

# Vitrine d'extérieur murale porte relevable par vérin en PMMA fond tôle émaillée



**Une conception éprouvée alliée à un design soigné.**

Conçues pour être utilisées à l'extérieur ou à l'intérieur, les vitrines à l'italienne LEAF de VANERUM résistent aux intempéries en offrant une parfaite étanchéité à l'eau sans phénomène de condensation dans le respect des critères des normes NF EN 1027 et XP P20-650-1. Afin de garantir la sécurité des utilisateurs ainsi qu'un meilleur respect de notre environnement. Original et robuste, l'encadrement présente des coins arrondis ornés d'un élégant motif découpé en forme de feuille.

## Matériaux

Fond magnétique en tôle pré-laquée. Épaisseur intérieure utile : 31 mm (fond en métal).

Porte battante en polyacrylate (3 mm) avec ouverture à l'italienne vers le haut grâce à deux vérins à gaz. Angle d'ouverture de 75°.

Verrouillage par deux serrures situées à l'avant, livrées avec 2 clefs.

Encadrement en aluminium anodisé naturel.

Deux joints verticaux en mousse multicellulaire et un déflecteur garantissent une parfaite étanchéité à l'eau. Ventilation verticale naturelle par labyrinthe haut et bas pour éviter la condensation.

Notice de montage.

Piètement à roulettes, sur vérins ou à sceller en option.

Option serrures identiques ou différentes.

## Détails

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

**ACCÈS FACILE** : La porte à l'italienne facilite l'accès au contenu pour sa mise à jour.

**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.

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

**COINS ROBUSTES** : Les coins arrondis sont ornés d'un élégant motif découpé en forme de feuille.

**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.

## Certifications & garantie

60 mois

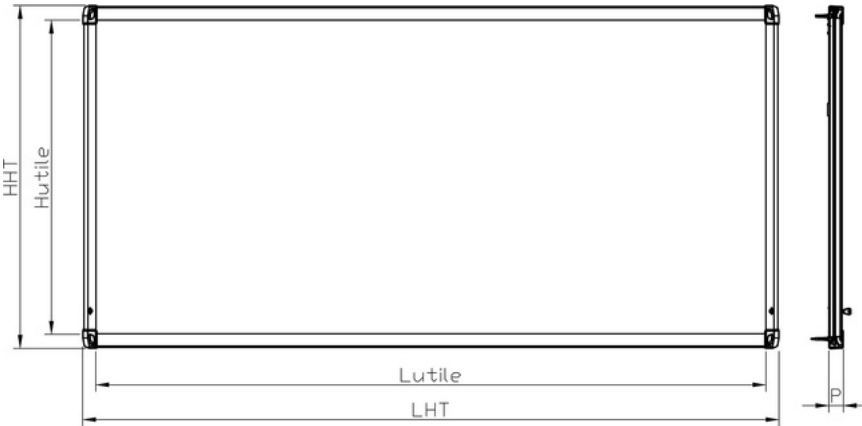
Produit certifié NF Éducation, NF Collectivité et NF Environnement.

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

Réf.	Modèle	Matériau / Couleur	H ht mm	I ht mm	P ht mm	H utile mm	I utile mm	Poids net (kg)
7600404	15 A4	plexiglas/tôle	974	1143	47	891	1050	13.5
7600405	21 A4	plexiglas/tôle	974	1563	47	891	1470	18
7600406	24 A4	plexiglas/tôle	974	1773	47	891	1680	27.1
7600407	27 A4	plexiglas/tôle	974	1983	47	891	1890	29.5