



Plus de sécurité avec notre solution de stockage pour produits dangereux*, corrosifs, toxiques, polluants, inflammables ou phytosanitaire :
Conforme aux Articles R.5132-66 et R5132-68 du Code de la Santé Publique.



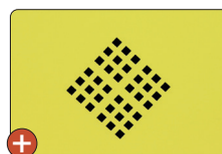
➕ Poignée en alu encastrée



➕ Fermeture 2 points haut et bas



➕ Ergots d'accrochage intégrés aux parois pour la mise en place des taquets en acier galvanisé



➕ Aération par perforations en partie haute et basse sur les portes



➕ Bac de rétention en acier galvanisé, ép. 10/10e

CARACTÉRISTIQUES :

- Construction monobloc en tôle d'acier; corps et portes 7/10e
- Fermeture 2 points avec poignée encastrée - serrure à clés
- Bacs de rétention en acier galvanisé, réglables au pas de 35 mm
- Ergots d'accrochage sur les parois pour assembler les taquets
- Charge maxi : 50 kg/bac
- Porte double battants à recouvrement
- Aérations par perforations sur les portes (35 cm²/porte)
- Double renfort de porte vertical toute hauteur
- Ouverture des portes à 180°
- Peinture époxy durable et résistante aux chocs

DÉSIGNATION L x P x H mm

ARMOIRE BASSE - 2 BACS DE RÉTENTION

ASUREB90* - armoire basse de sûreté L.900 mm 900 x 440 x 1200

ARMOIRES HAUTES - 4 BACS DE RÉTENTION

ASUREH50* - armoire haute de sûreté L.500 mm 500 x 400 x 1800

ASUREH90* - armoire haute de sûreté L.900 mm 900 x 440 x 1980

ASUREH100* - armoire haute de sûreté L.1000 mm 1000 x 550 x 1980

DÉSIGNATION L x P x H mm

OPTIONS : BACS DE RÉTENTION À L'UNITÉ - ÉP 10/10E

AS/BR-GALAV/L50** - bac 10L pour armoires ASH50 485 x 350 x 60

AS/BR-GALAV/L90** - bac 20L pour armoires ASB90 ou ASH90 885 x 390 x 60

AS/BR-GALAV/L100** - bac 29L pour armoires ASH100 985 x 500 x 60

* Ces armoires ne sont pas considérées comme étant anti-feu

** Le bac de rétention est fourni avec 2 taquets spécifiques

COLORIS

Corps  Portes 
RAL 7035 RAL 1018



Bac de rétention 20L fourni avec 2 longs taquets AS/BR-GALAV/L90