



Ceccato Olindo SPLE13R4T

Fendeur électrique en bois avec poussée de 13 tonnes (400 V)



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/c04-0399>



Paramètres

Nom	Unité
Moteur	electromotor
Performance (Kw)	3 kw
Tension d'approvisionnement	400 V
Poussière	13 ton
Accélération	520 mm
Hauteur maximale du bois fendu	520 mm
Table de travail	360 x 410 mm
Poids	207 kg
Dimensions	870 x 650 x 2230 mm
Moteur	electromotor

Description

Le splitter en bois SPLE13R4 est une machine électrique INTERALLY MADE IN ITALY faite pour un usage domestique mais qui cligne au professionnalisme, en fait il est construit avec un grand couteau, guidé par des patins le long d'un guide en acier, qui même sous un effort maximal protège le cylindre. Il permet de fractionner des rondins en bois de dimensions variables jusqu'à une hauteur maximale de 52 cm. Il est équipé d'une double pompe qui garantit une poussée puissante et une grande vitesse de travail. De plus, il est équipé de 4 roues pour le mouvement. Il est équipé d'une arche de sécurité et d'un système de commande de limite réglable automatique. Elle a besoin de 400 volts pour fonctionner.