

Vitrines d'intérieur à portes coulissantes **LEAF**



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 portes coulissantes 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 est livré dans 5 coloris classiques et tendance à assortir aux couleurs de votre logo ou décoration.



Avantages

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

PERSONNALISABLE : Pour assortir votre vitrine à votre logo ou votre décoration, coins livrés en 5 jeux de coloris différents (2 classiques (gris RAL7042, rouge RAL3020) + 3 tendance (bleu RAL5015, jaune RAL1018 et vert RAL6018).

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.

FOND MAGNÉTIQUE OU PUNAISABLE : 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 SÉCURITÉ : Plus grande résistance aux impacts et chocs thermiques du verre sécurité 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.

Caractéristiques techniques

Fond à choisir en tôle pré-laquée 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 sécurité (4 mm) montées sur un profil de glissement. Un coulisseau situé sur la porte gauche permet de la faire coulisser.

Verrouillage par une serrure livrée avec 2 clefs.

Encadrement en aluminium anodisé naturel. Coins et caches résistants en méthacrylate.

Notice de montage.

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.

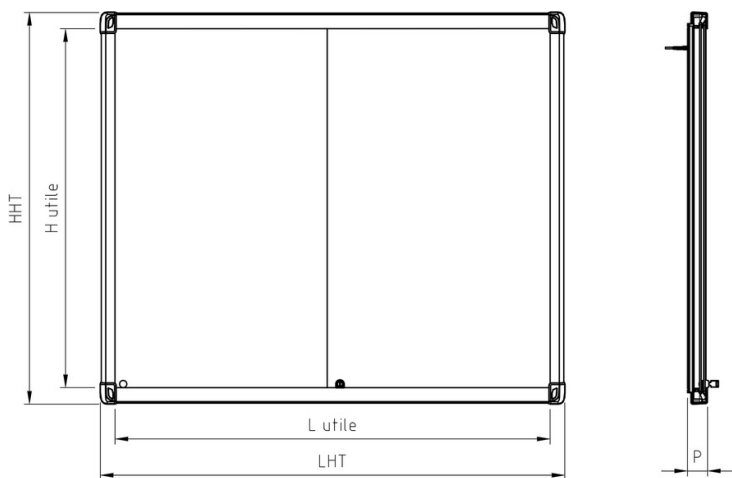
Vitrine à fond liège certifiée PEFC.

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

Réf.	Modèle	Matériau / Couleur	H ht mm	I ht mm	P ht mm	H utile mm	I utile mm	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Type d'emballage unitaire
7500300	6 A4	verre/tôle	680	742	50	600	630	8	10	carton
7500301	8 A4	verre/tôle	680	952	50	600	840	10.5	12.5	carton
7500302	10 A4	verre/tôle	680	1162	50	600	1050	13	15	carton
7500303	12 A4	verre/tôle	680	1372	50	600	1260	15.5	17.5	carton
7500304	15 A4	verre/tôle	980	1162	50	900	1050	18.5	20.5	carton
7500305	18 A4	verre/tôle	980	1372	50	900	1260	22	27	caisse
7500306	21 A4	verre/tôle	980	1596	50	900	1484	25.5	30.5	caisse
7500307	24 A4	verre/tôle	980	1793	50	900	1681	28	33	caisse
7500308	27 A4	verre/tôle	980	2017	50	900	1905	31	36	caisse
7500309	6 A4	verre/liège	680	742	50	600	630	6.5	8.5	carton
7500310	8 A4	verre/liège	680	952	50	600	840	9	11	carton
7500311	10 A4	verre/liège	680	1162	50	600	1050	11.5	13.5	carton
7500312	12 A4	verre/liège	680	1372	50	600	1260	12.5	14.5	carton
7500313	15 A4	verre/liège	980	1162	50	900	1050	15.5	17.5	carton
7500314	18 A4	verre/liège	980	1372	50	900	1260	18.5	23.5	caisse
7500315	21 A4	verre/liège	980	1596	50	900	1484	21	26	caisse
7500316	24 A4	verre/liège	980	1793	50	900	1681	23.5	28.5	caisse
7500317	27 A4	verre/liège	980	2017	50	900	1905	25.5	30.5	caisse