

Ceccato Olindo SPLE13TC

Fendeur électrique en bois avec poussée de 13 tonnes (230 V)



Siège social

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Ventes

+34 662 65 14 07
info@agrohof.com

<https://agrohof.fr/sku/c04-0403>



Paramètres

| Nom | Unité |
|--------------------------------|----------------------|
| Moteur | electromotor |
| Performance (Kw) | 2,2 kw |
| Tension d'approvisionnement | 230 V |
| Poussière | 13 ton |
| Accélération | 650 mm |
| Hauteur maximale du bois fendu | 650 mm |
| Table de travail | 500 X 380 mm |
| Poids | 235 kg |
| Dimensions | 1100 X 600 X 1840 mm |
| Moteur | electromotor |

Description

Le splitter en bois SPLE13TC 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 les billes de bois jusqu'à une hauteur maximale de 65 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. Il a besoin de 230 volts pour fonctionner.