

CUBE - Vitrines d'intérieur à portes coulissantes



Harmonisez l'ensemble de la communication de votre site grâce aux vitrines d'intérieur et d'extérieur CUBE. Certifiées NF Education, NF Collectivité et NF Environnement, les vitrines d'intérieur à portes coulissantes CUBE affirment leur présence avec un design parfaitement géométrique avec des profils robustes et des coins en forme de cube. D'une capacité d'affichage de 6 à 27 feuilles A4, elles offrent le choix d'un fond en tôle permettant l'affichage par plots magnétiques ou en liège pour communiquer vos messages à l'aide de punaises. Si vous ne disposez pas d'espace mural, optez pour un piètement.

Détails

SÛR POUR LES UTILISATEURS : Certifications NF Education, NF Collectivité et NF Environnement.

IDÉAL DANS LES ESPACES ÉTROITS : Les portes coulissantes s'avèrent particulièrement adaptées aux couloirs fréquentés et étroits où l'ouverture d'une porte battante peut s'avérer difficile.

FIXATION MURALE INACCESSIBLE : Après verrouillage de la porte.

JUSTAPOSABLE : Dotées de serrures frontales, les vitrines peuvent être juxtaposées afin de disposer d'une capacité d'affichage maximale.

SERRURES IDENTIQUES OU DIFFÉRENTES : Sur demande et dans la limite de 10.

PIÈTEMENT EN OPTION : À choisir mobile ou fixe sur vérins pour installer votre vitrine où vous le souhaitez.

PORTE EN VERRE SÉCURIT : Plus grande résistance aux impacts et chocs thermiques du verre sécurit 4 mm, plus transparent et difficile à rayer, avec l'avantage, en cas de bris, de se fragmenter en petits morceaux afin d'éviter les accidents.

Matériaux

Fond à choisir en tôle magnétique ou en liège aggloméré de 1 mm. Épaisseur intérieure utile : 28 mm (fond en métal), 15 mm (fond en liège).

Portes coulissantes en verre trempé sécurit (4 mm) montées sur un profil de glissement. Un coulisseau situé sur la porte gauche permet de la faire coulisser.

Verrouillage par une serrure située à l'avant, livrée avec 2 clefs.

Encadrement en aluminium anodisé naturel.

Piètement à roulettes pour l'intérieur ou sur vérins en option.

Autres couleurs de laque des profils d'encadrement sur devis.

Certifications & garantie

Garantie standard : 2 ans

Produit certifié NF Éducation, NF Collectivité et NF Environnement.

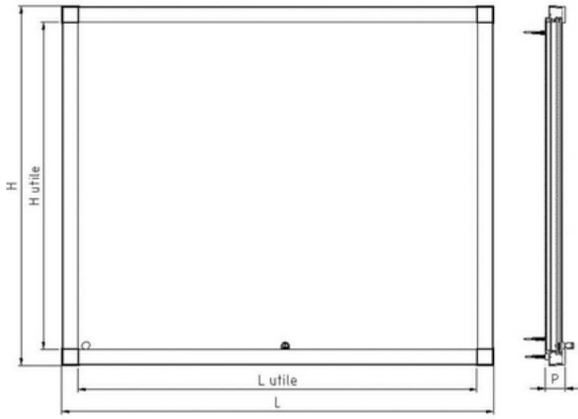
Vitrine à fond liège certifié PEFC.

Produit fabriqué dans une usine française certifiée ISO 9001, ISO 45001 et ISO 14001.

Classement au feu M0 des vitrines à fond en tôle et porte en verre.



Dessin technique



Dimensions & poids

| Modèle | Matériau / Couleur | H ht mm | l ht mm | P ht mm | H utile mm | l utile mm | Poids net (kg) |
|--------|--------------------|---------|---------|---------|------------|------------|----------------|
| 6 A4 | verre/tôle | 687 | 755 | 55 | 600 | 628 | 8 |
| 8 A4 | verre/tôle | 687 | 965 | 55 | 600 | 838 | 10.5 |
| 10 A4 | verre/tôle | 687 | 1175 | 55 | 600 | 1048 | 13 |
| 12 A4 | verre/tôle | 687 | 1385 | 55 | 600 | 1258 | 15.5 |
| 15 A4 | verre/tôle | 987 | 1175 | 55 | 900 | 1048 | 18.5 |
| 18 A4 | verre/tôle | 987 | 1385 | 55 | 900 | 1258 | 22 |
| 21 A4 | verre/tôle | 987 | 1596 | 55 | 900 | 1469 | 25.5 |
| 24 A4 | verre/tôle | 987 | 1806 | 55 | 900 | 1679 | 28 |
| 27 A4 | verre/tôle | 987 | 2017 | 55 | 900 | 1890 | 31 |
| 6 A4 | verre/liège | 687 | 755 | 55 | 600 | 628 | 6.5 |
| 8 A4 | verre/liège | 687 | 965 | 55 | 600 | 838 | 9 |
| 10 A4 | verre/liège | 687 | 1175 | 55 | 600 | 1048 | 11.5 |
| 12 A4 | verre/liège | 687 | 1385 | 55 | 600 | 1258 | 12.5 |
| 15 A4 | verre/liège | 987 | 1175 | 55 | 900 | 1048 | 15.5 |
| 18 A4 | verre/liège | 987 | 1385 | 55 | 900 | 1258 | 18.5 |
| 21 A4 | verre/liège | 987 | 1596 | 55 | 900 | 1469 | 21 |
| 24 A4 | verre/liège | 987 | 1806 | 55 | 900 | 1679 | 23.5 |
| 27 A4 | verre/liège | 987 | 2017 | 55 | 900 | 1890 | 25.5 |

Finitions

Laquage des profils (quelques possibilités) / Lacquering of the profiles (few possibilities)

