

Conteneurs sur roues

No. 903 050 · BOÎTE GRILLE-DB

Ce conteneur à roues modèle BOÎTE GRILLE-DB est en acier galvanisé. Il est destiné au transport en toute sécurité ou au stockage de différents matériels.

Il est équipé de quatre roues dont la conception en caoutchouc souple permet une progression aisée, même sur mauvais revêtement. La charge admissible par roue est de 150 kg. Ses dimensions sont celles d'une palette européenne, sa charge utile est de 600 kg et il peut être muni de quatre anneaux pour son grutage.

Nous lui avons adjoint des boggies afin qu'il puisse aussi rouler sur des rails.

Autorisation de mise sur le marché et directives:

- » Directives générales de la GGVSE
- » Directives sur la construction et l'utilisation de conteneurs sur roues sans force motrice dans les services de pompiers (Réf. 2/2014 du DFV)

Trois modèles au catalogue:

- » BOÎTE GRILLE-DB sans panneau latéral rabattable
- » BOÎTE GRILLE-DB avec demi-panneau latéral rabattable
- » BOÎTE GRILLE-DB avec panneau latéral entièrement rabattable

Options disponibles:

- » Freinage des roues automatique dès qu'on lâche les poignées (tirer) (Réf. 950 999)
- » Freinage des roues automatique dès qu'on lâche les poignées (appuyer) (Réf. 950 998)
- » Bac en polyéthylène de 130 litres, dimensions (L x l x h): environ 1190 x 770 x 175 mm

Variantes de revêtement:

- » Peinture poudre
- » Zingage



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Construction	structure en acier filaire
Poids (vide)	environ 87 kg
Dimensions (L x l x h)	environ 1200 x 800 x 1100 mm
Peinture	martelée bleue ou galvanisé

