

Carro extintor para polígonos industriales



El carro extintor es una solución móvil completa, ideal para garantizar una intervención rápida en caso de incendio. Diseñado para entornos profesionales exigentes, puede transportar dos extintores (de hasta 12 kg cada uno), un cubo de incendios y puede incorporar una señal de advertencia o una alarma acústica.

Su estructura de plástico rotomoldeado de una sola pieza es resistente a la corrosión, a los rayos UV y muy resistente a los impactos, lo que la hace perfecta para su uso en exteriores o en entornos industriales.

Equipado con **ruedas macizas de Ø200 mm** y un **asa ergonómica**, este **carro para extintores** se desplaza fácilmente incluso en terrenos irregulares, grava o pequeños escalones. Su **rejilla de base con drenaje** garantiza una mayor higiene y estabilidad para el equipo transportado.

Este carro es ideal para almacenes logísticos, aparcamientos, emplazamientos industriales, edificios públicos, estaciones de servicio y áreas de almacenamiento al aire libre.

Características principales

- Capacidad: 2 extintores de hasta 12 kg + cubo + panel de señalización
- Estructura: plástico rotomoldeado ultrarresistente
- Movilidad: ruedas macizas de Ø200 mm
- Ergonomía: asa guía robusta
- Seguridad: espacio para añadir una alarma manual o una sirena
- Rejilla inferior: drenaje del agua, limpieza optimizada
- Parte trasera plana: adecuado para almacenamiento en pared o pasillos estrechos



¿Por qué elegir el carro FireKart?

Porque ofrece movilidad, visibilidad y seguridad. Su diseño resistente a los golpes y a la intemperie lo hace ideal para zonas industriales, almacenes, obras y edificios públicos. Gracias a sus ruedas macizas de gran diámetro y a su asa ergonómica, es fácil de desplazar por cualquier tipo de suelo. El FireKart le permite agrupar todo su equipo de lucha contra incendios en una única unidad móvil, lista para entrar en acción en cualquier momento. Una elección fiable y duradera para reforzar su sistema móvil de protección contra incendios.