



ARMOIRES FORTES VENTILEES AFV / LTP

ANTI EFFRACTION

Armoires fortes ventilées pour protéger les ordinateurs portables. Double paroi avec isolant laine de roche.

Descriptif technique : modifier ou remplacer ci dessous.

Construction en tôle de 20/10^{ème} indéformable et sans trace d'assemblage ni de soudure. Double paroi avec isolant laine de roche à la norme DIN 4102. Epaisseur totale 50 mm.

Porte (s) de 70mm d'épaisseur, inarrachables(s) en position fermée car rentrante(s) dans le corps de l'armoire. 5 pènes de condamnation selon les modèles. Pènes de Ø 19 mm répartis en haut, en bas et latéralement (3). Inaccessibles de l'extérieur en position fermée, imbrication des portes.

Double gonds extérieurs sur pivots permettant un accès optimal au volume de rangement.

Serrure:

- A clé certifiée de haute sécurité A2P et protégée par un blindage d'acier en manganèse.

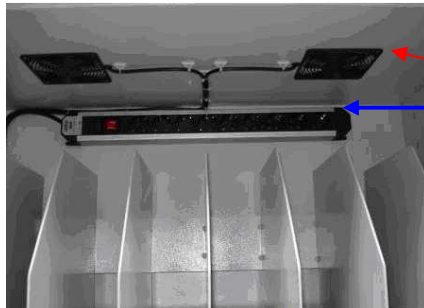
Option à la place de la clé :

- Combinaison mécanique à 3 disques Euro VdS classe 1,
- Combinaison électronique EuroVdS classe 2 (1 code maitre et 1 code utilisateur)

Couleur gris RAL 7035

Equipement spécifique :

- Tablettes porte pc portable
- Ouies latérales de passage de câble



- 2 ventilateurs avec filtre anti poussière
- Rail multiprises à chaque niveau

Références et dimensions :

DESIGNATION	Dimensions en mm H x L x P (+60mm poignée)		Volume Litres	Poids Kg	Capacité totale PC
	externes	Internes			
ASVF 16	1200 x 930 x 520	1035 x 830 x 400	343 L	128 kg	16
ASVF 24	1570 x 930 x 520	1405 x 830 x 400	466 L	161 kg	24
ASVF 32	1950 x 930 x 520	1785 x 830 x 400	592 L	200 kg	32
ASVF 48	1950 x 1200 x 520	1785 x 1100 x 400	785 L	240 kg	48

Les caractéristiques techniques des produits peuvent être changées sans préavis. Algoris ne saurait en être tenue responsable. Nous consulter.



Serrure à combinaison à disques
Serrure à combinaison électronique



10 Cité Beauharnais - F 75011 PARIS - Fax 33(0)1 43 67 41 51
www.algoris.fr - algoris@algoris.fr