



Armoire de sécurité V-MOVE-90
 Modèle V90.196.045.VDAC:0012, blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)

Stockage sécurisé, conforme à la réglementation en vigueur des produits dangereux, inflammables dans les zones de travail

Fonction / construction:

- **Fabrication robuste et longue durée de vie:** Corps d'armoire stable, de haute qualité et résistant aux égratignures, avec surface revêtue de peinture époxy
- **Ouverture et fermeture électroniques:** Le tiroir vertical s'ouvre et se ferme à la pression d'un bouton
- **Accès parfait:** Le tiroir vertical fournit une vue d'ensemble et un accès simple aux produits stockés
- **Toujours fermé:** Fermeture standard en série après environ 60 secondes avec signal visuel et acoustique indiquant la fermeture de tiroir
- **Pas d'utilisation non autorisée:** Tiroir vertical verrouillable avec serrure à cylindre (intégration dans un système de verrouillage existant possible) et indicateur d'état de verrouillage (rouge/vert)
- **Installation facile :** pieds réglables intégrés
- **Aération et ventilation :** système d'aération et de ventilation intégrés pour le raccordement (diamètre 75 mm) à un dispositif technique d'évacuation d'air

Dimensions

Largeur extérieure	450 mm
Profondeur extérieure	860 mm
Hauteur extérieure	1966 mm
Largeur intérieure	331 mm
Profondeur intérieure	773 mm
Hauteur intérieur	1750 mm

Les dimensions intérieures utiles peuvent différer selon la configuration intérieure.

Poids / Masse

Poids armoire vide	344 Kgs
Charge répartie	580 kg/m ²
Charge maximale	140 Kgs

Ventilation

Extraction d'air	75 DN
Renouvellement d'air 10 fois	5 m ³ /h
Pression différentielle 10x	5 Pa

Composant électronique

Câble de connexion	5 m
Positionnement du câble de connexion	Plafond de l'armoire
Fréquence	50/60 Hz
Puissance du moteur	50 W
Puissance du moteur standby	0,5 W
Courant d'alimentation	0,5 A
Tension nominale	85-265 V

Colorie / Finition de surface

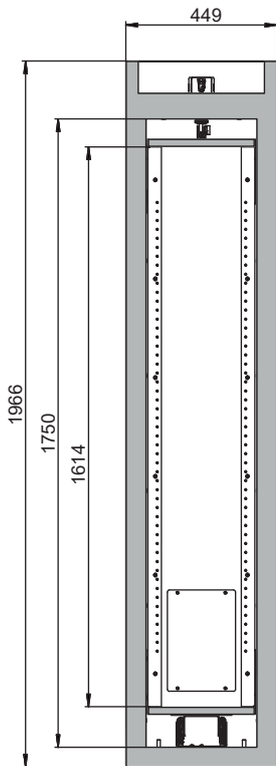
Couleur du corps	Blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)
Surface du corps	lisse
Couleur de la porte / du tiroir	Blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)
Surface de la porte / du tiroir	lisse

Informations générales

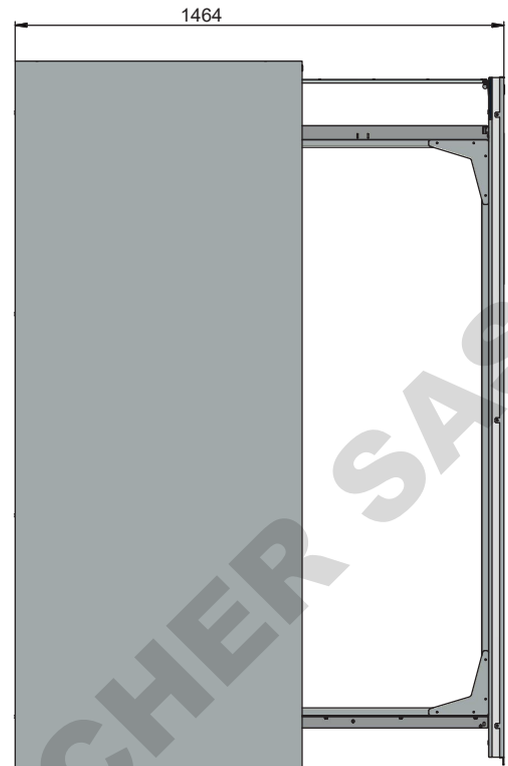
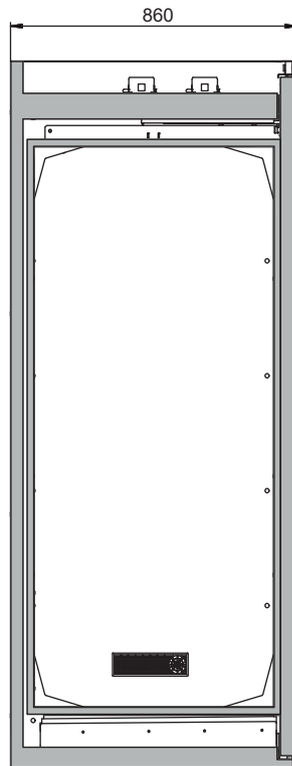
Capacité de stockage disponible 400-ml-aérosol	46 pièce
Capacité de stockage disponible 1-L-bouteille en verre de laboratoire	21 pièce
Capacité de stockage disponible 2,5-L-bouteille en verre de laboratoire	8 pièce
Numéro des douanes	94032080

Capacités de stockage par niveau de stockage / récipient

Vue de face



Vue latérale



Vue de dessus

