

Ceccato Olindo SPLE13TLT

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/c04-0409>



Paramètres

Nom	Unité
Moteur	electromotor
Performance (Kw)	3 kw
Tension d'approvisionnement	400 V
Poussière	13 ton
Accélération	1100 mm
Hauteur maximale du bois fendu	540 - 1140 mm
Table de travail	390 x 300 mm
Poids	288 kg
Dimensions	900 x 600 x 2700 mm
Moteur	electromotor

Description

Le splitter en bois SPLE13TLT est une machine électrique INTERALLY MADE IN ITALY faite principalement pour les professionnels, 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 maximum protège le cylindre. Il permet de fractionner des rondins en bois de dimensions variables jusqu'à une hauteur maximale de 110 cm. La hauteur de coupe est de 2 tailles différentes (51/110 cm). Il est équipé de commandes d'entraînement supplémentaires situées dans la partie supérieure de la machine qui permettent de diviser de très grandes billes. Il a également une double pompe qui garantit une poussée puissante et une grande vitesse de travail. Il est équipé de 2 roues pour se déplacer et d'un attelage à trois points pour le tracteur. 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.