ZI-HS16E

FENDEUR DE BÛCHES



- Modèle verticale pour le fendage de bûches jusqu'au 1,1 mètre.
- Fendeuses actionnes par moteur électrique 4,5 kW S6 40%.
- Construction robuste et lourde, en acier résistant à la torsion.
- Manipulation rapide et pratique grâce à la course de fendage réglable.
- Commande bimanuelle pour un travail en toute sécurité.
- Transport facile, grâce aux roues de déplacement
- Fendeuses fabriqués selon les nouvelles normes européennes de 2017





ZI-HS16E FENDEUR DE BÛCHES



Données techniques

Puissance moteur S6 W	4500 (40%)	Voltage	400V 50Hz
Dimensions machine mm	1050x1550x2500	Puissance de fendage T	16
Course coin de fendage mm	948	Diamétres des buches mm	80-300
Capacité de fendage mm	560-1100	Capacité huile hydraulique L	18
Pression hydraulique MPa	24,89	Vitesse de fendage cm/s	4,6 / 14,2
Vitesse de recul cm/s	6,4	Niveau de pression acoustique en dB	< 80
Vibration poigné en m/s2	<2,5	Poids brut kg	270
Poids net kg	258	Largeur emballage mm	570
Longueur emballage mm	780	Hauteur emballage mm	2.000
Code EAN	9120039233697		5vsOIU6cUt4

