

ANCRAGE DE MOTTE SYSTÈME D-MAN



APPLICATION(S) / AVANTAGES

- Système unique breveté de soutien de motte qui s'utilise quand un système classique souterrain ne peut être appliqué : réseaux enterrés, sols peu profonds, jardins en toiture...
- Le sol doit être tassé à 60% au dessus des alvéoles pour que le système D-MAN soit optimal
- Très facile d'utilisation, simplicité de verrouillage et déverrouillage des alvéoles
- Alvéoles omnidirectionnelles permettant de les raccorder entre elles
- Concept exclusif avec fente du système de point d'ancrage avec câbles à tendons
- Forme évasée spécifique pour collecte et stockage de l'eau

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Code article	ANCDMAN1-K
Description	Kit d'ancrage souterrain des arbres en conditions particulières (sols peu profonds, jardins en toiture...), composé de : 3 serre-câbles, 4 m de fil de fer galvanisé, 1 tendeur à cliquet, 3 Plati-Mats et 3 alvéoles D-MAN.
Circonférence arbre	inférieure à 35 cm
Hauteur arbre	inférieure à 6 m
Conditionnement	10 kits / boîte
Poids unitaire	2,75 kg
Matériaux	Matière plastique recyclée
Particularité	Système breveté par PLATIPUS
Provenance	Angleterre

SAS NovaGreen

Allée de la Clairière - ZA Ansereuilles - 59136 WAVRIN - France

Tél : 03 20 00 92 25 / Fax : 03 20 00 92 28

e-mail : contact@novagreen.fr / Web : www.novagreen.fr

Capital 7500 € / SIRET : 452 394 216 00025 / TVA : FR 79 452 394 216