



TOPLINEA/A

MACHINE À TRACER À PRESSION AUTO-ENTRETENUE



► Définition :

De conception simplifiée et rapide à mettre en œuvre, TOPLINEA/A est une machine à tracer sans batterie, sans rouleau ! Très maniable, même en pleine charge, elle est robuste, fiable, rapide et d'une grande efficacité.

C'est le matériel idéal pour un tracé régulier et parfait de vos terrains de sport.

TOPLINEA/A répond aux exigences les plus sévères des utilisateurs tout en privilégiant économie et confort de travail.

Idéal comme matériel de secours ou comme deuxième machine à tracer.

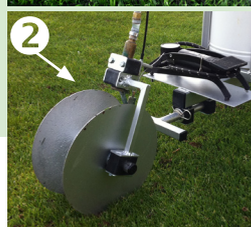
► Avantages :

- Pas de batterie à maintenir en charge.
- Système de pulvérisation basse pression (0,5 bar).
- Consommation mesurée de peinture de traçage.
- Système de brassage automatique de la peinture dans le réservoir lors du traçage pour qu'il soit toujours uniforme.
- Pression constante et auto-entretenue durant tout le traçage, grâce au vérin pneumatique.
- Pas de désamorçage de la pompe.



❶ Axe avant mobile pour terrain accidenté.

❷ Possibilité de positionnement de la buse de traçage dans l'axe de la traceuse (option, nous consulter).



CARACTÉRISTIQUES :

Auto-alimentation en air comprimé.

Contenance de la cuve : 17 Litres

Poignées avec manche réglable en hauteur.

Poids : 20 Kg à vide

Longueur : 96 cm

Largeur : 86 cm

Largeur de traçage : 10 cm réglementaire

S'UTILISE AVEC
NOS PEINTURES
À DILUER
ET PRÊTES À L'EMPLOI.

ENTRETIEN DE LA MACHINE :

- MATER NET



Produit développé spécifiquement pour le nettoyage et l'entretien des machines à tracer.



►Détails du TOPLINEA :

•Guidon : _____

- 1 Poignées souples en mousse.
- 2 Manche réglable en hauteur selon la taille de l'utilisateur.
- 3 Poignée d'ouverture de la buse de traçage pour application de la peinture.
- 4 Roues de 25 cm avec pneus gonflables.



•Alimentation en peinture : _____

- 5 Réservoir de 17 Litres. Sa conception spécifique permet l'utilisation de l'intégralité de la peinture, sans aucun reliquat.
- 6 Soupape de sécurité tarée à 1 Bar.
- 7 Bouchon de remplissage du réservoir.
- 8 Pompe intégrée au réservoir pour une mise en pression préalable.



►Utilisation du TOPLINEA :

•Préparation : _____

Préparer la peinture prête à l'emploi ou la solution de peinture à diluer (selon les préconisations de DACD) puis verser la quantité nécessaire pour votre traçage dans le réservoir [5].

•Mise en route : _____

- Pomper [8] 4 à 5 fois pour obtenir la pression adéquate nécessaire afin de débiter le traçage.
- Actionner la poignée d'ouverture [3] pour déclencher l'ouverture de la buse et faire avancer la traceuse pour débiter le traçage.

•Fin de traçage :

Attention : Une fois le traçage terminé, avant toute intervention, éliminer la pression résiduelle du réservoir en actionnant la soupape de sécurité [6].

Ne jamais dévisser le couvercle sans avoir au préalable réalisé cette opération.

Pour le nettoyage, rincer le réservoir [5] à l'eau, puis refaire fonctionner le traceur avec un peu d'eau pour un rinçage complet du circuit.

Utiliser régulièrement **MATER NET** pour un nettoyage en profondeur.

