



**Armoire pour produits chimiques CS-CLASSIC**  
**Modèle CS.195.054.R, corps gris anthracite (RAL 7016),**  
**avec porte battante en vert réséda (RAL 6011)**

**Stockage sécurisé de produits chimiques et substances toxiques non inflammables dans les salles de travail**

**Fonction / construction:**

- **Robuste** : structure extérieure résistante aux rayures, revêtue époxy
- **Utilisation contrôlée** : porte verrouillable avec serrure intégrée dans la poignée tournante
- **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	493,00 mm
Hauteur intérieur	1835,00 mm

Les dimensions intérieures utiles peuvent différer selon la configuration intérieure.

**Poids / Masse**

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

**Ventilation**

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

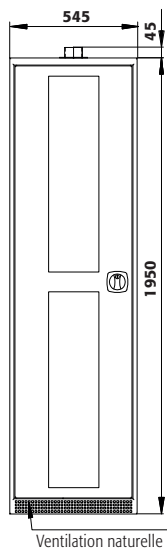
**Colorie / Finition de surface**

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 6011
Couleur de la porte / du tiroir	vert réséda
Surface de la porte / du tiroir	texture

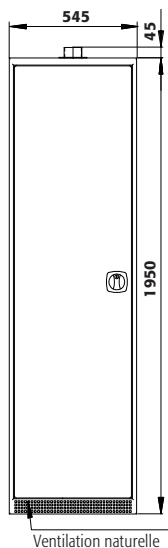
**Informations générales**

Nombre de portes	1
Profondeur avec portes ouvertes	1010 mm
Numéro des douanes	94032080

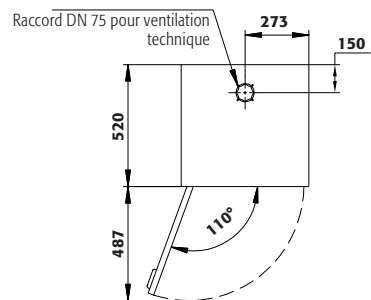
Vue de face



Vue latérale



Vue de dessus



Le schéma montre la porte à charnières gauche. Les dimensions sont identiques pour un montage sur charnières à droite.