



Armoire pour produits chimiques CS-CLASSIC-MultiRisk
Modèle CS.195.054.MH.3WDR, corps gris anthracite
(RAL 7016), avec porte battante en blanc pur (RAL 9010)

Un stockage séparé de différents produits dangereux
dans une seule armoire

Fonction / construction:

- **Robuste** : structure extérieure résistante aux rayures, revêtue époxy
- **Tout en un** : différents compartiments facilitent le stockage des liquides ininflammables et des produits chimiques dangereux dans une armoire
- **Utilisation contrôlée** : portes verrouillables avec serrure à cylindre (intégrée à la poignée rotative), chaque compartiment de stockage peut être ouvert et fermé séparément
- **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

Dimensions

Largeur extérieure	545,00 mm
Profondeur extérieure	520,00 mm
Hauteur extérieure	1950,00 mm
Largeur intérieure	486,00 mm
Profondeur intérieure	495,00 mm
Hauteur intérieur	595,00 mm

Les dimensions intérieures utiles peuvent différer selon la configuration intérieure.

Poids / Masse

Poids armoire vide	51 Kgs
Charge répartie	786,00 kg/m ²
Charge maximale	600 Kgs

Ventilation

Extraction d'air	75 DN
Renouvellement d'air 10 fois	4 m ³ /h
Pression différentielle 10x	1 Pa

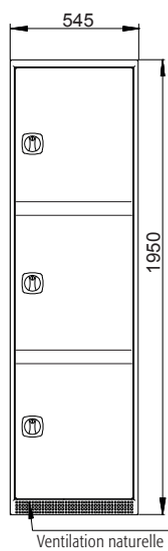
Colorie / Finition de surface

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 9010
Couleur de la porte / du tiroir	blanc pur
Surface de la porte / du tiroir	texture

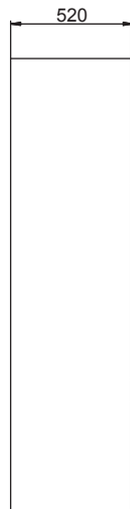
Informations générales

Nombre de portes	3
Profondeur avec portes ouvertes	1010 mm
Numéro des douanes	94032080

Vue de face



Vue latérale



Vue de dessus

