



102 TER RUE LAZARE CARNOT
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5
62790 LEFOREST

09 64 24 29 02

06 47 81 30 06

contact@vacom-db.fr

MACH TRACE AERO

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES/ACTIONS

Notre machine de traçage est destinée à tracer des lignes au sol de 4 à 10 cm en utilisant des aérosols de 500 ml net ou 750 ml net.

Son châssis, très résistant permet de réaliser des lignes bien rectilignes.

La version « tous terrains » permet de tracer sur un support dégradé ou tracer des lignes sur des terrains de sport engazonnés.

L'utilisateur dispose sur la machine d'un petit bac pour stocker 3 aérosols ce qui lui évite de revenir à son point de départ pour se réapprovisionner en aérosol. La qualité et le soin apportés à la fabrication de ce matériel permettra de garantir à l'utilisateur de longues années de travail.



Stockage 3 aérosols

Evite à l'utilisateur de revenir à son point de départ ou de stockage

Machine à 3 roues

Plus stable qu'un système à 4 roues (car machine non suspendue)

Système réglable

Utilisation pour les aérosols de volume 500 et 750 ml net

Paravent

Permet un traçage de meilleure qualité en extérieur

Roues gonflées (version tous terrains)

Grand diamètre - 260 mm
Pour un meilleur guidage au sol
Sur tous types de sols (dont les terrains engazonnés)

Flèche de guidage

Pour suivi du cordeau ou ligne existante

Dimensions : h 95 cm x L 81 cm x l 50 cm

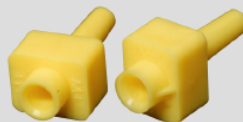
Poids : 7,2 Kg (version réf 9505N) et 8,1 Kg (tous terrains référence 9507N)

Largeur de bande : de 3 à 10 centimètres

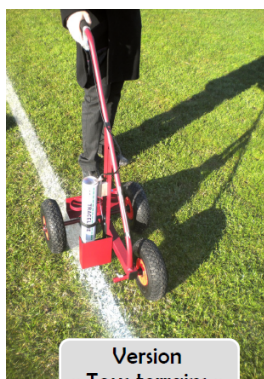
Stockage : bac pour 3 aérosols de réserve

Châssis : 3 roues et structure en acier

Aérosols : 500 ml net ou 750 ml net
Notre chariot s'utilise avec notre buse jaune à jet plat.



Très bonne définition grâce à notre buse spéciale traçage



Version
« Tous terrains »

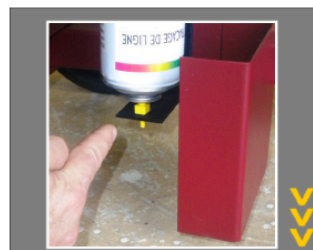
Mise en oeuvre



Bien agiter l'aérosol pendant 1 minute



Positionner l'aérosol à travers le collier



Positionner la buse dans le trou et la placer dans le sens de la marche



Mettre la pièce d'appui sur le fond de l'aérosol



Appuyer sur la poignée pour démarrer le traçage