



Electrificateur sur secteur 230 Volts



Power Profi N 1600

- électrificateur très puissant
- utilisation avec végétation parasite moyenne
- utilisation universelle pour clôtures standard
- deux puissances de sortie (fort/réduit)
- alarme lumineuse rouge en cas de dysfonctionnement
- géré par microprocesseur
- fabriqué en Allemagne

Réf.		€
372160	1	



Power Profi N 3000

- appareil d'alimentation à chocs importants ; fabriqué selon la nouvelle norme de sécurité européenne EN60335
- utilisable pour une couverture végétale légère à moyenne
- utilisable de manière universelle ; pour chevaux, vaches, moutons, chèvres, poules
- équipé de deux sorties d'enclos (forte / faible)
- contrôle visuelle de la tension de la clôture et contrôle visuel séparé de la mise à la terre (les défauts sont indiqués par un clignotement rouge)
- commandé par microprocesseur • fabriqué en Allemagne

Réf.		€
372803	1	



Power Profi N 5000

- appareil d'alimentation à chocs très puissants ; fabriqué selon la nouvelle norme de sécurité européenne EN60335
- utilisable pour une couverture végétale moyenne à importante – notre appareil polyvalent ; pour chevaux, bovins, moutons, chèvres, défense contre les animaux sauvages
- équipé de deux sorties d'enclos (forte / faible)
- contrôle visuelle de la tension de la clôture et contrôle visuel séparé de la mise à la terre (les défauts sont indiqués par un clignotement rouge)
- commandé par microprocesseur
- fabriqué en Allemagne

Réf.		€
372805	1	



Power Profi NI 7000

- conforme aux normes européennes EN60335
- dispositif d'alimentation à chocs très puissants, avec adaptation intelligente de la puissance => technique d'impulsion AKOtronic • conçu pour les animaux résistants comme les bovins, les moutons, les chevaux et pour la défense contre les animaux sauvages ; pour de longues clôtures avec importante couverture végétale • adaptation temporisée de l'intensité des chocs, augmente la sécurité pour l'homme et l'animal lors d'un contact avec la clôture • une fonction d'alarme surveille en permanence la clôture, elle se déclenche lors d'un contact prolongé et ralentit la séquence d'impulsions • consommation électrique fortement réduite en fonctionnement normal => écologique et contribue à la protection du climat • fabriqué en Allemagne
- commandé par microprocesseur • équipé de deux sorties d'enclos (forte / faible) • trois voyants LED pour tension de sortie et tension de mise à la terre et consommation électrique • grâce à la technique d'impulsions AKO, cet appareil est nettement plus sûr, plus économique et plus efficace que les appareils existants lors d'une forte couverture végétale avec des tensions de clôture extrêmement élevées

Réf.		€
372807	1	



Modèle	Réf.												
N 1600	372160	9 400 V	5 200 V	2,60 J	2,00 J	0,50 J	60,0 km	15,0 km	3,0 km	1,5 km	4	2	1
N 3000	372803	10 200 V	5 700 V	4,70 J	3,00 J	0,50 J	90,0 km	25,0 km	4,5 km	2,0 km	8	3	1
N 5000	372805	11 400 V	8 600 V	7,00 J	5,00 J	0,55 J	140,0 km	45,0 km	8,0 km	4,5 km	15	3	2
NI 7000	372807	11 600 V	8 400 V	10,00 J	7,00 J	0,55 J	230,0 km	70,0 km	15,0 km	7,5 km	20	3	2