

SCHEPPACH - HL2550GM Fendeur de bûches - 25 Tonnes 400V + Prise de force - 5100W Hauteur 1100 mm

Convient pour fendre sans peine et facilement le bois dur d'une longueur allant jusqu'à 110 cm. Grâce à son lève bûches mécanique, cette fendeuse vous permettra de redresser les troncs les plus lourds.



Marque : SCHEPPACH

Référence : 5905509917

Points de fidélité offerts : 2350

Prix : ~~2799.90€ TTC~~ 2349.90€ TTC

Offre valable du 08/04/2024 au 31/12/2026

Descriptif :

Fendeur à bûches HL2550GM - 25 Tonnes | Scheppach

Le bois dur et sec n'est pas un problème pour la fendeuse. Avec sa hauteur de fendage de 1100 mm, ce fendeur de bûches de 25 tonnes peut gérer même les tâches les plus difficiles.

Le lève-bûches est intégré cela lui permet de lever les bûches les plus lourdes sans effort.

Caractéristiques et avantages du fendeur :

Force de fendage 25 tonnes

Fend le bois tendre et le bois dur jusqu'à une longueur de 1100 mm avec fiabilité et sans peine

La plaque support basse facilite la mise en place des troncs

Course de fendage réglable

Grandes roues et attelage trois points facilitent le déplacement

Le cylindre rétractable permet de transporter le fendeur facilement et de le stocker dans un espace réduit

La commande bimanuelle offre une sécurité optimale

Bâti indéformable en acier mécanosoudé et thermolaqué

Étrier de retenue du bois fendu

Dispositif de maintien du bois à fendre

Livré avec un releveur de tronc

Garantie Scheppach 5+5 : Toutes les machines Scheppach sont d'origine garanties 5 ans, plus 5 ans supplémentaires après inscription de la machine sur le site du fabricant, sur www.garantie.scheppach.com



SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Pression hydraulique max.

22,7 MPa Puissance de fendage max. 25 Tonnes Course du cylindre 948 mm Hauteur de fendage max. 1100 mm Hauteur de la bûche min./max. 560 - 1100 mm Diamètre de bûche min./max. ø80 - 350 mm Vitesse de descente 1 / 2

Moteur : 10,5 / 4,3 cm/s

Prise de Force : 13,1 / 5,3 cm/s

Vitesse de remontée

Moteur : 7,5 cm/s

Prise de Force : 9,3 cm/s

Moteur 400 V + Prise de Force Puissance absorbée du moteur 5100 W Poids Net / Brut 319 kg / 320 kg
Emballage (LxlxH) 940 x 680 x 1900 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)