



Ceccato Olindo SPLE16

Fendeur électrique en bois avec poussée de 16 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/c04-0416>



Paramètres

Nom	Unité
Moteur	electromotor
Performance (Kw)	5,5 kw
Tension d'approvisionnement	400 V
Poussière	16 ton
Accélération	1140 mm
Hauteur maximale du bois fendu	540 - 1140 mm
Table de travail	360 x 410 mm
Poids	347 kg
Dimensions	1115 x 810 x 2700 mm
Moteur	electromotor

Description

Le splitter en bois SPLE16 avec une poussée de 16 tonnes 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 maximal protège le cylindre. Il permet de diviser des billes de bois à noeuds de dimensions variables jusqu'à une hauteur maximale de 110 ou 51 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 dispose également d'un moteur triphasé et d'une pompe haute capacité 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.