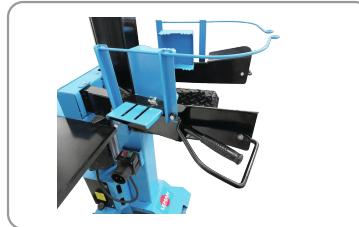


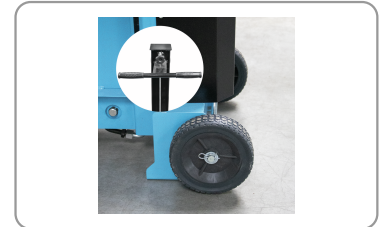
## FENDEUSE À BÛCHE VERTICALE 8 T

### FENDEUSE À BÛCHES

- 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.




Dispositif de commande bi-manuelle



Poignées et roues de déplacement



Plateaux d'alimentation repliables

| RÉF   | LOFEV083                                 |
|---|--|
| Conditionnement   | 1  |
| Colisage  | 570 x 440 x 1180                         |
| Garantie  | 24                                       |
| Poids net   | 109 kg                                   |
| Poids brut  | 119 kg                                   |
| Encombrement machine montée   | 1000 x 850 x 1500 mm                     |
| Reference pour pieces detachees   | 310600 (+ N°/vue éclatée)                |
| Puissance moteur (230 V - 50 Hz)  | 3500 W - S6 (40%)                        |
| 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   | Ø 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                                     |
|  | 3661589121509                            |

BOIS MASSIF

PANNEAUX  
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON  
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI  
MATÉRIAUX

PLÂTRE ET  
MATÉRIAUX  
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES