



DIFOPE

Armoire de sécurité pour produits phytosanitaires

Caractéristiques :

- Applications : Stockage produits phytosanitaires / entretien d'espaces verts et agricoles
- Capacité de rétention : 58 l / 72 l / 122 litres

[Voir la page produit](#)

Description

Cette armoire de sécurité pour produits phytosanitaires est un mobilier de stockage spécifiquement destiné à l'**entreposage des herbicides, fongicides et autres produits phytos**.

Fabriquées en acier 9/10e revêtu de peinture époxy haute résistance chimique, elle est robuste et **conforme à la législation*** en vigueur.

Conçue sans montant central, elle facilite la manipulation des produits conditionnés en pots, flacons, bouteilles, bidons, jerrycans ou seaux.

L'armoire phytosanitaire se décline **en 4 modèles** (haute ou basse / 1 ou 2 portes) qui proposent les caractéristiques suivantes :

- 1 ou 2 portes ouvrant à 180° avec fermeture à clef.
- 1 à 3 étagères de rétention avec trop-pleins latéraux
bacs de rétention avec déflecteurs de récupération : de 22 L à 47 L selon les modèles
- volumes de stockage total conseillé : de 60 L à 300 L
- ventilation haute et basse par ouvertures perforées
- casier porte documents et pictogrammes d'information réglementaire sur le type de risque
- couleur : vert
- options : possibilité d'étagères supplémentaires et pour les produits corrosifs : protection PEHD et caisson de ventilation

Domaines d'utilisation :

- société d'entretien d'espaces verts, paysagistes
- agriculture
- services techniques et voirie de collectivités
- industriels

Caractéristiques

Applications	Stockage produits phytosanitaires / entretien d'espaces verts et agricoles
Capacité de rétention	58 l / 72 l / 122 litres

Référence	ARMPHYSP100-50	ARMPHYSP100-95	ARMPHYSP195-50	ARMPHYSP195-95
Type d'Armoire	Basse	Basse	Haute	Haute
Nombre de portes	1	2	1	2
Dimensions Ext. HxLxP (cm)	100x50x50	100x95x50 cm	195x50x50	195x95x50

Dimensions Int. HxLxP (cm)	90x42x47	90x87x47	185x42x47	185x87x47
Poids (kg)	28	48	48	78
Nombre d'étagères	1	1	3	3
Rétention par étagère (l)	12	25	12	25
Charge par étagère (l)	40	80	40	80
Capacité de rétention (l)	22,5	47	22,5	47
Volume de stockage conseillé (l)	60	150	150	300