

# EQUIPEMENTS TREUIL + MANUSTÈRE CONFORT, COMMODITÉ, EFFICACITÉ

## MANUSTÈRE EN SOLO



- Cliquet de serrage des liens
- Panier de rangement bobines
- Bennage hydraulique 2 positions (au sol et en hauteur, environ 1,20 m)



## COMBINÉ DE FENDAGE

➤ Attelage double, manustère + fendeur

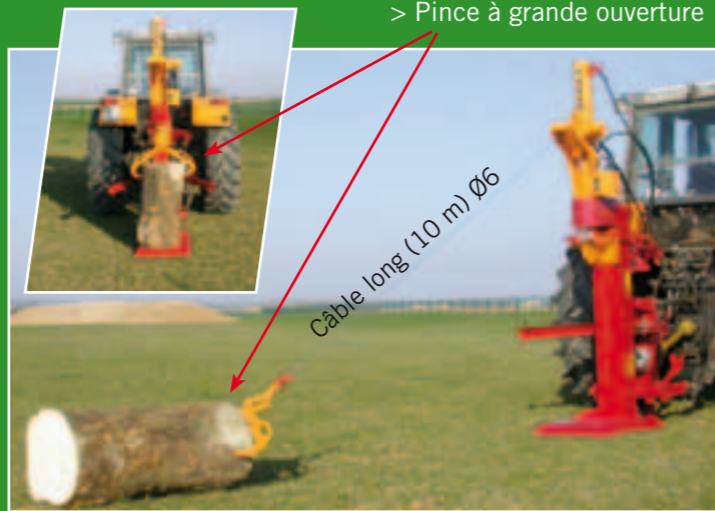


## TREUIL AVEC ENROULEUR HYDRAULIQUE



- Approche précise et sans effort des grosses bûches sous le coin

- Roue libre pour dérouler le câble sans effort
- Distributeur 2 fonctions : treuillage et déroulage



> Pince à grande ouverture

Câble long (10 m) Ø6

# GYRAX

## FENDEURS HYDRAULIQUES PUISSANCE, COMMODITÉ POUR LE PARTICULIER ET LE PROFESSIONNEL



GYRAX RCS POITIERS B 312 138 084 Toujours soucieux d'améliorer ses productions, le constructeur se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des matériels présentés dans ce document. Poitiers RCS B 312 138 084 04/2011 Blue-com.fr



**À vos côtés tous les jours, grâce à votre revendeur**



Z. I. - 33 ROUTE DE LENCLOÎTRE  
86170 CHAMPIGNY LE SEC  
(FRANCE)  
TÉL. 05 49 54 60 44  
FAX 05 49 54 63 08  
e-mail : gyrax@gyrax.fr  
www.gyrax.fr





# FENDEURS HYDRAULIQUES DE 10 T À 24 T : DÉGAGEMENTS 0,65 M - 1,05 M - 1,25 M

## FENDEUR 13 T

Dégagement : 1,05 m



Coin L 250

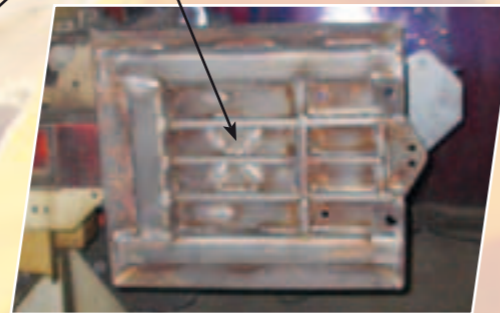


Coin L 160

➤ Coins en acier haute résistance à double tranchant :  
> éclatement rapide des bois les plus durs



➤ Sabot anti-dérapant renforcé



## FENDEUR 16 T GD

Grand Dégagement : 1,25 m



- Bâti poutre mécano-soudé avec platine de forte épaisseur pour assurer un bon guidage du coin
- Distributeur à deux vitesses de descente + remontée automatique
- Vérin à démontage rapide pour limiter la hauteur au stockage et au transport

## F 10T HI ELECTRIQUE

220 V, 2,2 kW  
Dégagement : 0,65 m



## F 20T HI GD

Grand Dégagement : 1,25 m

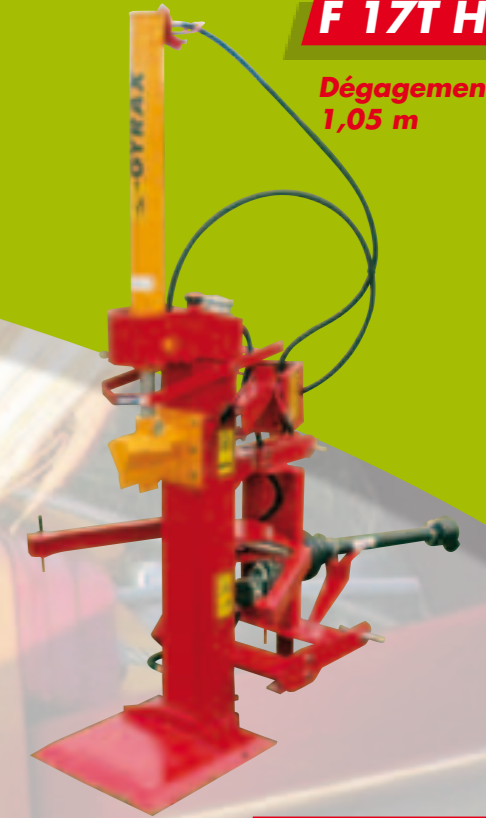


## F 14T HI



## F 17T HI

Dégagement : 1,05 m



## F 24T HI GD

Grand Dégagement : 1,25 m

Avec option treuil



- Centrale hydraulique puissante et compacte
- «Réserve hydraulique intégrée au bâti poutre»
- Poutre et support vérin très robustes
- Distributeur à deux vitesses de descente + remontée automatique
- Vérin à démontage rapide pour limiter la hauteur au stockage et au transport

CARACTERISTIQUES	TYPES	HYDRAULIQUE TRACTEUR					CENTRALE HYDRAULIQUE INDEPENDANTE (HI)						
		10 T	13 T	16 T	16 T GD	19 T GD	10 T ELECTRIQUE 220V	11 T HI	14 T HI	17 T HI	20 T HI	20 T HI GD	24 T HI GD
DEGAGEMENT MAXI SOUS COIN (mm)		650	1050	1050	1250	1250	650	650	1050	1050	1050	1250	1250
COURSE VERIN (mm)		600	1000	1000	1190	1190	600	600	1000	1000	1000	1190	1190
Ø VERIN / Ø TIGE (mm)		80/40	90/45	100/50	100/50	110/70	80/40	80/40	90/45	100/50	100/50	110/70	110/70
HAUTEUR HORS TOUT MINI MAXI (mm)		1710 1710	1670 2560	1710 2600	1810 2800	1880 2870	1120 1830	1710 1710	1670 2560	1710 2600	1710 2600	1880 2870	1880 2870
LONGUEUR LAME DU COIN (mm)		160	160	250	250	250	160	160	160	250	250	250	250
DEBIT HYDRAULIQUE CONSEILLE EN L/MN À 180 BARS		38 L	38 L	38 L	38 L	38 L							
DEBIT + PRESSION POMPE EN CENTRALE HYDRAULIQUE							7,5 L/mn 180 B	38 L/mn 210 B	38 L/mn 210 B	38 L/mn 210 B	45 L/mn 250 B	38 L/mn 210 B	45 L/mn 250 B
POIDS (KG)		150	230	250	350	380	195	220	340	360	370	510	530
OPTION TREUIL HYDRAULIQUE		NON		POSSIBLE			NON	NON	POSSIBLE				