

FENDEUSES de BÛCHES

RABAUD, N°1 de la Fendeuse de Bûches



Une gamme complète de 6 à 80 Tonnes

Equipements Agricoles / Forestiers

Equipements BTP / Collectivités

Equipements Espaces Verts

Equipements de Traitement de Sols

Rabaud

Le sens de l'innovation

Modèles :

F7 LOISIR
F10 LOISIR
F13 LOISIR
F15 LOISIR

Le confort de l'électrique. Idéale pour les particuliers avec des bûches de diamètres importants.



Puissances de fendage : 7, 10, 13 et 15 tonnes.

Le confort de l'électrique : Une simple prise électrique de 220 volts suffit (sauf F15 : prise électrique 380 volts).

Rendement maximal : Double vitesse manuelle de descente : **MANU2SPEED**.
Vitesse lente = plus de puissance / Vitesse rapide = gain de temps.

Confort d'utilisation grâce à la remontée automatique du coin.

Facilité d'utilisation : Travail à la verticale.

Poignées de commandes permettant de fendre en position debout ou accroupie.

Moteur électrique monophasé ou triphasé (uniquement sur F15)

Coin tranchant en acier haute résistance

Sécurité maximale et totale de l'utilisateur. Maintien de la bûche par un système de pince-bûches permanent; commande bimanuelle et système anti-écrasement des mains.

Grande stabilité : Meilleur maintien de la bûche grâce à sa large table.

Table striée à 3 pentes d'approche pour faciliter la mise en place et le maintien de la bûche.

2 roues de transport pour une manipulation aisée



MODÈLES	F7 LOISIR	F10 LOISIR	F13 LOISIR	F15 LOISIR
Puissance de fendage	7 Tonnes	10 Tonnes	13 Tonnes	15 Tonnes
Capacité de fendage / Dégagement	0,55 m	0,55 m	0,55 m	0,55 m
2 vitesses de descente	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED
Dimensions (Ø piston / Ø tige)	60/35 mm	70/35 mm	90/45 mm	90/45 mm
Hauteur	1,59 m	1,59 m	1,62 m	1,62 m
Largeur	0,45 m	0,45 m	0,46 m	0,46 m
Longueur	0,80 m	0,80 m	0,91 m	0,91 m
Poids total	134 Kg	140 Kg	160 Kg	160 Kg
Longueur coin	120 mm	120 mm	150 mm	150 mm
Fonctionnement	Moteur électrique Mono 2,7 Kw/3,6 CH	Moteur électrique Mono 2,7 Kw/3,6 CH	Moteur électrique Mono 3 Kw/4 CH	Moteur électrique Triphasé 3,75 Kw/5 CH
Ampérage mini.	16 A	16 A	17 A	15 A
Transport	2 roues - Ø 20 cm	2 roues - Ø 20 cm	2 roues - Ø 20 cm	2 roues - Ø 20 cm

Modèles :

F6 MODULABLE
F8 MODULABLE

Idéale pour les particuliers avec des bûches de toutes longueurs.



Puissances de fendage : 6 et 8 tonnes.

Table escamotable 3 positions :

0,62 m / 0,82 m / 1,10 m pour la F6 MODULABLE
0,57 m / 0,86 m / 1,15 m pour la F8 II MODULABLE

Le confort de l'électrique : Une simple prise électrique de 220 volts suffit.

Confort d'utilisation grâce à la remontée automatique du coin.

Sécurité : Mouvement hydraulique contrôlé par l'utilisateur.

Table escamotable : 3 positions



Table position mini.



Table position intermédiaire



Table position maxi.



En option : Housse de protection (pour fendeuses électriques)



En option : le coin étoile 4 tranchants

MODÈLES	F6 MODULABLE	F8 II MODULABLE
Puissance de fendage	6 Tonnes	8 Tonnes
Capacité de fendage / Dégagement	0,62 m / 0,82 m / 1,10 m	0,57 m / 0,86 m / 1,15 m
2 vitesses de descente	Non	Non
Dimensions (Ø piston / Ø tige)	63/22 mm	70/22 mm
Hauteur	1,10 m	1,16 m
Largeur	0,76 m	0,61 m
Longueur	0,73 m	0,77 m
Poids total	86 Kg	133 Kg
Longueur coin	190 mm	195 mm
Fonctionnement	Moteur électrique Mono 3 Kw/4 CH	Moteur électrique Mono 2,7 Kw/3,6 CH Triphasé 3,75Kw/5 CH
Transport	2 roues - Ø 20 cm	2 roues - Ø 20 cm

Commande bimanuelle (conforme à la réglementation européenne)

Table escamotable 3 positions pour :

F6 MODULABLE : 0,62 m / 0,82 m / 1,10 m

F8 II MODULABLE : 0,57 m / 0,86 m / 1,15 m

Coin tranchant interchangeable rapidement.

En option : **coin 4 tranchants.**

Réglage de la remontée de la course du vérin (plus de productivité)

Moteur électrique monophasé ou triphasé (uniquement sur F8 II Modulable)



Modèles :

F12 LOISIR THERMIQUE
F14 ECO THERMIQUE
F18 ECO THERMIQUE

Idéale pour fendre le bois en toute autonomie, pour les locations, pour déplacer aisément...



Les +RABAUD

Plus d'autonomie de fonctionnement grâce au moteur thermique.

Puissances de fendage : 12, 14 et 18T.

Rendement maximal : Double vitesse manuelle de descente : **MANU2SPEED.**
 Vitesse lente = plus de puissance
 Vitesse rapide = plus de productivité.

Liberté de déplacement sur la route à 130 Km/h en conformité avec la législation routière.
 Remorque avec timon, roue Jockey, attache boule Ø 50, rampe d'éclairage...

Facilité de mise en place au travail ou au transport.

Sécurité : Mouvement hydraulique contrôlé par l'utilisateur.
 Arrêt automatique du coin dès relâche des manettes.

Commande bimanuelle & Système pince-bûches conformes à la réglementation européenne et à la norme EN 609-1.

Moteur essence Vanguard (Briggs & Stratton) ou Kohler - **Garantie 3 ans.**



F12 LOISIR THERMIQUE

ZOOM :



F12 LOISIR THERMIQUE
- Position transport -



F12 LOISIR THERMIQUE
- au stockage -
Faible encombrement dans un garage lors du stockage à la verticale



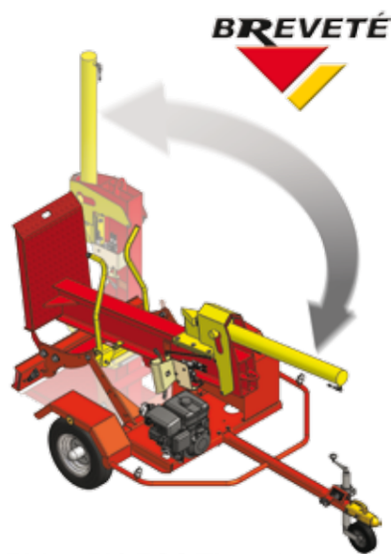
F14 ECO THERMIQUE
- Position transport -



Options : Démarrage électrique avec batterie
Roue de secours



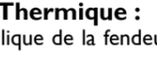
F14 ECO THERMIQUE



F14 et F18 ECO Thermique :
Mise en place hydraulique de la fendeuse en position travail.

MODÈLES	F12 LOISIR THERMIQUE	F14 ECO THERMIQUE	F18 ECO THERMIQUE
Puissance de fendage	12 Tonnes	14 Tonnes	18 Tonnes
Capacité de fendage / Dégagement	0,55 m	1,08 m	1,08 m
2 vitesses de descente	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED
Dimensions (Ø piston / Ø tige)	90/45 mm	90/50 mm	100/65 mm
Hauteur au transport	1,23 m	1,36 m	1,40 m
Largeur au transport	1,46 m	1,46 m	1,46 m
Longueur au transport	2,49 m	2,87 m	2,88 m
Hauteur au travail	2,19 m	2,60 m	2,62 m
Largeur au travail	1,46 m	1,46 m	1,46 m
Longueur au travail	1,50 m	2,79 m	2,86 m
Poids total	257 Kg	425 Kg	485 Kg
Longueur coin	150 mm	170 mm	200 mm
Fonctionnement	Moteur thermique VANGUARD 6,5 CH	Moteur thermique KOHLER 7 CH pompe double	Moteur thermique KOHLER 7 CH pompe double
Capacité réservoir d'huile	9 litres	30 litres	30 litres
Transport	Remorque avec timon et roue Jockey 450x10 Attache boule Ø 50 - Éclairage		
Mise en place	Manuelle	Hydraulique	Hydraulique
Démarrage du moteur	Lanceur (batterie en option)		
Vitesse de déplacement	130 km/h (code de la route)		

BREVETÉ



Modèles :

F12 MICROTRACTEUR
F14 MICROTRACTEUR

Idéale pour les utilisateurs de microtracteurs à faibles débits hydrauliques.

Les **RABAUD**

Puissance de fendage : 12 tonnes (dégagement 0,65 m) et 14 tonnes (dégagement 1,05 m).

Plus de sécurité : Remontée automatique du coin dès relâche des commandes bimanuelles avec un système anti-écrasement.

Rendement maximal : Double vitesse manuelle de descente : **MANU2SPEED**.
Vitesse lente = plus de puissance / Vitesse rapide = plus de productivité.

Plus de confort d'utilisation : Poignées à commande bimanuelle permettant de fendre en position debout ou accroupie (sur F12).

Grande stabilité : Meilleur maintien de la bûche grâce à sa large table en tôle striée avec 3 pentes d'approche.

F14 MICROTRACTEUR :

Vérin escamotable pour le remisage

Options : Roues pneumatiques de transport, support tronçonneuse.



F12 MICROTRACTEUR

ZOOM F12 MICROTRACTEUR :



F12 MICROTRACTEUR en position transport avec les 2 roues

Commandes bimanuelles :



ZOOM F14 MICROTRACTEUR :



Commandes bimanuelles sur le côté



Réglage de la course du vérin.



Options : Support tronçonneuse et roues



F14 MICROTRACTEUR

BREVETÉ

MODÈLES	F12 MICROTRACTEUR 0,65 M	F14 MICROTRACTEUR 1,05 M
Puissance de fendage	12 Tonnes	14 Tonnes
Capacité de fendage / Dégagement	0,65 m	1,05 m
2 vitesses de descente	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED
Dimensions (Ø piston / Ø tige)	90/50 mm	90/50 mm
Hauteur au remisage	1,82 m	1,62 m
Hauteur au travail	1,82 m	2,47 m
Largeur	0,60 m	0,63 m
Longueur	1,00 m	0,98 m
Dimensions de la table (L x l x H)	0,40 x 0,37 x 0,07 m	0,70 x 0,45 x 0,07 m
Poids total	185 Kg	240 Kg
Longueur coin	150 mm	180 mm
Fonctionnement	Centrale intégrée avec prise de force 540 tr/min Pompe débit 11 L/min	Centrale intégrée avec prise de force 540 tr/min Pompe débit 21 L/min
Transport	Attelage micro-tracteur n°0 et 2 roues Ø 200	Attelage micro-tracteur n°0 Roues de transport (option)
Capacité réservoir d'huile	12 litres	18 litres



Vérin escamotable sur F14 MICROTRACTEUR. Idéale pour ranger dans un garage.

Modèles :

F13 ECO 0,72 M
F14 ECO 0,72 M
F13 ECO 1,08 M
F14 ECO 1,08 M
F16 ECO 1,08 M
F18 ECO 1,08 M

Idéale pour les petites productions de bois de chauffage.

Les +RABAUD

Puissances de fendage : 13, 14, 16 ou 18 tonnes.

Excellent rapport Qualité / Prix.

Centrale hydraulique ultra-compacte, débit 35 L/min.

Vérin escamotable. Idéale pour le remisage dans un garage.

Rendement maximal : Double vitesse manuelle de descente : **MANU2SPEED**.

Vitesse lente = plus de puissance / Vitesse rapide = gain de temps.

Machine Robuste : Châssis mécano-soudé robuste.

Sécurité maximale : Commande bimanuelle, pince-bûches, système anti-écrasement des doigts, arrêt automatique du coin, gaine brise-jet pour flexible pression hydraulique.

Option : **Treuil de halage à chaîne** pour fendeuses 1,08 m.



Commande bimanuelle haute, souple et indépendante du système pince-bûches pour une ergonomie maximale.

Plus de rendement : Double vitesse manuelle **MANU2SPEED** de descente du vérin permettant d'accroître la productivité.
Remontée automatique du coin.

Table de grande surface en tôle striée antidérapante.



Vérin escamotable :
Idéale pour ranger dans les garages.



F13 ECO 0,72 m
sans centrale hydraulique



cf. page 16

Option : TREUILS de halage
pour fendeuses ECO 1,08 m



F18 ECO 1,08 m (avec centrale)

MODÈLES	F13 ECO 0,72 m	F14 ECO 0,72 m	F13 ECO 1,08 m	F14 ECO 1,08 m	F16 ECO 1,08 m	F18 ECO 1,08 m
Puissance de fendage	13 Tonnes	14 Tonnes	13 Tonnes	14 Tonnes	16 Tonnes	18 Tonnes
Fonctionnement	Pompe hydraulique 2 coupleurs	PDF 540 Tr/min, débit 35 L/min	Pompe hydraulique 2 coupleurs	PDF 540 Tr/min, débit 35 L/min	Pompe hydraulique 2 coupleurs	PDF 540 Tr/min, débit 35 L/min
2 vitesses de descente	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED	Oui : MANU2SPEED
Capacité de fendage / Dégagement	0,72 m	0,72 m	1,08 m	1,08 m	1,08 m	1,08 m
Dimensions (Ø piston / Ø tige)	90/50 mm	90/50 mm	90/50 mm	90/50 mm	100/65 mm	100/65 mm
Hauteur au remisage	1,45 m	1,46 m	1,80 m	1,80 m	1,80 m	1,80 m
Hauteur au travail	1,89 m	1,90 m	2,56 m	2,56 m	2,58 m	2,58 m
Largeur	0,80 m	0,83 m	0,80 m	0,83 m	0,80 m	0,83 m
Longueur	0,82 m	1,20 m	0,82 m	1,20 m	0,88 m	1,26 m
Dimensions de la table (L x l)	0,72 x 0,50 m	0,72 x 0,50 m	0,72 x 0,50 m	0,72 x 0,50 m	0,78 x 0,55 m	0,78 x 0,55 m
Poids total	201 Kg	318 Kg	230 Kg	347 Kg	273 Kg	390 Kg
Longueur coin	170 mm	170 mm	170 mm	170 mm	200 mm	200 mm
Capacité réservoir d'huile	-	30 litres	-	30 litres	-	30 litres
Attelage	Attelage 3 points N°1 et N°2 à goujons démontables					

Modèles :

- F14 FARMER II 0,72 m**
- F15 FARMER II 0,72 m**
- F14 FARMER II 1,15 m**
- F15 FARMER II 1,15 m**
- F17 FARMER II 1,15 m**
- F20 FARMER II 1,15 m**
- F23 FARMER II 1,15 m**

Machines évolutives et polyvalentes, avec plus de 7 options.



Puissance de fendage : 14, 15, 17, 20 ou 23 tonnes.

Plus de tranchant : Coin en acier haute résistance, monobloc, moulé et tranchant. **EXCLUSIVITÉ RABAUD**

Plus de sécurité : Remontée automatique du coin, gaine brise-jet sur flexible haute pression..

NOUVEAU : Double vitesse automatique de descente **AUTO2SPEED** : La vitesse du vérin varie selon l'effort demandé : gagnez en productivité !



Plus de robustesse : Vérin pris sur le haut de la poutre.

Plus de dégagement : 1,15 m de dégagement (et plus suivant l'option réhausse).

Plus d'options : Treuil hydraulique à chaîne, réhausse, coin étoile 4 tranchants, fendeur de pieux, etc.



F 14 FARMER II 1,15 m sans centrale hydraulique



F 17 FARMER II 1,15 m avec treuil et sans centrale



F 20 FARMER II 1,15 m avec centrale hydraulique + treuil et support fagoteuse



F 23 FARMER II 1,15 m avec centrale hydraulique

OPTIONS FARMER 1,15 m :



COIN ÉTOILE 4 TRANCHANTS



FENDEUR DE PIEUX



REHAUSSE de 0,30 m ou 0,85 m : pour fendre les bûches de 1,45 m ou 2 m



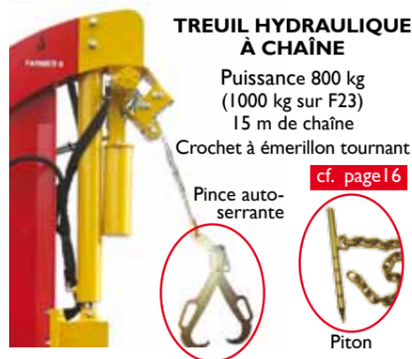
COMPTEUR HORAIRE



CENTRALE ÉLECTRIQUE TRIPHASÉE



CENTRALE HYDRAULIQUE



TREUIL HYDRAULIQUE À CHAÎNE

Puissance 800 kg (1000 kg sur F23)
15 m de chaîne
Crochet à émerillon tournant

Pince auto-serrante

cf. page 6



Piton



F20 FARMER II + Treuil

MODÈLES	F14 FARMER II 0,72 m	F15 FARMER II 0,72 m	F14 FARMER II 1,15 m	F15 FARMER II 1,15 m	F17 FARMER II 1,15 m	F20 FARMER II 1,15 m	F23 FARMER II 1,15 m
Puissance de fendage	14 Tonnes	15 Tonnes	14 Tonnes	15 Tonnes	17 Tonnes	20 Tonnes	23 Tonnes
Fonctionnement	Pompe hydraulique avec 2 coupleurs	PDF 540 Tr/min, débit 42 L/min	Pompe hydraulique avec 2 coupleurs	PDF 540 Tr/min, débit 42 L/min	Pompe hydraulique avec 2 coupleurs	PDF 540 Tr/min, débit 42 L/min	PDF 540 Tr/min, débit 58 L/min
2 vitesses de descente	Oui : AUTO2SPEED	Oui : AUTO2SPEED	Oui : AUTO2SPEED	Oui : AUTO2SPEED	Oui : AUTO2SPEED	Oui : AUTO2SPEED	Oui : AUTO2SPEED
Capacité de fendage / Dégagement avec réhausse (en option)	0,72 m 1,02 m	0,72 m 1,02 m	1,15 m 2,00 m	1,15 m 2,00 m	1,15 m 2,00 m	1,15 m 1,45 m	1,15 m -
Dimensions (Ø piston / Ø tige)	90/50 mm	90/50 mm	90/50 mm	90/50 mm	100/65 mm	100/65 mm	110/70 mm
Hauteur	2,07 m	2,07 m	2,92 m	2,92 m	2,92 m	2,92 m	3,07 m
Largeur	0,99 m	0,99 m	0,99 m	0,99 m	0,99 m	0,99 m	1,00 m
Longueur	1,12 m	1,12 m	1,12 m	1,12 m	1,22 m	1,22 m	1,29 m
Dimensions de la table (L x l x H)	0,92 x 0,63 x 0,10 m	0,92 x 0,63 x 0,10 m	0,92 x 0,63 x 0,10 m	0,92 x 0,63 x 0,10 m	0,92 x 0,63 x 0,10 m	0,92 x 0,63 x 0,10 m	0,97 x 0,74 x 0,10 m
Poids total	315 Kg	400 Kg	356 Kg	441 Kg	371 Kg	456 Kg	670 Kg
Longueur coin	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm	300 mm
Capacité réservoir d'huile	-	40 litres	-	40 litres	-	40 litres	60 litres
Attelage	Attelage 3 points N° 1 et N°2 à goujons démontables						

Modèles :

F25 GROUPE II
F32 PROFESSIONNEL

Idéale pour les CUMA et professionnels du bois de chauffage.

Les + RABAUD

Plus de puissance : Puissance de fendage exceptionnelle de 25 et 32 tonnes.

Plus de confort de fonctionnement : Commande bimanuelle, indépendante du système pince-bûches.

Plus de rendement : Réglage de la course du vérin par une simple molette.

Plus de tranchant : Coin robuste et tranchant, de 30 cm ou 40 cm de longueur, monté sur plaque ERTALON anti-usure.

Plus de stabilité : Table de grande surface en tôle striée et antidérapante avec 3 pentes d'approche.

Plus de sécurité : Remontée automatique du coin avec système anti-écrasement des doigts, gaine brise-jet sur flexible haute pression.

Plus de possibilité : Treuil hydraulique de halage à chaîne et avec pince. Puissance 800 Kg sur 15 m (en option).



F25 GROUPE II + Treuil



Dispositif de réglage programmable de la remontée du coin de 10 cm à 115 cm.

MODÈLES	F25 GROUPE II	F32 PROFESSIONNEL
Puissance de fendage	25 Tonnes	32 Tonnes
Capacité de fendage / Dégagement maxi sous coin	1,15 m	1,15 m
Dimensions (Ø piston / Ø tige)	120/80 mm	130/80 mm
Hauteur	3,09 m	3,10 m
Largeur	1,00 m	1,00 m
Longueur	1,20 m	1,30 m
Dimensions de la table (L x l x H)	0,96 x 0,74 x 0,10 m	1,01 x 0,81 x 0,10 m
Poids total	734 Kg	877 Kg
Longueur coin	300 mm	400 mm
Fonctionnement	Centrale intégrée avec pompe PDF 540 Tr/min - Débit 75 L/min	Centrale intégrée avec pompe à palettes PDF 540 Tr/min - Débit 80 L/min
Capacité réservoir d'huile	80 litres	100 litres avec double filtration
Attelage	3 points N°2 à goujons démontables	3 points N°2 automatique à barre ronde

OPTIONS sur GROUPE II / PROFESSIONNEL :



< COIN ÉTOILE 4 TRANCHANTS

FENDEUR DE PIEUX >



< TREUIL HYDRAULIQUE A CHAÎNE + PINCE

cf. page 16



COMPTEUR HORAIRE >



ZOOM sur F32 PROFESSIONNEL :

Option : Treuil hydraulique à chaîne avec pince cf. page 16
Puissance 800 kg, 15 m de chaîne - Pince autoserrante (en ciseaux) ouverture 750 mm - Crochet à émerillon tournant.

Vérin : Piston de Ø 130 mm qui autorise une poussée de 32 tonnes, avec une tige de Ø 80 mm à chromage renforcé.

Réservoir d'huile indépendant de grand volume avec 2 filtres d'aspiration et retour. Il permet une vidange facile et rapide. Flexibles double tresse brise-jet pour haute pression.

Commandes bimanuelles avec point neutre et remontée automatique du coin.

Coin robuste avec lame tranchante et affûtée, de longueur 400 mm, monté sur plaque anti-usure.

Pompe à palettes débit 80 L/min à 540 Tr/min. Elle réduit de 15% l'usure de l'huile et la consommation de gasoil du tracteur. **UNE EXCLUSIVITÉ RABAUD.**

Attelage 3 points N°2 automatique avec barre ronde.

Table de grande surface à 3 pentes d'approche pour la bûche.



F32 PROFESSIONNEL + Treuil

Modèles :

F31 HORIZONTALE
F40 HORIZONTALE

Fendeuses destinées tout particulièrement aux forestiers, bûcherons, adhérents de CUMA.



F31 HORIZONTALE :

Levage des bûches par un système hydraulique ne nécessitant aucun effort physique (un distributeur hydraulique indépendant).

Pompe double corps : Débit 75 L/min pour la fendeuse, débit 12 L/min pour le levage.

Large table de réception renforcée. Manipulation et reprise des bûches facilitées par la table horizontale. **UNE EXCLUSIVITÉ RABAUD.**

Sécurité maximale grâce à la commande bimanuelle.

F40 HORIZONTALE :

Levage des grumes par grue forestière de longueur maxi 2,35 m et tout diamètre (en option).

Centrale hydraulique avec pompe double débit 100 L/min, réservoir 150 litres d'huile avec huile et cardan.

Radiocommande à distance du fendage avec cycle automatique depuis le poste de conduite.

Essieu de déplacement : 2 roues 150/55-17, pneu à crampons - Anneau agraire ITR-150



F31 HORIZONTALE avec option treuil



PANIER de RELEVAGE des BÛCHES

Coins F31 et F40



Coin étoile 4 tranchants réglable en hauteur par vérin hydraulique et flottant pour suivre le fil du bois.

MODÈLES	F31 HORIZONTALE	F40 HORIZONTALE
Puissance de fendage	31 Tonnes	40 Tonnes
Capacité de fendage / Dégagement maxi sous coin	1,15 m	2,35 m
Dimensions (Ø piston / Ø tige)	120/80 mm	150/90 mm
Dimensions "Transport" (LxlxH)	1,87 x 2,54 x 1,42 m	6,50 x 1,70 x 1,90 m
Dimensions "Travail" (LxlxH)	2,03 x 3,90 x 1,40 m	6,50 x 1,70 x 1,90 m
Poids total	1180 Kg	1490 Kg
Coin	4 tranchants	4 tranchants
Longueur coin	685 mm	700 mm
Fonctionnement	PDF 540Tr/min, Pompe double corps - débit 75 L/min (fendeuse) - débit 12 L/min (levage)	PDF 540 Tr/min Pompe double corps, débit 100 L/min (75 L/min + 25 L/min)
Attelage	3 points automatique avec barre ronde N°2	Tractée avec essieu, déplacement 2 roues 600x9

Option F31 :

cf. page 16



TREUIL HYDRAULIQUE À CHAÎNE
Longueur de chaîne 15 m - Puissance de traction 800 kg

Options F40 :



Entraînement électrique TRIPHASE
22 KW - 45 A Mini



RADIOCOMMANDE avec émetteur radio
6 boutons et batterie avec émetteur



F40 HORIZONTALE + option grue forestière

Modèle :

F80 HORIZONTALE



Puissance de fendage 80 tonnes.

Dégagement 1,35 m.
Diamètre maxi. 80 cm.

Canal de fente en V.

Coin sur-mesure jusqu'à 35 éclats monté sur plots pour mieux suivre le fil du bois.

En options : large table de réception, grue forestière.

NOUS CONSULTER au 02 51 48 51 51



F80 HORIZONTALE

TREUILS DE HALAGE POUR FENDEUSES :

TREUIL HYDRAULIQUE À CHÂÎNE



MODÈLES	TREUILS FENDEUSES ECO 1,08 M	TREUILS FENDEUSES FARMER II*	TREUILS FENDEUSES GROUPE / PRO	TREUILS FENDEUSES F 31
Puissance de halage	500 Kg	800 Kg (1000 Kg pour F23)	800 Kg	800 Kg
Longueur de chaîne	7 m	15 m	15 m	15 m
Outil de préhension	Piton	Piton (Pince en option)	Pince auto-serrante (Piton en option)	



AVANTAGES DU TREUIL À CHÂÎNE :

- Pas de câble qui s'effiloche.
- Chaîne en acier; avec émerillon pour éviter que la chaîne vrille.
- Décrabotage manuel pour dérouler rapidement la chaîne.
- Galets de guide-chaîne latéraux.

* Adaptables sur les fendeuses FARMER "ancienne génération" F13, F15 et F18 (1,05 m)

FENDEUSES de BÛCHES :
De 4 à 40 Tonnes

ATTELAGE 90° :
Fendeuse/Fagoteuse

Fagoteuses de bûches :
FAGOMATIC BU

Combinés scieurs/fendeurs de bûches : **XYLOG**

Scies circulaires : **XYLOSCIE**

Grappin : **XYLOGRIP 180**

Grappin / Coupeur : **XYLOCUT 300**

Treuil forestiers : **TIRMAX**

Broyeurs de branches : **XYLOMIX**



Les machines sont livrées avec huile et cardan



Documents de conformité délivrés avec les machines



Vidéos des machines sur www.rabaud.com

FABRICATION FRANÇAISE

RABAUD, Constructeur Français

RABAUD, certifié **ISO 9001** version 2008



BELLEVUE - 85 110 SAINTE CÉCILE - FRANCE
TÉL : 02 51 48 51 51 FAX : 02 51 48 51 53
Email : info@rabaud.com www.rabaud.com

DISTRIBUTEUR :