



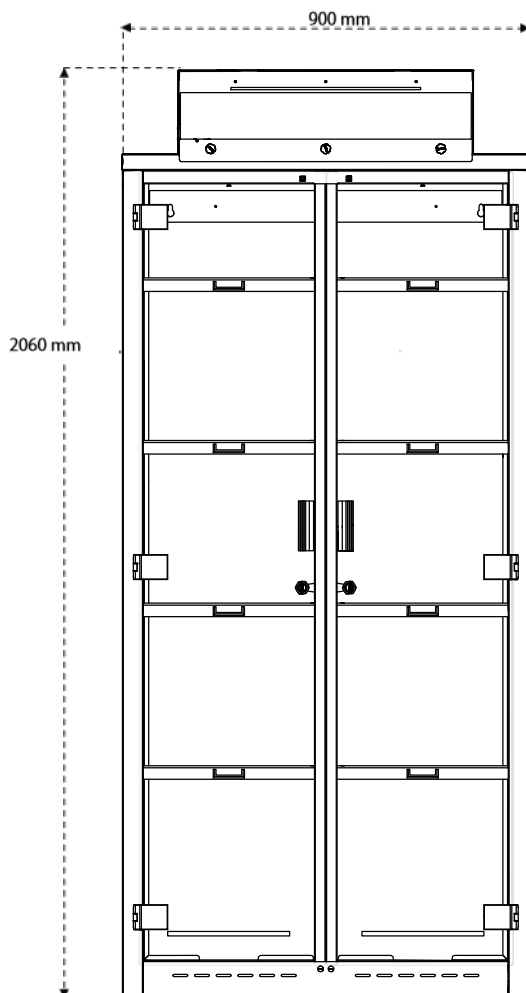
Fiche produit

Captair 832 Midcap

Armoire ventilée à filtration sans raccordement

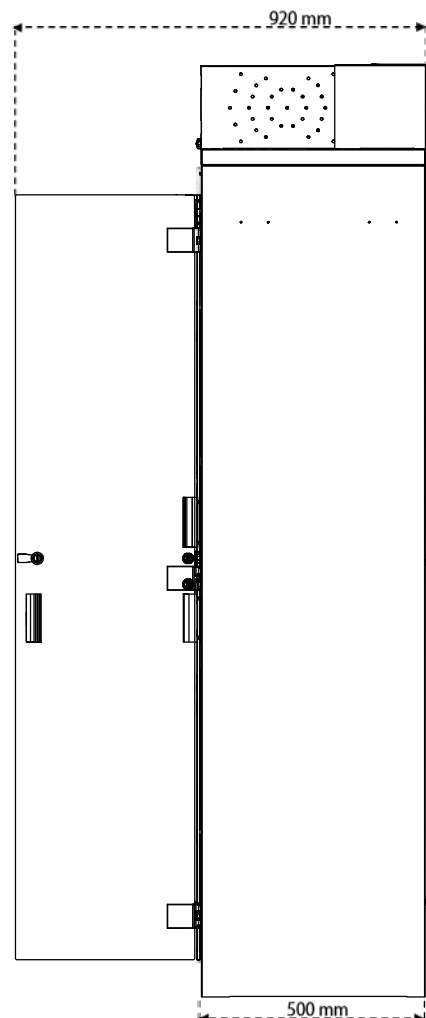


Portes à battant avec étagères

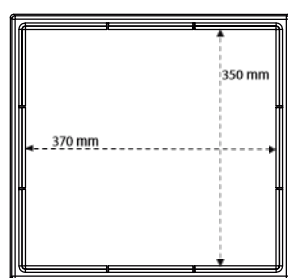


Etagère réglable tous les 100 mm

Capacité de stockage :
120 flacons en verre de 1L



Etagère à bac de rétention



Spécifications techniques

Conformité aux normes	Performances de filtration testées selon les conditions de la norme AFNOR NF X 15-211:2009 : France EN 1822 : 1998 (Filtre HEPA H14) - Marquage CE
Débit d'air	70 m ³ /h
Tension/Fréquence	110-230 V / 50-60 Hz
Consommation électrique	35W
Structure	Acier électro-zingué anti-corrosion gainé par enrobage de polymère thermo-durcissable anti-acides
Portes	PMMA transparent et incolore à grande pureté optique. Inerte face à de nombreux agents chimiques agressifs
Modules de filtration	Polypropylène injecté

Equipements

Filtration carbone pour gaz et vapeurs	AS : Pour vapeurs organiques - BE : pour vapeurs acides F : Pour vapeurs de formaldéhyde - K : Pour vapeurs d'ammoniaque
Filtration particulaire pour poudres	Filtre HEPA H14 : 99,995 % d'efficacité pour les particules de diamètre supérieur ou égal à 0,1 µm
Guide de produits retenus	Guide d'information pour plus de 700 produits chimiques testés dans les conditions des tests d'essai de la norme AFNOR NF X 15 211

Configurations de rangement

	Portes à battant / Etagères
Capacités de rangement	120 flacons en verre de 1L
Compartiments de rangement	2
Fournie avec	10 étagères amovibles à bac de rétention
Tapis absorbants	2
Fermeture	Serrure à clé