

LEAF - Vitrines d'intérieur à porte battante



Une conception éprouvée alliée à un design soigné.

Afin de garantir la sécurité des utilisateurs ainsi qu'un meilleur respect de notre environnement, les vitrines d'intérieur à porte battante LEAF sont certifiées NF Education, NF Collectivité et NF Environnement. Original et robuste, l'encadrement présente des coins arrondis dont le cache orné d'un élégant motif découpé en forme de feuille.

Détails

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

RENFORCEMENT DE LA SÉCURITÉ : La serrure 3 points offre un verrouillage parfait sur toute la hauteur de la vitrine pour limiter les infractions et permettre de garder les documents en sécurité.

PERSONNALISABLE : Pour assortir votre vitrine à votre logo ou votre décoration, 5 jeux de coloris différents (gris, rouge, bleu, jaune et vert) en option.

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.

JUXTAPOSABLE : 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 : 20 mm.

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. Coins et caches résistants en méthacrylate. Set de 4 couleurs supplémentaires en option.

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

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

Option serrures identiques ou différentes (dans la limite de 10)

Certifications & garantie

Garantie standard : 2 ans

Produit certifié NF Éducation, NF Collectivité et NF Environnement.

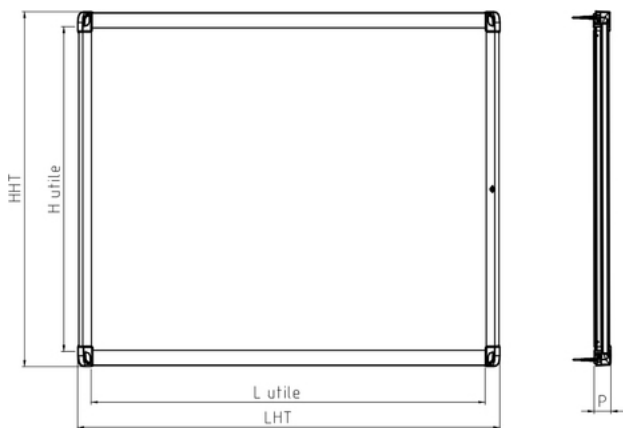
Vitrine à fond liège certifiée PEFC.

Produit fabriqué dans une usine française certifiée ISO 9001, OHSAS 18001 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)
4 A4	verre/tôle	677	506	45	594	418	6.5
6 A4	verre/tôle	677	716	45	594	628	8.5
8 A4	verre/tôle	677	926	45	594	838	10.5
9 A4	verre/tôle	974	716	45	891	628	11.5
10 A4	verre/tôle	677	1136	45	594	1048	12.5
12 A4	verre/tôle	974	926	45	891	838	14.5
15 A4	verre/tôle	974	1136	45	891	1048	18
4 A4	plexiglas	677	506	45	594	418	3.5
6 A4	plexiglas	677	716	45	594	628	5.5
8 A4	plexiglas	677	926	45	594	838	7
9 A4	plexiglas	974	716	45	891	628	7.5
10 A4	plexiglas	677	1136	45	594	1048	9
12 A4	plexiglas	974	926	45	891	838	11
15 A4	plexiglas	974	1136	45	891	1048	13
4 A4	verre/liège	677	506	45	594	418	7
6 A4	verre/liège	677	716	45	594	628	9
8 A4	verre/liège	677	926	45	594	838	12
9 A4	verre/liège	974	716	45	891	628	13
10 A4	verre/liège	677	1136	45	594	1048	15
12 A4	verre/liège	974	926	45	891	838	16.5
15 A4	verre/liège	974	1136	45	891	1048	20

Finitions

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

