

PRESENTATION ET CARACTERISTIQUES FENDEUSE DE BUCHES 8T E

Fendeuse hydraulique d'une pression de 8 tonnes, idéale pour fendre des bûches et des souches d'un diamètre allant jusqu'à 30 cm et d'une longueur maximale de 55 cm. L'appareil est entraîné par un moteur électrique monophasé d'une puissance de 3 kW. L'utilisation d'une fendeuse de bûches hydraulique augmente considérablement la vitesse de travail. La fendeuse de bûches est utilisée avec succès dans la gestion forestière, ainsi que dans l'agriculture ou les clients privés qui utilisent une quantité importante de bois.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Puissance du moteur électrique	3000W, monophasé
Diamètre maximum du bois fendu	30 cm
Longueur maximale du bois fendu	55 cm
Puissance maximale	8 tonnes
Capacité d'huile hydraulique	6 l
Vitesse d'approche du coin	4 cm/s
Vitesse de fendage	3,1 cm/s
Vitesse de retour du coin	17,1 cm/s
Poids	110 kg