

Filet de clôture Power II double pointe

Landi



Agraro. Très bonne conductivité. Sécurité optimale grâce aux 7 fils conducteurs de courant. Avec pointe au sol galvanisée et solides entretoises verticales. La couleur bleue/blanche est très visible pour les animaux sauvages. 50 m x 108 cm.

Numéro d'article 95683

Caractéristiques du produit

Le filet Power pour la clôture mobile des moutons/chèvres et la protection contre les loups. Il marque des points en particulier grâce à la combinaison d'une très bonne conductivité et d'une meilleure stabilité grâce aux barres verticales rigides : même en terrain vallonné et accidenté, le filet de 108 cm de haut reste droit et sûr pour la garde. Le double clou de sol galvanisé assure une stabilité supplémentaire et convient particulièrement aux sols mous et humides. L'utilisation de conducteurs en cuivre dans le SUPER Line central bleu et blanc ainsi que dans le toron supérieur garantit une très bonne conductivité dans le filet, de sorte que la tension nécessaire peut être atteinte de manière égale sur tout le parcours de la clôture. Grâce à la faible résistance, il est également possible d'utiliser plusieurs filets en série. Les couleurs bleue/blanche sont plus visibles pour les animaux sauvages, ce qui augmente la sécurité et réduit le nombre de blessures et d'accidents. Avec 7 fils conducteurs de courant, dont 5 conducteurs en acier inoxydable de 0,20 mm et 1 conducteur en cuivre de 0,25 mm, il dispose d'une excellente conductivité. Grâce aux entretoises verticales tous les 30 cm, le filet est très stable et s'adapte bien aux différents terrains. Bonne tenue grâce aux 14 piquets en plastique solides avec pointes galvanisées au sol. Le filet de clôture dispose d'une protection élevée contre les UV. Résistance théorique : 0,06 ohm/m.

Vous trouverez de plus amples informations sur clôture de pâturage sur notre page thématique : [« Conseils et astuces pour le montage d'une clôture de pâturage »](#).

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)

2 Images

© Landi 2025