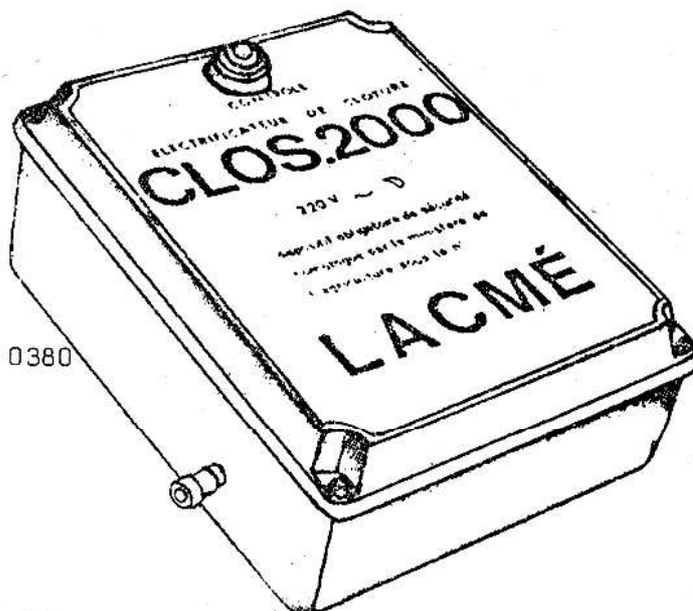




ELECTRIFICATEUR DE CLOTURE

Les Pelouses
Route du Lude
72200 LA FLECHE
Tél. : (43) 94.13.45

« CLOS 2000 »



Appareil homologué par le Ministère
de l'Agriculteur sous le n° LACDACE 2895 P 0380

GENERALITES

Le "Clos 2000" est un électrificateur de clôture fonctionnant sur le secteur 220 V. Il est entièrement électronique et ne comporte aucune pièce mobile, ce qui lui donne une efficacité et une sécurité de fonctionnement remarquables.

La puissance des impulsions délivrées et l'absence totale d'entretien font conseiller ce modèle dans tous les cas où l'on dispose du secteur à proximité des clôtures à établir.

Le "Clos 2000" envoie des impulsions très brèves et de très haut voltage (40.000 volts) et s'avère très efficace pour résoudre tout problème d'isolation (isolateurs claqués, herbes qui touchent etc...). Le Clos 2000 peut alimenter jusqu'à 100 km de clôture.

INSTALLATION :

- Mise en service de l'appareil : brancher la prise de courant. La lampe de contrôle doit s'allumer environ 45 fois par minute.
- Branchement de la clôture :
 - . débrancher le secteur
 - . afin d'obtenir un rendement maximum, il est indispensable de réaliser une mise à la terre parfaite. Pour ceci, enfoncer profondément en terre les piquets "PRISE DE TERRE" dans un endroit humide et arroser fréquemment. Relier les prises de terre à l'appareil par l'intermédiaire de la fiche banane qui se branche sur la "TERRE" de l'appareil.
 - . raccorder le fil H.T. de l'électrificateur à la clôture. Il est recommandé d'utiliser notre fil spécial H.T. isolé.
 - . brancher le secteur

INSTALLATION DU FIL DE CLOTURE :

Pour conserver l'efficacité remarquable du "Clos 2000", il est recommandé d'utiliser les isolateurs "LACME" spécialement étudiés pour les clôtures de grande puissance.

Un fil est suffisant pour garder des bovins. Il est nécessaire d'installer deux fils pour garder les ovins. Les piquets doivent être espacés d'environ 10 à 15 mètres suivant le terrain. L'utilisation des clôtures volantes (piquets et enrouleurs de câble) permet une exploitation intensive et rationnelle des prairies.

PRECAUTIONS

Eviter d'approcher les matières combustibles de la clôture et de son raccordement à l'électrificateur. Si un fonctionnement anormal, tel que des battements excessifs est constaté, l'appareil doit être stoppé et mis en réparation.