

FENDEUSE À BÛCHE VERTICALE • 8 T

LOFEV083

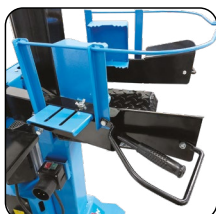
3500 W 109 kg

Fiche produit

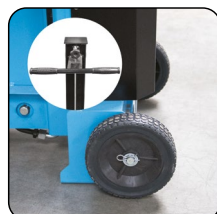


Caractéristiques

- Dispositif de commande bi-manuelle, griffes de maintien, capots et arcs de protection des mains pour travailler en toute sécurité.
- Supports maintenant la bûche après l'opération de fendage.
- Leviers de commande avec poignées en caoutchouc pour un meilleur confort.
- Deux plateaux de stockage: un pour l'alimentation des bûches, un pour les pièces fendues. Plateaux repliables pour le transport ou le remisage.
- 2 roues Ø 180 mm pour un déplacement aisé.
- Pompe hydraulique de haute qualité.
- La machine est livrée avec de l'huile hydraulique, les roues de déplacement et la notice d'utilisation.



Dispositif de commande bi-manuelle.



Poignée et roues de déplacement



Plateaux d'alimentation repliables



Consultez nos 8000 références et retrouvez les options de cette machine sur notre site web

Données techniques

GARANTIE	2
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	3500 W - S6 (40%)
Encombrement	1000 x 850 x 1500 mm
Puissance de fendage	8 Tonnes
Vitesse de fendage	2,9 cm/s (± 0,5 cm/s)
Vitesse de remontée du coin	12,4 cm/s (± 0,5 cm/s)
Diamètre de bûche minimal/maximal	50 / 350 mm
Longueur de bûche minimale/maximale	250 / 500 mm
Pression hydraulique	23 MPa
Capacité du réservoir	3 L

Type d'huile	HV46 ou HLP46
Pression Acoustique LpA	75,6 dB(A) à vide / 87,9 dB(A) en charge
Puissance Acoustique LwA	88,4 dB(A) à vide / 96,7 dB(A) en charge
Classe de protection électrique	I
Indice de protection	IP54
Poids Net	109 kg
Référence pour pièces détachées	310600 (+ N°/vue éclatée)
Gencod	3661589121509
Colisage	570 x 440 x 1050
Poids brut	119 kg