

Unité Mobile de Balisage et de Signalisation - 4 cônes



Chariot mobile – rapidité et efficacité sur zone d'intervention

Ce chariot est pensé pour les équipes d'urgence, sapeurs-pompiers ou services de sécurité, afin de mettre en œuvre un balisage fiable et rapide. Le plateau est équipé d'un pré-cône riveté pour assurer la stabilité des cônes pendant le transport, et les grandes roues de 30 cm facilitent la manutention sur terrain irrégulier.

Construction robuste et finition professionnelle

La structure est fabriquée en tube acier 60 x 20 traité anti-corrosion et laquée polyester rouge incendie RAL 3000 (autres coloris sur demande). Les roues pleines disposent d'une jante en polypropylène avec bandage caoutchouc, moyeu à rouleaux, et chaque roue peut supporter jusqu'à 200 kg.

Caractéristiques techniques principales

- Pré-cône riveté sur plateau pour emboîtement des 4 cônes
- Chariot mécano-soudé en acier, tube 60 x 20 mm, traitement anti-corrosion
- Thermolaquage polyester rouge incendie RAL 3000 (autres coloris possibles)
- Roues pleines Ø 30 cm, jante polypropylène, bandage caoutchouc, moyeu à rouleaux
- Charge admissible : 200 kg par roue
- Équipé de 4 cônes hauteur 75 cm (modèle lesté, 5.2 kg) pour balisage immédiat

Applications recommandées

Ce chariot mobile est idéal pour les services de secours, sapeurs-pompiers, équipes de signalisation, entreprises industrielles ou chantiers nécessitant une mise en place rapide de périmètres sécurisés. Il convient particulièrement aux interventions d'urgence, aux zones sinistrées ou aux marchés exigeant des équipements professionnels prêts à l'emploi.

