



Fiche armoire RS Pro



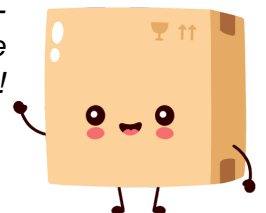
Armoire en acier pour produits dangereux RS PRO - 2 Etagères - Jaune - Verrouillable

Réf 251-867

1,299.60€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/98202-armoire-en-acier-pour-produits-dangereux-rs-pro-2-etageres-jaune-verrouillable-rs-pro-251-867.html>

Le produit Armoire en acier pour produits dangereux RS PRO - 2 Etagères - Jaune - Verrouillable est en vente chez Domomat !



CARACTERISTIQUES

- Portes renforcées qui empêchent la distorsion
- Ils sont également dotés d'une poignée en L chromée verrouillable avec 2 clés
- Finition en revêtement poudre époxy jaune haute visibilité
- Durabilité et protection supplémentaires contre les liquides et les abrasifs
- Fourni avec des étiquettes d'avertissement pour garantir un étiquetage correct des armoires COSHH

Armoire à substances dangereuses à 2 portes verrouillables jaunes de RS PRO, 1 150 mm x 1 m x 560 mm

RS code commande : 251-867



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits.

Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

Présentation de la gamme RS PRO d'armoires de stockage de substances dangereuses ignifuges. Ces armoires étanches de haute qualité sont idéales pour le stockage en toute sécurité de liquides inflammables, de peintures, de pesticides et de nombreuses autres substances dangereuses. L'armoire est dotée d'un corps soudé qui empêche toute fuite des substances stockées dans l'armoire, garantissant que les substances dangereuses ne sont pas exposées à la zone dans laquelle elles sont conservées. Ces armoires sont essentielles pour garantir que les réglementations COSHH, ainsi que diverses autres réglementations relatives au stockage des substances dangereuses et inflammables sont respectées.

Caractéristiques

Nombre de portes	2
Nombre d'étagères	2
Verrouillable	Oui
Matériau	Acier
Couleur	jaune
Finition	Revêtement époxy poudré
Applications	Ecoles, hôpitaux, laboratoires scientifiques, usines et bureaux, placards de nettoyage

Spécifications mécaniques

Taille externe	1 35mm x 1 000 mm x 560 mm
Hauteur	1535mm
Largeur	1000mm
Profondeur	560mm
Mécanisme de verrouillage	Mécanisme de verrouillage en acier à 2 points

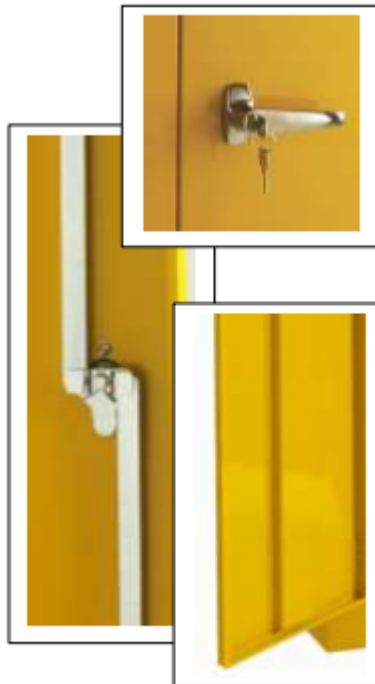
Données d'étagère	
Taille	11.25mm
Largeur	1125mm
Profondeur	560mm

Chaque capacité	35 kg (U.D.L.)
-----------------	----------------

Homologations

Conformité/certifications	HSG51 - Stockage des liquides inflammables dans les conteneurs, Le règlement sur les liquides et gaz liquides très inflammables, article 5 (1.D) et le guide du règlement n° 5 (17), le code de pratique homologué DSEAR L136, points 94-96, ainsi que les annexes A et B et le paragraphe 104
----------------------------------	--





CABINETS COMPLY TO THE FOLLOWING:

- The guide lines set out in the Health and Safety Executive Guide HSG51 for the Storage of Flammable Liquids in Containers.
- The Highly Flammable Liquids and Liquid Gases Regulations, Section 5 (1.D) and the guide to regulation No.5 (17).
- The factory inspectorates Certificate of Approval No.1 parts 3 and 4.
- The Dangerous Substances and Explosive Atmospheres Regulations (DSEAR) Approved Code of Practice (ACoP) L136 paragraphs 94-96 along with Appendices A & B and paragraph 104 which details the performance requirements for fire resisting cupboards and bins. It is however important to emphasise that they do not specify an absolute test or standard for the cabinets or bins, rather they relate to the nominal construction principles.