

Cloturmatic GRX / PE

Caractéristiques générales

- Machine à poser LES GRILLAGES NOUÉ/ SOUDE/ MULTI-TORSIONS.
- 3 modèles : la Cloturmatic GRX 4020 la Cloturmatic GRX 8025 la Cloturmatic PE
- Attelage 3 points tracteur catégorie N°2.
- Système de tension hydraulique avec 2 vérins, 2 flexibles et 2 coupleurs.
- Système de pince pour maintien en tension avec 2 vérins, 2 flexibles et 2 coupleurs.
- Entraînement hydraulique pompe tracteur.
- **OPTIONS**
Distributeur hydraulique 2 éléments D.E.
Compresseur d'air pour le cloueur pneumatique.
Cloueur pneumatique à agrafes.
Dérouleur de fils barbelés (2 maxi.)



CLOTURMATIC GRX 4020 au travail

Les + Rabaud

CONFORT D'UTILISATION

- Plate-forme de chargement pour la mise en place du rouleau de grillage.
- Plus de grillage au sol, celui-ci est déroulé et posé en position verticale.
- Grillage toujours propre et posé sans effort.

SECURITE D'UTILISATION

- Déroule les rouleaux de grillage de 0 à 2,50 mètres de hauteur (GRX 8025) sans danger pour l'utilisateur.
- Système de pince pour le maintien en tension lors des opérations de clouage et de jonction des rouleaux.
- Système de tension hydraulique commandé par l'opérateur depuis le poste de conduite.

Caractéristiques techniques

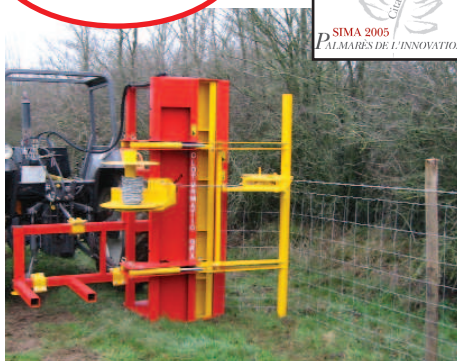
MODÈLES	GRX 4020	GRX 8025	MINI-PELLE (PE)
Largeur	1,90 m	1,96 m	1,00 m
Profondeur	1,83 m	2,20 m	1,30 m
Hauteur	2,23 m	2,80 m	2,20 m
Poids	585 kg	985 kg	460 kg
Fonctionnement	Pompe tracteur avec flexibles et coupleurs		Débit 60 l/mn pression 220 bars
Adaptation	Attelage 3 points catégorie N°2 à goujons démontables ou Attelage autres porteurs		Mini-pelle

Tarif 1^{er} février 2008

Modèles

MACHINE A POSER LES GRILLAGES (NOUÉ / SOUDE / MULTI-TORSIONS)	Code transport page 83	Prix HT €	Référence
Attelage 3 points N°2 - Entraînement hydraulique pompe tracteur - Système de tension hydraulique avec 2 vérins, 2 flexibles et 2 coupleurs Système de pince pour maintien en tension avec 2 vérins, 2 flexibles et 2 coupleurs			
CLOTURMATIC GRX 4020 (Ø 400 - 2,00 m en hauteur)	E	3 125,00	770 21A
CLOTURMATIC GRX 8025 (Ø 800 - 2,50 m en hauteur)	E	4 100,00	770 26A
OPTIONS :			
DISTRIBUTEUR HYDRAULIQUE 2 ELEMENTS DOUBLE EFFET	A	455,00	770 22A
COMPRESSEUR PNEUMATIQUE (OBLIGATOIRE avec le cloueur pneumatique) Transmission par cardan - Dérouleur automatique du tuyau - Lg. 8 mètres - Coffre à outils - Régulateur de pression - Manomètre de pression - Cuve à air 50 litres	A	3 375,00	770 23A
CENTRALE HYDRAULIQUE avec compresseur d'air (ajouter obligatoirement l'option distributeur 2 éléments)	A	690,00	701 51A
CLOUEUR PNEUMATIQUE A AGRAFES largeur 11 mm Alimentation air par le compresseur (Réf. 770 23A) Magasin contenance de 130 agrafes collées en barrettes	A	1 265,00	770 19A
AGRAFES GALVANISÉES largeur 11 mm EN BARRETTES* Longueur 45 mm - section 1,7/1,9 Conditionnées en boîte de 8800 agrafes	A	186,53	770 017
AGRAFES INOX largeur 11 mm EN BARRETTES* Longueur 45 mm section 1,7/1,9 - Conditionnées en boîte de 7500 agrafes	A	665,50	770 007
COMPTEUR HORAIRE ELECTROMECHANIQUE (pour machine avec centrale hydraulique)	A	590,00	727 10A
DEROULEUR DE FILS BARBELÉS			
Dérouleur de fils barbelés 1 rang - Cloturmatic GRX 4020	A	1 210,00	770 27A
Dérouleur de fils barbelés 2 rangs - Cloturmatic GRX 4020	A	1 865,00	770 28A
Dérouleur de fils barbelés 1 rang - Cloturmatic GRX 8025	A	1 200,00	770 51A
Dérouleur de fils barbelés 2 rangs - Cloturmatic GRX 8025	A	1 850,00	770 52A
MACHINE À POSER LES GRILLAGES SPECIALE MINI-PELLE (PE) Ø rouleau 80 cm, hauteur maxi 2,50 m avec attache sur mini-pelle (module automatique à fournir)	E	7 565,00	770 41A

* Au moment du choix des agrafes (inox ou galvanisées), s'assurer que l'agrafe galvanisée corresponde bien à l'utilisation recherchée.



Cloturmatic GRX 4020 + 1 rang de barbelé

CITATION au PALMARES de L'INNOVATION



Cloturmatic PE spéciale Mini-pelle

Cloturmatic RXB



Caractéristiques générales

- **4 MODELES :**
La cloturmatic 2 RXB Modèle 2 rangs
La cloturmatic 3 RXB Modèle 3 rangs
La cloturmatic 4 RXB Modèle 4 rangs
La cloturmatic 5 RXB Modèle 5 rangs
- Tension régulière des fils de fer barbelés grâce aux pignons de tension et leurs freins indépendants.
- Déport hydraulique de 1 mètre.
- Entraînement pompe tracteur avec 2 flexibles et 2 coupleurs.
- Attelage automatique avec barre ronde, catégorie N°2.
- Feux de signalisation routière.
- **CLOUEUR PNEUMATIQUE**
Magasin de 130 agrafes, longueur 45 mm - Poids avec le plein d'agrafes 2,9 Kg
- **COMPRESSEUR/CENTRALE HYDR. / COMMANDE ELECTRO-HYDRAULIQUE**
- Transmission par cardan.
- Dérouleur automatique du tuyau longueur 8 mètres - Coffre à outils.
- Régulateur de pression - Manomètre de pression - Cuve à air 50 litres.
- Pompe 1 corps pour le déport hydraulique.
- Réservoir d'huile de 40 litres avec huile.
- Commande électro-hydraulique avec boîtier de commande.
- **AGRAFES**
- Agrafes galvanisées larg. 11,1 mm en barrettes, longueur 45 mm (boîtes de 8800 agrafes).
- Agrafes Inox larg. 11 mm en barrettes, longueur 45 mm (boîtes de 7500 agrafes).
- Agrafes galvanisées larg. 26,6 mm en barrettes, longueur 50 mm (boîtes de 5100 agrafes).

Caractéristiques techniques

MODÈLES	2 RXB	3 RXB	4 RXB	5 RXB
Largeur	2,38 m	2,38 m	2,38 m	2,38 m
Profondeur	1,90 m	1,90 m	1,90 m	1,90 m
Hauteur (avec dérouleur)	2,36 m	2,36 m	2,36 m	2,36 m
Hauteur (sans dérouleur)	1,50 m	1,50 m	1,50 m	1,50 m
Poids	950 kg	1030 kg	1110 kg	1190 kg
Déport hydraulique	1,00 m	1,00 m	1,00 m	1,00 m
Fonctionnement	pompe tracteur avec 2 flexibles et 2 coupleurs ou pompe PDF 540 Tr/mn			
Adaptation	Attelage 3 points			
Alimentation électrique	12 volts commande électro-hydraulique 12 volts feux de signalisation routière			

Tarif 1^{er} février 2008

Modèles

MACHINE A POSER LES FILS DE FER BARBELÉS	Code transport page 83	Prix HT €	Référence
Déport hydraulique, course 1 mètre Entraînement pompe tracteur avec 2 flexibles, 2 coupleurs Attelage automatique avec barre ronde, catégorie N°2 Feux de signalisation routière			
MODELE 2 RANGS : La CLOTURMATIC 2 RXB	F	7910,00	770 14A
MODELE 3 RANGS : La CLOTURMATIC 3 RXB	F	9165,00	770 15A
MODELE 4 RANGS : La CLOTURMATIC 4 RXB	F	10410,00	770 16A
MODELE 5 RANGS : La CLOTURMATIC 5 RXB	F	11650,00	770 17A
COMPRESSEUR - CENTRALE HYDRAULIQUE - COMMANDE ELECTRO-HYDRAULIQUE (OBLIGATOIRE avec le cloueur pneumatique)			
COMPRESSEUR PNEUMATIQUE Transmission par cardan - Dérouleur automatique du tuyau, Lg. 8 mètres Coffre à outils, régulateur de pression, manomètre de pression - Cuve à air 50 litres			
CENTRALE Pompe 1 corps pour le déport hydraulique avec réservoir d'huile			770 18A
COMMANDE Electro-hydraulique avec le boîtier de commande	A	5215,00	701 50A
CLOUEUR PNEUMATIQUE A AGRAFES Largeur 11 mm Alimentation air par le compresseur (Réf. 770 18A) Magasin contenance de 130 agrafes collées en barrettes	A	1265,00	770 19A
CLOUEUR PNEUMATIQUE A AGRAFES Largeur 26,6 mm Alimentation air par le compresseur (Réf. 770 18A) Magasin contenance de 130 agrafes collées en barrettes	A	2230,00	770 25A
OPTIONS :			
CORRECTEUR DE DEVERS avec vérin DE + Distributeur (inclinaison +/- 30°)		1185,00	770 39A
CENTRALE HYDRAULIQUE - COMMANDE ELECTRO-HYDRAULIQUE (Pour Cloturmatic SANS Cloueur) Pompe 1 corps pour le déport hydraulique avec réservoir d'huile et cardan Commande électro-hydraulique avec boîtier de commande	A	1950,00	701 50A
COMMANDE ELECTRO-HYDRAULIQUE AVEC BOITIER DE COMMANDE	A	650,00	770 20A
AGRAFES GALVANISÉES LARG. 11 mm EN BARRETTES* Longueur 45 mm - section 1,7/1,9 Conditionnées en boîte de 8800 agrafes	A	186,53	770 017
AGRAFES INOX LARG. 11 mm EN BARRETTES* Longueur 45 mm - section 1,7/1,9 Conditionnées en boîte de 7500 agrafes	A	665,50	770 007
AGRAFES GALVANISÉES LARG. 26,6 mm EN BARRETTES* Longueur 50 mm - section 1,38/1,54 Conditionnées en boîte de 5100 agrafes	A	115,00	770 008
COMPTEUR HORAIRE ELECTRO-MECANIQUE (pour machine avec centrale hydraulique)	A	590,00	727 10A



CLOTURMATIC 5 RXB avec correcteur de dévers au travail



CLOUEUR PNEUMATIQUE

Les avantages du cloueur RABAUD :

- Cloueur au coup par coup
- Sabot de réglage de la profondeur de l'agrafe
- Cloueur qui fonctionne avec les deux types d'agrafes (inox et galvanisée)

* Au moment du choix des agrafes (inox ou galvanisées), s'assurer que l'agrafe galvanisée corresponde bien à l'utilisation recherchée.

Nouveau

Compresseur pneumatique



Les avantages du cloueur RABAUD :

- Cloueur au coup par coup
- Sabot de réglage de la profondeur de l'agrafe
- Cloueur qui fonctionne avec les 2 types d'agrafes (inox et galvanisée)

Caractéristiques générales

- Permet d'adapter un cloueur pneumatique pour la rénovation des clôtures par exemple.
- Dérouleur automatique avec 8,00 m de longueur de tuyau.
- Manomètre intégré.
- Soupape de sécurité réglable.
- Entraînement par PDF 540 tr/mn, débit d'air de 68 à 135 L/mn.

Tarif 1^{er} février 2008

Modèle

	Code transport page 83	Prix HT €	Référence
COMPRESSEUR D'AIR POUR CLOUEUR PNEUMATIQUE			
Entraînement PDF 540 Tr/mn, Attelage 3 points n°2	C	1495,00	770 42A
CLOUEUR PNEUMATIQUE A AGRAFES Largeur 11 mm			
Alimentation air par le compresseur (Réf. 770 18A)			
Magasin contenance de 130 agrafes collées en barrettes	A	1265,00	770 19A
AGRAFES GALVANISÉES LARG. 11 mm EN BARRETTES*			
Longueur 45 mm - section 1,7/1,9			
Conditionnées en boîte de 8800 agrafes	A	186,53	770 017

Enrouleuse/Dérouleuse de fils de clôture



Enrouleuse/Dérouleuse de fils de clôture



Changement et déchargement des bobines



Bobines avec 1 flasque démontable sans clé (pour extraction fil). Ici barbelés après démontage d'une clôture

Enrouleuses/Dérouleuses de fils de clôture

Caractéristiques générales

- 2 types de bobines : 1 avec flasques fixes et 1 avec 1 flasque démontable.
- Bobine démontable de la machine.
- Enroule et déroule les fils de toutes natures. Capacité maximale : 15 000 m en Ø 2 mm pour le lisse, pour le fil de fer barbelé selon section du fil et des picots.
- Chargement et changement rapides et simples des bobines sans clé.
- 1 - Baissez le relevage pour que la bobine repose sur le sol.
- 2 - Tirez la poignée de crabotage du moteur hydraulique et la bobine est libérée.
- Permet d'enrouler et de dérouler de la même manière.
- Tension indépendante des fils et réglable.
- Guide-fil hydraulique.
- Vitesse de travail jusqu'à 10 km/h maxi (selon débit hydraulique).
- Adaptable sur l'attelage 3 points avant ou arrière.
- Fonctionne avec 2 distributeurs D.E. ou 1 D.E. + 1 S.E. avec retour.
- Options :
 - 2 types de bobines (démontable et indémontable)
 - Distributeur si le tracteur n'est pas équipé.

Caractéristiques techniques

MODÈLES	1 fil	2 fils
Adaptation	Attache 3 points n° 1 ou 2 à goujons démontables	
Poids	172 kg	228 kg
Hauteur	1,00 m	1,00 m
Largeur	1,65 m	1,65 m
Longueur	1,05 m	1,05 m
Débit hydraulique mini.	20 L/mn	20 L/mn
Débit hydraulique maxi.	50 L/mn	50 L/mn

Tarif 1^{er} février 2008

Modèles

	Code transport page 83	Prix HT €	Référence
ENROULEUSE/DÉROULEUSE DE FILS DE CLOTURE			
Entraînement pompe tracteur avec 4 coupleurs rapides à clapet mâle 1/2			
- Machine simple avec 1 bobine avec flasques fixes	C	2315,00	770 31A
- Machine simple avec 1 bobine avec 1 flasque démontable	C	2355,00	770 32A
- Machine double avec 2 bobines avec flasques fixes	C	3030,00	770 33A
- Machine double avec 2 bobines avec 1 flasque démontable	C	3110,00	770 34A
OPTIONS			
Bobine seule avec flasques fixes	A	120,00	770 35A
Bobine seule avec 1 flasque démontable	A	160,00	770 36A
Kit 2 ^{ème} bobine pour enrouleuse simple	A	620,00	770 37A
Distributeur 2 éléments 1 SE/1 DE	A	425,00	770 38A

Dérouleuses de fils lisses

Caractéristiques générales

- Idéale pour dérouler les fils lisses en viticulture, élevage, etc.
- **EN OPTION : moteur hydraulique à monter sur le plateau existant pour enrouler les fils lisses.**
- Châssis en tube carré de 80x80 recevant jusqu'à 5 plateaux dont 2 pour l'enroulement.
- Attelage 3 points cat. 2 à chapes réglables.
- Entraînement mécanique pour dérouler et hydraulique pour enrouler.
- Ø bobine réglable par support.
- Stabilité assurée par béquilles fixes.
- Machine démontable sans clé et pouvant se transporter dans le coffre d'un utilitaire.
- Extraction des bobines facilitée par les plateaux

Caractéristiques techniques

MODÈLE	DÉROULEUSE DE FILS LISSES
Longueur	1 600 mm
Largeur	910 mm
Hauteur	1 585 mm
Poids maxi (5 rangs + 2 enrouleurs)	290 kg
Attelage	Attelage 3 points n°2 à goujons démontables
Option Enrouleur :	
Pression maxi.	200 bars
Débit maxi.	50L/mn



- Plateau escamotable par goupille :
- Transport dans un véhicule possible
 - Extraction de la bobine facilitée



Enroulement par moteur hydraulique

Tarif 1^{er} février 2008

Modèles

	Code transport page 83	Prix HT €	Référence
DÉROULEUSE DE FILS LISSES 1 PLATEAU Attelage 3 points n°2 à chapes réglables - 1 plateau de réception	D	785,00	770 47A
DÉROULEUSE DE FILS LISSES 2 PLATEAUX Attelage 3 points n°2 à chapes réglables - 2 plateaux de réception	D	1 080,00	770 48A
DÉROULEUSE DE FILS LISSES 3 PLATEAUX Attelage 3 points n°2 à chapes réglables - 3 plateaux de réception	D	1 375,00	770 43A
DÉROULEUSE DE FILS LISSES 4 PLATEAUX Attelage 3 points n°2 à chapes réglables - 4 plateaux de réception	D	1 670,00	770 49A
DÉROULEUSE DE FILS LISSES 5 PLATEAUX Attelage 3 points n°2 à chapes réglables - 5 plateaux de réception	D	1 960,00	770 44A
OPTIONS			
Plateau de réception supplémentaire pour machine en service	A	295,00	770 45A
Enrouleur hydraulique avec 2 flexibles et 2 coupleurs à clapet mâle 1/2 À FIXER SUR LE PLATEAU EXISTANT		505,00	770 46A



Plateau avec support conique



Support conique escamotable selon le Ø de la bobine souhaité



Dérouleuse 5 plateaux dont 2 plateaux avec l'option enrouleur hydraulique