





Armoire de sécurité comptoir 2 portes rouges

CONFORMITÉ

Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique

AVANTAGES

- Conforme Code de la Santé Publique
- Conforme aux recommandations de l'INRS
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

MAIS AUSSI...

- Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code de la Santé Publique
- Conforme aux recommandations de l'INRS
- Fermeture à clef en 3 points

 Permet le stockage de vos produits dangereux en toute sécurité

 Plan de travail recouvert par un tapis en caoutchouc

- Pictogrammes normalisés fournis
- Solution économique pour le stockage de vos produits dangereux



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence

Conformite

Construction de l'armoire Couleur des portes Nombre de porte(s) Type de porte(s) Charnières

Fermeture de(s) porte(s)

AZ110R

Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique acier monobloc rouges RAL 3000 2 battantes

droite et gauche

manuelle

Dimensions à l'expédition H x L x P

Ventilation

Nombre de compartiment(s) Bac(s) de rétention Bac(s) de rétention en PVC Caillebotis Usage

Code douanier

1200 x 1200 x 800

Orifices de ventilation haut et bas sur les portes

1

Option Option

. Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs

94032080

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Percement d'armoire de la série 14.E pour prévoir un raccordement (Réf : AZVENT)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)
- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques (Réf : CDF-A)
- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf : CDF-ACORG)
- Caisson de filtration en PVC cellulaire avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf : CDF-P)
- Caisson de ventilation pour rejet extérieur (Réf : CDV-A)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)

OPTIONS

- Caillebotis pour bac de rétention - pour armoires 2 portes (Réf : CE300)
- Bac de rétention pour armoires série 14.E (Réf : ESE300)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Bac(s) de rétention	Etagère(s)	Charge admissible	Poids (kg)
AZ110R	1000 x 930 x 500	890 x 925 x 453	155	1	1	80	43.00

