



TRASOL CHIMPARC

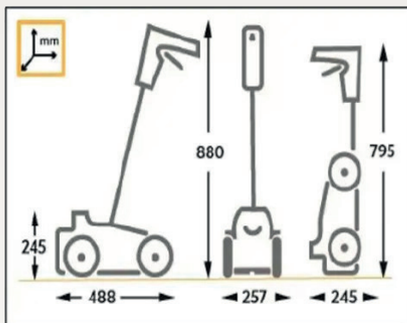
Couleur : orange

Compatibilité
CHIMPARC (réf. A28)



PROPRIÉTÉS

- Chariot de traçage de ligne unique: robuste, stable et simple à utiliser.
- Garantit un trait propre, précis et rectiligne sur sol lisse ou texturé, à l'intérieur ou à l'extérieur.
- "Dirige" véritablement l'utilisateur.



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Chariot en polyéthylène
- Support d'aérosol, mécanisme d'activation et timon en acier, recouverts d'une peinture poudre époxy.
- 4 roues Ø 150 mm à roulements à billes et bandes de roulement polyuréthane.
- Mire pivotante en fil d'innox Ø 3 mm.
- Poids: 4,8 kg.
- Le chariot ne doit pas être nettoyé après utilisation.
- En utilisant le chariot et les aérosols de peinture CHIMPARC, vous marquez 500 m en 30 minutes.

AVANTAGES

- Le design bas et le positionnement central du timon garantissent une très grande stabilité, et minimisent les interférences de l'utilisateur sur le marquage. Il est performant sur surface lisse (béton) ou irrégulière (bitume).
- Les roues à large bande de roulement (32 mm) et grand empattement sécurisent la progression rectiligne.
- La zone de pulvérisation est protégée et optimisée pour ne pas perturber le flux de peinture.
- Le design étudié procure une très bonne visibilité de la mire et de la zone de marquage.
- La forme compacte permet de marquer jusqu'à 60 mm d'un obstacle frontal et 79 mm d'un obstacle latéral.
- La largeur de trait est réglable en continu de 5 à 12 cm.
- Le montage du chariot se fait sans outil: il suffit de mettre le timon et le support d'aérosol en position, et de serrer à la main les 2 écrous de fixation.
- Le positionnement de l'aérosol est intuitif grâce au berceau exclusif de la buse SOPPEC PureSPRAY™.
- Un aérosol de réserve peut être stocké pour garantir 180 m d'autonomie sur sol lisse en trait de 75 mm.
- Il se range en un instant, en basculant le chariot sur le nez grâce à la poignée, et en positionnant le timon à l'arrière.

PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.