



Armoire pour produits chimiques CS-CLASSIC-F
Modèle CS.195.105.F, corps gris anthracite (RAL 7016),
avec portes battantes en jaune sécurité (RAL 1004)

Stockage sécurisé de produits chimiques et substances toxiques non inflammables dans les salles de travail, plus un Box de sécurité pour le stockage de petites quantités de liquides inflammables et aérosols

Fonction / construction:

- **Robuste** : structure extérieure résistante aux rayures, revêtue époxy
- **Utilisation contrôlée** : portes verrouillables avec serrure dans la poignée
- **Installation facile** : pieds réglables intégrés
- **Ventilation** : ventilation naturelle grâce aux orifices de ventilation dans la partie inférieure de l'armoire, prêt pour raccordement à un système de ventilation
- **Box de sécurité de type 30** : pour le stockage approprié des matières dangereuses inflammables dans des ateliers en conformité avec la norme EN 14470-1 (type 30) 2 portes battantes, un bac de rétention au sol, en acier revêtu époxy d'un volume de 5 litres, et le raccordement de l'air d'évacuation (DN 75) pour la ventilation du box de sécurité

Dimensions

Largeur extérieure	1055,00 mm
Profondeur extérieure	520,00 mm
Hauteur extérieure	1950,00 mm
Largeur intérieure	995,00 mm
Profondeur intérieure	495,00 mm
Hauteur intérieur	1835,00 mm

Les dimensions intérieures utiles peuvent différer selon la configuration intérieure.

Poids / Masse

Poids armoire vide	138 Kgs
Charge répartie	460,00 kg/m ²
Charge maximale	600 Kgs

Ventilation

Extraction d'air	75 DN
Renouvellement d'air 10 fois	9 m ³ /h
Pression différentielle 10x	2 Pa

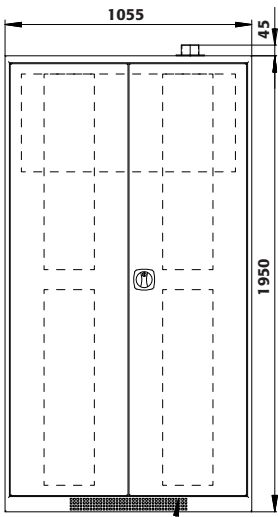
Colorie / Finition de surface

Code de couleur du corps	RAL 7016
Couleur du corps	gris anthracite
Surface du corps	texture
Code de couleur de la porte / du tiroir	RAL 1004
Couleur de la porte / du tiroir	jaune sécurité
Surface de la porte / du tiroir	texture

Informations générales

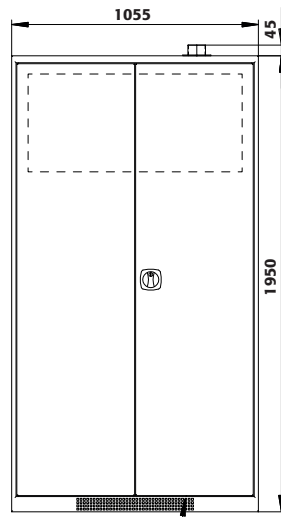
Nombre de portes	2
Profondeur avec portes ouvertes	1026 mm
Numéro des douanes	94032080

Vue de face



Ventilation naturelle

Vue latérale



Ventilation naturelle

Vue de dessus

