

ZIPPER - ZI-HS14TN - Fendeur de Bûches Vertical 400 V - Hauteur fendage 1040 mm - 3500 W - 14 Tonnes

Ce fendeur de bûches hydraulique d'une puissance de 3500 W et de fente de 14 tonnes est consacré aux travaux de fendage les plus lourds sur des longueurs et diamètres importants.



Marque : ZIPPER

Référence : ZI-HS14TN

Points de fidélité offerts : 1270

Prix : 1449.90€ TTC 1269.90€ TTC
Offre valable du 18/09/2023 au 31/12/2026

Descriptif :

Fendeur de Bûches 400V - ZI-HS14TN | [ZIPPER](#)

Caractéristiques et avantages du fendeur : Conception verticale pour fendre des bûches jusqu'à 1040 mm de longueur Vitesse d'avance lente et rapide Fonctionnement via moteur électrique intégré Construction en acier stable et résistante à la torsion Levage divisé réglable en continu pour une manipulation rapide et pratique Contrôles de sécurité de pointe selon la nouvelle norme 2017 Plaque de base à faible insertion Transport pratique grâce au dispositif de déplacement intégré Prise équipée d'un interrupteur à changement de phase Vidéo de présentation :

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions L x l x h

1440 x 1350 x 2280 mm Puissance de fendage 14 Tonnes Hauteur de fendage 560 - 1040 mm Diamètre de la bûche - min - max 100 - 300 mm Capacité du réservoir d'huile 7,5 Litres Tension moteur 400 V - 50 Hz Puissance absorbée du moteur 3500 W Pression hydraulique 24,6 MPA Vitesse de fendage 4,2 / 21,8 cm / s Vitesse de recul 5,2 cm / s Niveau de pression acoustique (LPA) < 80 dB (A) Niveau de vibration < 2,5 m/s² Poids Net / Brut 177Kg / 187 Kg Dimensions de l'emballage (L x l x h) 755 x 500 x 1700 mm

[Lien vers la fiche du produit](#)