

PULVÉGREEN ELECTRIQUE PRO

Appareil de traçage pour terrains de sport engazonnés à pression électrique

Pour un traçage parfait plus facile et plus rapide dans le respect de l'environnement

MODE D'EMPLOI :

- Aucune préparation de mélange n'est nécessaire.
- Placer directement le jerrican de TRACE LINE PAE HD sur le châssis.
- Plonger le tube d'aspiration et le retour en cuve dans le jerrican.
- Utiliser la buse bleue pour un premier traçage et la buse blanche pour les traçages d'entretien.
- Actionner l'interrupteur et ouvrir le retour en cuve pour accélérer l'amorçage.
- Une fois les durites remplies de peinture, ouvrir la pulvérisation.
- allonger le châssis pour une plus grande stabilité en ligne droite et le raccourcir pour une meilleure maniabilité en courbe.

NETTOYAGE et ENTRETIEN : 5 minutes

Une fois le traçage terminé :

- Démontez la buse et les filtres et les rincer à l'eau claire.
- Plonger la canne d'aspiration dans le bidon de 5L d'eau claire, puis actionner l'interrupteur.
- Utiliser le retour en cuve pour effectuer un rinçage extérieur de la machine.
- Utiliser régulièrement Solvacryl pour un nettoyage en profondeur.
- Charger complètement la batterie après chaque utilisation.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Pas de cuve, le bidon de Trace Ligne PAE PRO est placé directement sur son support incliné pour favoriser l'aspiration.

Bidon de rinçage embarqué pour une utilisation en total autonomie.

Châssis télescopique pour un meilleur confort d'utilisation et une plus grande précision en ligne droite. Porte-buse démontable sans outil pour le traçage manuel des corners et des points de penalty.

Autonomie de batterie : 4 heures.

Temps de charge complet : 8 heures.

Prise de chargeur robuste placée à l'intérieur du capot technique.

Livré avec plusieurs buses à turbulence bas volume, filtres anti-goutte, et pinceau de nettoyage.

Flasques réglables en largeur et hauteur. Disques de traçage mobiles pour éviter la dispersion latérale et s'adapter aux irrégularités du terrain.

Traçage latéral ou central.

Possibilité de déporter ou non le guidon réglable en hauteur.

Quatre roues pneumatiques lisse assurant une grande stabilité.

Boîte de rangement pour les accessoires.

Livré avec cordeau pour le traçage du rond central (diam 9.15m).

Temps de montage : 5 min.

Poids : 28 kg



VIDEO DE PRESENTATION :

<http://www.youtube.com/watch?v=R4yNy3xQ4SA&feature=youtu.be>

SAV :

Toutes les pièces détachées sont disponibles sous 48 heures.



657 rue Paulin Labarre
45160 OLIVET
www.fbd-france.com

Tél : 02 38 69 72 92
Fax : 02 38 69 18 60
Email : contact@fbd-france.com

INNOVANT SUR TOUTES LES LIGNES