

INFORMATION PRODUIT

Date	18/09/2023
Numéro version	V0
Réf / Code article	1920190
Désignation	F 8000 M



F 8000 M



Fendeuse de bûches verticale, électrique 3500 W.

C'est une machine puissante avec 8 tonnes de poussée permettant de fendre des bois durs.

Elle est mobile grâce à ses 2 roues et dotée d'une commande de sécurité à 2 mains avec dispositif intégré de tenue du bois.

Fonctionne sur réseau électrique domestique 230V.

INFORMATION PRODUIT

Date	18/09/2023
Numéro version	V0
Réf / Code article	1920190
Désignation	F 8000 M



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Moteur

Type	Puissance	Tension	Intensité	Fréquence
Electrique/balais	3500 W	230 V	16 A	50 Hz

Caractéristiques techniques:

Type:	Fendeuse verticale
Effort de coupe	8 t
Longueur de bûche	De 90 mm à 550 mm
Diamètre de bûche minimum	80 mm
Diamètre de bûche maximum	350 mm

Vitesse de travail	Env. 4 cm/s
Vitesse de retour	Env. 13,5 cm/s
Pression hydraulique maximum	280 bar
Type de pompe	Engrenage externe
Capacité d'huile	HLP 46
Roues de transport	∅ 200 mm x 43 mm
Transport	Poignée de transport

Homologations

2066/42/EC_EN 60204-1 : 2006+A1 : 2009 + AC : 2010_EN 609-1 : 2017_EN 61000-3-11
--

Encombrement

Longueur x largeur x Hauteur	150 x 99 x 74 cm
------------------------------	------------------

Poids

Poids	113 Kg
-------	--------

Logistique

Poids brut (kg)	121
Largeur (cm)	57
Longueur (cm)	40
Hauteur (cm)	118

EAN



INFORMATION PRODUIT

#REF!	18/09/2023
#REF!	V0
#REF!	1920190
#REF!	F 8000 M



F 8000 M

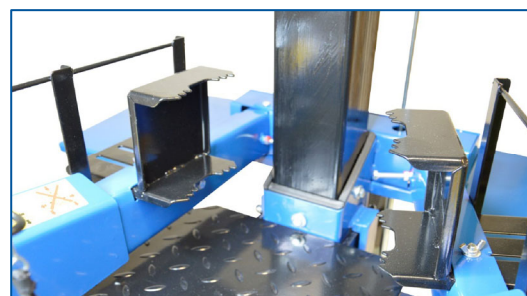
Moteur **puissant.**



Alimentation **électrique.**



Réglage des broches de retenu du bois sans outils.



Commande de sécurité à 2 mains avec dispositif intégré de tenue du bois pour un fendage précis.



INFORMATION PRODUIT

Date	18/09/2023
Numéro version	V0
Réf / Code article	1920190
Désignation	F 8000 M



F 8000 M

Butée de réglage de hauteur de coupe.
Permet de régler la course du vérin au plus près de la longueur de bûche.
Gain de temps lors de fendage en série.



Coin résistant.



Transport facilité grâce à ses deux roues.

