

delourmel

JARDINAGE

STIHL MOTOBINEUSE MH 560

Motobineuse maniable et ergonomique pour un travail du sol sans effort.



Marque : STIHL

Référence : STIHLMH560

Prix : 789.00 €

Critères associés :

Marque : STIHL

Familles produits : MOTOBINEUSE/MOTOCULTEUR

Energie : Mélange (essence + huile)

Usage conseillé : particulier usage occasionnel, particulier usage régulier

DESCRIPTIF

Largeur de travail : 60 cm **Entraînement :** 1V + 1R **Moteur :** Kohler série XT675 OHV SC **Fraises labour :** les fraises labour possèdent une forme de conception spéciale et binent le sol avec une efficacité optimale. **Réglage centralisé du guidon :** le levier à tendeur rapide permet d'adapter le guidon sur le côté et en hauteur et de le replier, pour permettre le travail le long d'un mur ainsi que le transport ou le stockage de la motobineuse. **Éperon de terrage pivotant à 180° :** l'éperon de terrage permet de déterminer la profondeur de l'insert de sarclage et de binage ainsi que la vitesse optimale. L'éperon de terrage pivotant à 180° facilite ainsi le travail même dans les passages étroits et les virages serrés. Il est en outre facile d'accès, facilement réglable en hauteur sur 3 niveaux et conçu avec une sécurité anti-perte. **Système anti-vibrations :** le système anti-vibrations est intégré dans la fixation du guidon. Il réduit les vibrations au niveau du guidon, ce qui réduit également la force nécessaire à une utilisation prolongée de l'appareil. **Commande d'accélérateur simple :** toutes les motobineuses se pilotent à l'aide des deux poignées. La commande d'accélérateur se trouve à portée de main, afin que l'on puisse utiliser le régulateur de régime situé sur le guidon à l'aide du pouce pendant la conduite. Cela permet de doser de façon précise la puissance dont vous avez besoin lors du binage. **Position de nettoyage :** en position de nettoyage, les fraises labour de la motobineuse sont très faciles à nettoyer, à monter et à démonter.

CARACTERISTIQUES

Cylindrée cm³ 149 Type moteur Kohler - Serie XT675 OHV SC Jeu de fraises cm 32 Entraînement 1V + 1R
Largeur de travail cm 60 Poids kg 41 Niveau de puissance acoustique garanti LwA dB(A) 93 Niveau de
pression sonore mesuré LpA dB(A) 79 Facteur d'incertitude K m/s² 2,5 Facteur d'incertitude niveau de
pression sonore KpA dB(A) 2 Vibrations ahw m/s² 5 Capacité réservoir l 1,4

[Lien vers la fiche du produit](#)