

## Le M700 : L'unique

Cet électrificateur sur secteur est doté d'écrans LCD, de témoins LED, d'un parafoudre et d'un filtre EMI (Interférences électromagnétiques) intégré afin de réduire les nuisances sonores sur la radio et les téléviseurs. Cet électrificateur peut être réglé sur pleine ou demi puissance pour un usage flexible selon les exigences de la clôture.

### Témoin LED

Ce témoin LED vous permet de voir directement la tension de sortie. En cas de dysfonctionnement de votre clôture, seuls les voyants rouges sont allumés. Les voyants verts sont allumés lorsque votre clôture fonctionne correctement. Informations rapides, simples et actualisées.



- Contrôle continu du système de clôture.
- Puissance adaptée aux besoins (demi-puissance ou pleine puissance).
- Informations claires sur écrans LCD.
- Contrôle rapide par voyants LED : Vert = correct.
- Alarme intégrée signalant une tension trop faible sur la clôture.
- Alarme intégrée signalant une tension trop forte sur la mise à la terre.

	Energie Stockée (Joules)	Tension de charge 500 Ohm (Volt)	Max. longueur Sans végétation	Max. longueur Végétation normale	Nombre minimal de prises de terre
<b>M50</b>	0,6 J	3300V	4 km	2 km	1x 1m
<b>M120</b>	1,4 J	3800V	8 km	3 km	2x 1m
<b>M150</b>	1,9 J	4200V	9 km	4 km	2x 2m
<b>M300</b>	3,2 J	4800V	17 km	7 km	3x 2m
<b>M500</b>	5,2 J	6200V	23 km	9 km	3x 2m
<b>M700</b>	6,5 J	6100V	26 km	11 km	3x 2m

Merci de vous reporter aux pages 56 et 57 pour le tableau des détails techniques.