

Chariot porte-extincteur pour site industriel



Le **chariot porte-extincteurs** est une solution mobile complète, idéale pour assurer une **intervention rapide en cas d'incendie**. Conçu pour les environnements professionnels exigeants, il permet de **transporter deux extincteurs (jusqu'à 12 kg chacun)**, un **seau à incendie** et d'intégrer un **panneau de signalisation** ou une **alarme sonore**.

Sa structure monobloc en plastique rotomoulé est **anticorrosion, anti-UV** et **très résistante aux chocs**, ce qui le rend parfait pour une utilisation en **milieux extérieurs ou industriels**.

Doté de **roues pleines Ø200 mm** et d'une **poignée ergonomique**, ce **chariot porte-extincteurs** se déplace aisément même sur des sols irréguliers, graviers ou petites marches. Sa **grille de base avec drainage** permet une meilleure hygiène et stabilité des équipements transportés.

Ce chariot est parfaitement adapté aux **entrepôts logistiques, parkings, sites industriels, ERP, stations-service**, ou encore **zones de stockage extérieures**.

Caractéristiques principales

- Capacité : 2 extincteurs jusqu'à 12 kg + seau + panneau signalétique
- Structure : plastique rotomoulé ultra résistant
- Mobilité : roues pleines Ø200 mm
- Ergonomie : poignée de guidage robuste
- Sécurité : espace pour ajout d'alarme manuelle ou sirène
- Grille de fond : évacuation d'eau, propreté optimisée
- Dos plat : compatible stockage mural ou passage étroit

Pourquoi choisir le chariot FireKart ?

Parce qu'il offre à la fois **mobilité, visibilité et sécurité**. Sa conception résistante aux chocs et aux intempéries en fait l'allié idéal pour les **sites industriels, entrepôts, chantiers ou ERP**. Grâce à ses **roues pleines de grand diamètre** et sa **poignée ergonomique**, il se déplace facilement sur tout type de sol. Le FireKart vous permet de regrouper tous vos équipements incendie sur un seul poste mobile, prêt à l'action à tout moment. Un choix fiable et durable pour renforcer votre dispositif de **protection incendie mobile**.