



Hottes et armoires à filtration - Ventilation

Armoires lithium-ion

Armoires inflammables

Armoires corrosifs

Armoires toxiques et multirisques

Rétention et Récipients

Armoires à documents Équipements anti-feu

Douches et premiers secours

ARMOIRES DE SÉCURITÉ 30 MINUTES EN 14470-2 POUR BOUTEILLES DE GAZ



▲ 7635BG + RH5BG + EG1



▲ 7634BG + RH4BG



Pictogramme normalisé



Rails et Sangles de maintien - réf. RH4BG / RH5BG (en option)



Etagère pour petite bouteille de gaz - réf. EG1 (en option)



Fermeture à clef



Orifices de ventilation avec thermofusible

CONFORMITÉ

- Testées et homologuées à la norme EN 14470-2 (04/2006) et EN 1363-1 (06/2000).
- Pictogrammes normalisés conformes aux normes EN 14470-2, ISO 3864, ISO 7010, et à la directive 92/58/CEE.

AVANTAGES

- Résistance de 30 minutes au feu selon la courbe normalisée ISO 834.
- Testées au feu par un laboratoire d'essais français accrédité EN 17025 par le COFRAC, selon la courbe normalisée ISO 834.
- Socle avec cache pour déplacement aisément par transpalette, à vide.

SÉCURITÉ PASSIVE

- Construction en double panneaux isolants offrant une haute résistance aux agressions des produits chimiques.
- Bâti gris clair RAL 7035 avec champs plaqués jaune RAL 1023.
- Signalisation par symboles normalisés conforme EN 14470-2.

SÉCURITÉ ACTIVE

- Orifices de ventilation Ø 100 mm pour raccordement éventuel.
- Joints de porte thermodilatants.
- Conduits de ventilation avec système thermofusible permettant d'isoler le contenu de l'armoire en cas d'incendie.
- Pieds vérins pour mise à niveau.
- Portes à fermeture à clef.

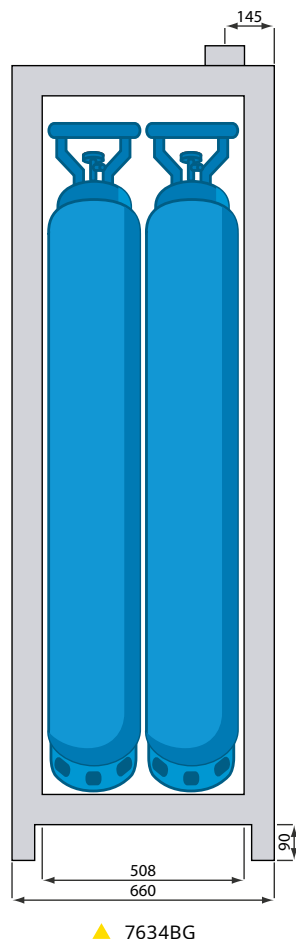
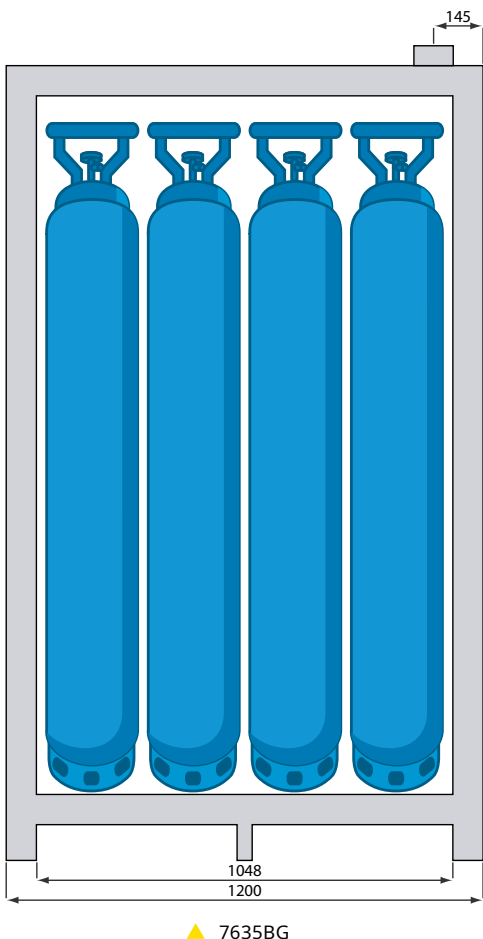
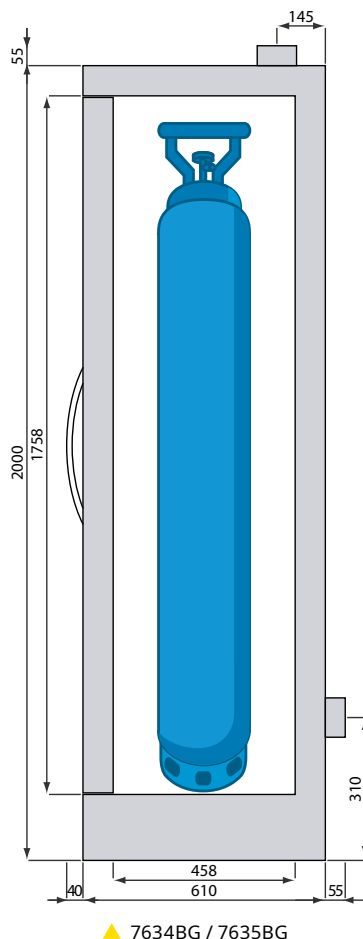
OPTIONS

- Afin d'améliorer la longévité et la sécurité de votre armoire, nous vous recommandons de la raccorder à un système de ventilation forcée. Pour plus d'informations, n'hésitez pas à nous contacter.
- Afin d'augmenter la sécurité de votre armoire et de contrôler la température à l'intérieur de celle-ci, nous vous proposons un système de réfrigération. Consultez-nous plus d'informations.

Tous les modèles sont livrés sans équipement intérieur. Ils sont donc à équiper de rails pour le support des bouteilles de gaz, de rampe d'accès...

EN
14470-2EN
1363-1

30

HOMOLOGUÉE
EN14470-1FABRICATION
FRANÇAISE

Hottes et armoires à filtration - Ventilation

Armoires lithium-ion

Armoires inflammables

Armoires corrosifs

Armoires toxiques et multirisques

Rétention et Récipients

Armoires à documents
Équipements anti-feu
Douches et premiers secours

Référence	Désignation	Dim. Extérieure H x L x P (mm)	Dim. Intérieure H x L x P (mm)	Capacité de stockage en bouteille B50	Equipement recommandé	Poids (kg)
7634BG	Armoire haute 1 porte	2000 x 660 x 610	1753 x 508 x 458	2	1	246
RH4BG	Rails horizontaux avec sangles pour la fixation de 2 bouteilles B50	-	-	-	1	2
7635BG	Armoire haute 2 portes	2000 x 1200 x 610	1753 x 1048 x 458	4	1	447
RH5BG	Rails horizontaux avec sangles pour la fixation de 4 bouteilles B50	-	-	-	1	3
RABG	Rampe d'accès en acier galvanisé pour 7634BG ou 7635BG	38 x 450 x 398	-	-	1	10
EG1	Etagère pour petite bouteille de gaz type B2, B5, B10, B11, B15 ou B20	245 x 245 x 245	-	-	-	3