

## CUBE - Vitrines d'intérieur à porte battante



**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 porte battante 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 4 à 15 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.

**ACCÈS FACILE :** La porte battante facilite au contenu pour sa mise à jour. La porte peut être posée à droite ou à gauche. Fond en tôle magnétique pour afficher avec des aimants ou en liège punaisable.

**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 OU POLYACRYLATE :** 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. Le polyacrylate est léger et résiste bien aux chocs.

### Matériaux

Fond à choisir en tôle magnétique ou en liège aggloméré de 1 mm. Épaisseur intérieure utile : 37 mm (fond en métal), 28 mm (fond en liège).

Porte battante en verre trempé sécurit (4 mm) ou en polyacrylate (3 mm).

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 laquage des profils d'encadrement sur devis.

### Certifications & garantie

Garantie standard : 2 ans

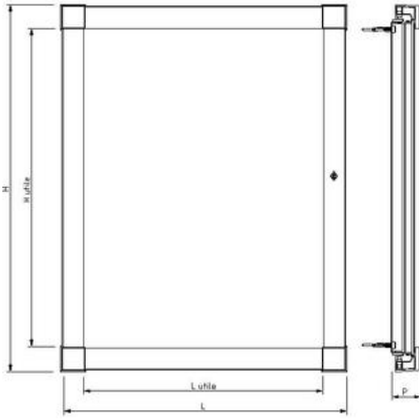
Produit certifié NF Éducation, NF Collectivité et NF Environnement. Vitrine à fond liège certifié PEFC.

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	I ht mm	P ht mm	H utile mm	I utile mm	Poids net (kg)
4 A4	verre/tôle	704	545	53	633	441	6.5
6 A4	verre/tôle	704	758	53	633	653	8.5
8 A4	verre/tôle	704	970	53	633	870	10.5
9 A4	verre/tôle	983	758	53	911	653	11.5
10 A4	verre/tôle	704	1180	53	633	1069	12.5
12 A4	verre/tôle	983	970	53	911	870	14.5
15 A4	verre/tôle	983	118	53	911	1069	18
4 A4	verre/liège	704	545	53	633	441	7
6 A4	verre/liège	704	758	53	633	653	9
8 A4	verre/liège	704	970	53	633	870	12
9 A4	verre/liège	983	758	53	911	653	13
10 A4	verre/liège	704	1180	53	633	1069	15
12 A4	verre/liège	983	970	53	911	870	16.5
15 A4	verre/liège	983	118	53	911	1069	20

## Finitions

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

