

- ZA - 2, rue Charles Biguet 28480 THIRON GARDAIS
- jpfrance@jpfrance.fr

Fiche technique :
FENDEUSES HYDRAULIQUES
"XYLO" ET "XYLO-SR"

CODE : JPRABAUD



www.jpfrance.fr



Fendeuse de bûches

1m



DESCRIPTION

Fendeur de bois idéal pour une production individuelle de bois de chauffage. Excellent rapport qualité/prix.

Pour fendre vos bûches à l'aide de votre microtracteur, nous vous proposons :

- la gamme de fendeuses de bûches hydrauliques XYLO se composant de 2 modèles de fendeurs avec une puissance de fendage de 13 ou 15 tonnes.
- la gamme de fendeuses de bûches hydrauliques XYLO SR dont l'entraînement peut être réalisé de deux manières : par la pompe hydraulique du tracteur à l'aide de deux flexibles ou par la prise de force avec un réservoir d'huile indépendant.

Ces fendeurs sont conçus pour traiter des bûches allant jusqu'à 1 mètre de long de gros diamètre, sans aucune limite de circonférence, même en présence de nœuds.

Equipés d'un lève-bûches relié au coin de fendage par une chaîne, cela permet de soulever les bûches sous le coin sans effort, réduisant ainsi la contrainte sur votre dos.

De plus, le vérin de la fendeuse peut être replié, facilitant ainsi son rangement dans un garage, par exemple. Une fois repliée, elle mesure 1,70 m de hauteur.

De plus, le coin remonte automatiquement, permettant à l'opérateur d'évacuer les bûches pendant ce processus.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

- PUISSANCE DE FENDAGE DE 13 À 19 TONNES.
- DÉGAGEMENT DE 1,10 M POUR FENDRE CONFORTABLEMENT VOS BÛCHES DE 1 M.
- VÉRIN ESCAMOTABLE. IDÉAL POUR LE STOCKAGE DANS UN GARAGE (HAUTEUR 1M80 À 2M10 VÉRIN REPLIÉ).
- COIN EN ACIER HAUTE RÉSISTANCE, MÉCANOSOUDE ET TRANCHANT.
- DOUBLE VITESSE MANUELLE DE DESCENTE DU COIN (AUTO POUR MODÈLES XYLO SR)
- COMMANDE BIMANUELLE AVEC GRIFFE DE MAINTIEN DE LA BÛCHE POUR MODÈLES XYLO SR
- REMONTÉE AUTOMATIQUE DU COIN AVEC RÉGLAGE DE LA COURSE.
- PLUS DE PRODUCTIVITÉ : RÉGLAGE DE LA COURSE DE REMONTÉE DU COIN.
- LÈVE-BÛCHE DE SÉRIE / POUR MODÈLES XYLO SR LÈVE-BÛCHE RELIÉ AU COIN PAR UNE CHAÎNE OU TREUIL HYDRAULIQUE À CHAÎNE AVEC PITON (PINCE EN OPTION).
- CONFORME À LA NORME EUROPÉENNE NF EN-609-1 DE MARS 2017.

Fiche technique :
FENDEUSES HYDRAULIQUES
"XYLO" ET "XYLO-SR"

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLE						DIMENSIONS	
JPRABAUD XYLO 13EM	1.10M	13 T	195mm	/	monophasé 2.7kW / 3.6ch 16A	1.03 X 0.60 X 2.70M	270
JPRABAUD XYLO 15ET	1.10M	15 T	195mm	/	triphasé 3.75kW / 5ch 15A	1.03 X 0.60 X 2.70M	270
JPRABAUD XYLO 13PH	1.10M	13 T	195mm	/	POMPE HYDRAULIQUE	0.92 X 0.60 X 2.65M	234
JPRABAUD XYLO 15CH	1.10M	15 T	195mm	15L	PDF 540RPM POMPE HYDRAULIQUE 33L/MIN	0.92 X 0.60 X 2.65M	263
JPRABAUD XYLO SR 13 PH	1.10M	13 T	170mm	/	POMPE HYDRAULIQUE	0.90 X 0.95 X 2.65M	252 - 298
JPRABAUD XYLO SR 15 CH	1.10M	15 T	170mm	30L	PDF 540RPM POMPE HYDRAULIQUE 33L/MIN	1.25 X 0.95 X 2.65M	357 - 403
JPRABAUD XYLO SR 17 PH	1.10M	17 T	200mm	/	POMPE HYDRAULIQUE	0.90 X 0.95 X 2.65M	300 - 346
JPRABAUD XYLO SR 19 CH	1.10M	19 T	200mm	30L	PDF 540RPM POMPE HYDRAULIQUE E 33L/MIN	1.30 X 0.95 X 2.65M	405 - 451

