



Categories: CONTENEURS GRILLAGÉS PRODUITS À LA VENTE SECTEURS
D'ACTIVITÉS VITI VINICOLE

CONTENEUR BORDEAUX RENFORCÉ 600 BOUTEILLES

Dimensions extérieures : 1194 X 930X 1025mm

Dimensions intérieures : 1110 X 870 X 870mm

1/2 porte rabattable en façade.

Plaque d'identification.

Gerbage 5/1 statique.

1/1 dynamique.

Charge : 800kg.

Finition : zingage électrolytique.

Préhensible sur les 4 cotés.

SKU: 4006N



Le conteneur Bordeaux renforcé est conçu pour la manutention, le stockage et le transport de 600 bouteilles de vin.

Souvent utilisé dans les caves, les châteaux et les chais, le box fer convient pour le rangement de toutes bouteilles Bordelaises ou Alsaciennes.

Préhensible par les quatre cotés, la manipulation des contenants se fait facilement et sans effort par chariot élévateur ou par transpalette manuel.

Robuste, le box métallique peut supporter jusqu'à 800 kilos de charge grâce à ses panneaux renforcés. Il est gerbable 5/1 en statique pour vous permettre d'optimiser toute la hauteur de vos lieux de stockage, et ainsi gagner un maximum de place au sol.

Repliable à vide, le conteneur métallique est empilable sur 10.

Chaque caractéristique de ce contenant a été conçue pour sécuriser au maximum votre marchandise et vos opérateurs. Ses bords arrondis éviteront toutes blessures aux mains. La fermeture des portes se fait par système inversé. Les pieds sont super renforcés par soudure. Tous les éléments sont reliés par des écrous freins. Des poignées sécurisées autobloquantes pour une sécurité optimale.

Le vieillissement de votre vin se fera en toute sécurité.

Le palox Bordeaux est aussi utilisé comme conteneur de stockage DEEE (déchets d'équipements électriques et électroniques). Il permet de stocker vos produits en toute sécurité. Le conteneur est l'outil idéal pour mettre en place un système de collecte sélective afin de préserver l'environnement de toute pollution.

Notre box en fil est testé par le Laboratoire National de Métrologie et d'essais, conforme aux essais complets de la **Norme XP H 50-014. (Dossier : M040714. Document DE/1)**