

## Electrificateurs secteur Lacmé Vmax XV

Référence : P6LA09200

### Détails

L'électrificateur Lacmé Vmax XV, est un appareil de nouvelle génération. Idéal pour les clôtures dans des conditions de végétations denses, et sur des grandes longueurs. Il utilise en exclusivité la technologie ULB (Ultra Large Bande). Elle lui permet une performance de garde inégalée lorsque la végétation est très dense et envahi la clôture. Sa technologie, lui offre une très haute tension, qui lui permet de transporter l'impulsion même avec une végétation dense et sur de grandes longueurs (10 km avec des conditions très défavorables). Ce poste de clôture peut garder des bovins, ovins ... et protéger vos cultures du gibier.

Garantie 3 ans - FABRICATION FRANCAISE

Le poste de clôture sur secteur LACME VMAX XV est un appareil exceptionnel et de nouvelle génération spécialement conçu pour les longues clôtures avec une végétation dense qui envahi la clôture. Sa technologie THT (Très Haute Tension), lui permet de transporter l'impulsion dans des conditions difficiles. Elle répond aussi aux exigences élevées et polyvalentes sur un très large spectre :

- Clôture courte, moyenne, longue et très longue avec des pertes moyennes.

- Végétation importante
- Animaux faciles et difficiles

De plus cet électrificateur est conçu pour compenser la charge importante de la clôture et être efficace sur une zone Ultra Large. Sa cartographie permet de conserver 5 joules sur toute la plage d'utilisation qui se compose :

- Zone utile HTE

+

- Zone basse impédance (jusqu'à 500 Ohm).

Ainsi il procure une énergie quasi constante de 100 Ohm (végétation abondante) à 10000 Ohm (Clôture parfaite, sans perte).

Cet appareil est très polyvalent selon les conditions de clôtures, leurs longueurs ou même le large choix d'animaux qui peuvent-être gardés.



Caractéristiques	
Types de produits	Electrificateurs secteur
Énergie de sortie	15 J
Voltage crête	10 000 V