

Armoire à ventilation filtrante à 2 compartiments

CONFORMITÉ

AVANTAGES

- Conforme norme CE
- Conforme à la norme NF X 15-211

MAIS AUSSI...

- À équiper d'un filtre à charbon actif testé à la norme NF X 15-211



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	AFP22	Bac(s) de rétention	2
Construction de l'armoire	Acier 10/10em	Débit (m3/h)	80
Nombre de porte(s)	1	Puissance électrique (watts)	20
Ventilation	Ventilation haute et basse : entrée d'air avec double grille au bas des portes	Puissance sonore du ventilateur dB(A) (hors flux d'air)	43.00

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtre à charbon actif polyvalent pour vapeurs organiques et corrosives - pour caisson de filtration H40 ou modèles d'armoires série 12 avant 2008 (Réf : CORGFC)
- Filtre à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde - pour caisson de filtration H40 ou modèles d'armoires série 12 avant 2008 (Réf : FORFC)
- Filtre à charbon actif pour vapeurs organiques - pour caisson de filtration H40 ou modèles d'armoires série 12 avant 2008 (Réf : ORGFC)
- Demi-étagère perforée pour série 12P (Réf : ESAFP22)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
AFP22	2020 x 800 x 500	1795 x (2x370) x 465	150.00