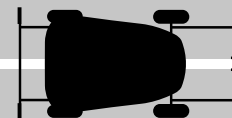




MODULA ONE

MACHINE DE TRAÇAGE ÉLECTRIQUE POUR TERRAINS DE SPORTS ENGAZONNÉS



CONDITIONNEMENT : U

FT 10-2022/ REVISION 0/ MATÉRIEL ESSUYAGE ET EPI



CARACTERISTIQUES

- › **Machine électrique en alu,**
- › **Canne d'aspiration** à immerger dans le bidon de peinture
- › Utilisation avec **bidons de 5, 10 et 20 litres,**
- › Largeur de traçage réglable, disques positionnables (10, 12 ou 15 cm),
- › Empâtement tête de traçage interchangeable,
- › Relevage de tête de série,
- › **4 roues pneumatiques striées,**
- › Guidon réglable pour utilisation et transport,
- › **Alimentation par batterie** 12 volts. Pompe 45 PSI,
- › **Poids de 29 kg** pour répondre à la norme AFNOR X35-109.

MODE D'EMPLOI

MODULA ONE est une machine de traçage électrique pour les peintures prêtes à l'emploi et prêtes à l'emploi basse consommation, permettant de réaliser les traçages des terrains de football, rugby, tennis, etc.

1. Secouer le bidon de peinture et positionner-le dans son emplacement.
2. Insérer la canne aspirante directement dans le bidon de peinture. Placer un bidon d'eau claire à côté, il servira pour le nettoyage.
3. Ouvrir la vanne à sphère à l'avant de la tête pour chasser l'air.
4. Appuyer sur l'interrupteur et laisser couler quelques instants, puis refermer la vanne.
5. Votre MODULA ONE est prête pour le traçage !

NETTOYAGE

1. Une fois le traçage terminé, tremper la canne aspirante dans le bidon d'eau claire, pour nettoyer tout le circuit.
2. Nettoyer les buses systématiquement pour éviter le bouchage.
3. Pour un nettoyage optimum utiliser le **DETARMAT** puis rincer à l'eau claire.

NORMES - HOMOLOGATIONS

Éviter de tracer avant la pluie ou sur terrain détrempe. En cas de doute sur l'opération à réaliser, il est préférable de nous contacter.

