

Artikelnummer: 52.VR071.310



# Conteneur de vêtements 820 x 620 x H 1800mm en acier galvanisé



## Spécifications du produit

Poids (kg)	50 kg
Dimensions externes (L x L x H)	820 x 620 x 1800 mm
Couleur	Gris
Matériaux	Acier zingué
Fond	Geperforeerd
Capacité de charge dynamique	525 kg

## Propriétés

Conteneur à vêtements en métal galvanisé avec une couche supérieure supplémentaire, le rendant très résistant à la corrosion.

Doté d'une barre de suspension pliante et d'une barre de suspension coulissante pour les vêtements suspendus.

Équipé de deux plateaux pliables.

Le plateau supérieur est équipé du système de guidage VTS B.V. (brevet NL1001880).

Le plateau inférieur est solidement fixé à l'avant du conteneur.

Le conteneur à vêtements a 2 roues fixes et 2 roues pivotantes en caoutchouc gris d'un diamètre de Ø 125 mm.

Les roues sont équipées de roulements à billes et de capuchons filetés.

Les parois latérales à mailles fines sont reliées les unes aux autres avec des pinces en plastique.

De plus, les parois latérales sont équipées d'un tube vertical supplémentaire.

Livré avec un jeu de couplage pliable, trois élastiques de fixation et une plaque de protection.

## Description

Conteneur à vêtements (820 x 620 x H 1800 mm) pour le transport de vêtements et de linge. Le conteneur mobile est équipé d'une barre de suspension pliante et d'une barre de suspension coulissante pour les vêtements suspendus. En position dépliée, la barre de suspension pliante dépasse au-dessus du conteneur. Cette barre de suspension peut être repliée sur le dessus de la paroi arrière et mesure 20x20x1,5 mm. La barre de suspension coulissante est située à l'intérieur du conteneur, maintenant les vêtements suspendus complètement à l'intérieur du conteneur. Cette barre de suspension peut se déplacer en roulant ; du centre du conteneur à vêtements jusqu'à l'arrière contre la paroi arrière. Grâce aux barres de suspension mobiles et pliables, le conteneur à vêtements peut également être utilisé à d'autres fins que le transport de vêtements sur des cintres. Le conteneur à vêtements est équipé de deux plateaux pliables. Le plateau supérieur est équipé du système de guidage VTS B.V. (brevet NL1001880) et le plateau inférieur est solidement fixé à l'avant du conteneur. Le conteneur à vêtements a 2 roues fixes et 2 roues pivotantes en caoutchouc gris avec un diamètre de 125 mm. Les roues sont équipées de roulements à billes et de capuchons filetés. Les parois latérales à mailles fines sont reliées les unes aux autres avec des pinces en plastique. De plus, les parois latérales sont équipées d'un tube vertical supplémentaire. Le conteneur à vêtements est équipé d'un jeu de couplage pliable. Il s'agit d'une version robuste (8 mm) pour coupler de manière optimale plusieurs conteneurs à vêtements ensemble. De plus, le conteneur à vêtements est équipé en standard de trois élastiques de fixation et d'une plaque de protection. Grâce à la plaque de protection, le conteneur peut être déplacé facilement sans que la chaussure entre en contact avec le contenu du conteneur. Le conteneur à vêtements est fabriqué en métal galvanisé et bénéficie d'une couche supérieure supplémentaire, le rendant très résistant à la corrosion.