le remplacement ne se fera qu'après examen des pièces en cause par Promodis. Pour s'assurer en tout point que ce produit correspond bien à votre utilisation, contactez-nous au 02 38 63 90 49 afin de finaliser la prise de commande.

Caractéristiques	
poids (kg)	522
Types de produits	Broyeurs à axe horizontal
Hauteur de coupe (mm)	30 à 100
Largeur hors tout (m)	190
Largeur de coupe (cm)	160
Largeur de déport (mm)	400
Nombre de marteaux sur rotor	24
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