

# Armoires à rideaux V520



## Argumentaire technique

Armoire recyclable à plus de 97%



Structure monobloc et joues nervurées soudées sur l'arrière afin d'assurer une rigidité optimale.



Tablette fixe en partie haute pour recevoir des dossiers suspendus, sans déformation du dessus de l'armoire.



Parois latérales avec crémaillère au pas de 25 mm, équipées de repères pour faciliter l'aménagement interne. Tablettes avec renfort central pour armoire L120, charge supportée : 110 kg (60kg dessus + 50 kg dessous). Tablettes dans le coloris du corps de l'armoire, fixées sur 4 taquets métalliques.



Armoire dotée de 4 vérins réglables de l'intérieur de l'armoire.



Fond plat facilitant l'extraction de charge lourde.



Rideaux polypropylène recyclables. Ouverture totale, en lames de 30 mm. Lame terminale en aluminium habillée d'un capot polypro dans la couleur des rideaux. Profil aimanté sur toute la hauteur pour une parfaite fermeture.



Poignée cuvette injectée, coloris assorti au corps de l'armoire. Serrure par came à 90° anticrochetage. Livrée avec 2 clés numérotées (dont une plante surmoulée). Barillet interchangeable.

## 22 finitions

Peinture lisse pour tous les corps (sauf anthracite, peinture givrée). Rideaux bi-lames, finition lisse pour tous les coloris.


Le matériau utilisé pour les rideaux (polypropylène) affiche un impact sur le réchauffement climatique inférieur de 70% à celui du PVC. Le taux de matériaux recyclés par rapport à la fabrication globale des armoires à rideaux est de 46% (50% de l'acier utilisé est issu du recyclage).

**2 Finitions Aluminium :**

- AL : aluminium bondérisé, haute qualité
- LC : aluminium classique

## Profondeur de gamme

24 formats d'armoires monoblocs (nombreux équipements optionnels, nous consulter)

