

## ARMOIRE DE PHARMACIE EN PLASTIQUE VIDE 2 PORTES SANS SERRURE

Référence : 14005-PL

### Description :



- Armoire de premiers secours **vide** à 2 portes, sans serrure, pour un **accès immédiat** en cas d'urgence.
- Structure en **plastique robuste** : entretien aisé, résiste aux projections et à l'humidité des locaux.
- Agencement interne : étagères/compartiments pour organiser pansements, gants, antiseptique, etc.
- Conçue pour la **fixation murale** (poste de secours visible et centralisé).
- Idéale en **entreprises, établissements scolaires, ERP, associations sportives**.

### Caractéristiques techniques :

- **Configuration** : armoire **vide**, 2 portes sans serrure
  - **Matériau** : plastique (type PP/ABS) facile à nettoyer
  - **Montage** : **murale** (kit de fixation à prévoir selon support)
  - **Rangement** : étagères/compartiments pour tri par familles de produits
  - **Entretien** : nettoyage rapide avec détergent doux non abrasif
  - **Dimensions** : (L x H x P) : 450 x 375 x 130 mm
  - **Poids** : 1 kg
- **Dimensions (L x H x P) : 450 x 375 x 130 mm Poids à vide : 1 kg**

## Armoire de pharmacie en plastique vide 2 portes sans serrure : accès immédiat aux soins, rangement clair

**Armoire de pharmacie en plastique, vide, 2 portes sans serrure** : la solution **simple et durable** pour organiser vos consommables de premiers secours avec un **accès rapide** pour tous les utilisateurs autorisés (infirmières, ateliers, écoles, ERP).

- **Ouverture sans clé : accès immédiat**
- **Plastique résistant & facile à nettoyer**
- **Fixation murale stable**
- **2 portes : visibilité & tri simplifiés**



## ARMOIRE DE PHARMACIE EN PLASTIQUE VIDE 2 PORTES SANS SERRURE

Référence : 14005-PL

### Poste de secours mural prêt à équiper et facile d'accès

Pensée pour les environnements à **flux d'intervenants** (ateliers, salles de sport, établissements recevant du public), l'**armoire de pharmacie en plastique 2 portes sans serrure** favorise un **accès immédiat** aux consommables essentiels. Sa conception en plastique **résistant** et son **agencement** aident à respecter les bonnes pratiques : visibilité des produits, **tri par familles** et réassort régulier.

#### Mode d'emploi :

- Choisir un **mur porteur**, visible et accessible (hauteur recommandée : yeux/bras).
- Installer l'armoire à l'aide de **chevilles adaptées** au support (béton, brique, BA13...).
- Organiser par **familles** : pansements, antiseptiques, compresses, bandes, gants, DASEM, etc.
- Apposer une **signalétique** "poste de secours" et un **inventaire** à l'intérieur de la porte.
- Planifier un **réassort** mensuel et un contrôle des **DLU** (produits périssables).

#### Précautions d'utilisation :

- Vérifier la **stabilité** après pose ; ne pas surcharger les étagères.
- Éviter l'**exposition directe** au soleil et sources de chaleur.
- Nettoyer régulièrement (détergent doux), **désinfecter** en cas de souillure.
- Définir les **règles d'accès** (sans serrure) selon votre protocole interne.
- Conserver les produits de soins dans leurs **emballages d'origine** et respecter les notices.