

Vitrines d'affichage d'intérieur EXTRA PLATE

VANERUM
an i3-VCP company



Les vitrines d'intérieur Extra Plate Vanerum permettent de disposer d'une capacité d'affichage de 2 à 9 feuilles A4 avec un encombrement réduit. Afin de garantir la sécurité des utilisateurs ainsi qu'un meilleur respect de notre environnement, elle est certifiée NF Education, NF Collectivité, NF Environnement.

Détails

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

POUR LES BUDGETS SERRÉS

EXTRA PLATE : Poids plume avec un encadrement ultra fin.

ACCÈS FACILE : La porte battante facilite au contenu pour sa mise à jour. La porte peut être posée à droite ou à gauche.

FOND MAGNÉTIQUE OU PUNAISABLE : Fond en tôle magnétique pour afficher avec des aimants ou en liège punaisable.

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.

PORTE EN POLYACRYLATE : Le polyacrylate est léger et résiste bien aux chocs.

Matériaux

Fond à choisir en tôle magnétique ou en liège aggloméré de 1 mm pour un affichage à l'aide de punaises courtes à tête extra plate. Épaisseur intérieure utile : 22 mm (fond en métal), 9 mm (fond en liège).

Porte battante en polyacrylate avec bordures verticales en aluminium pour la sécurité des utilisateurs.

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

Encadrement en aluminium lisse anodisé (5 microns).

Autres couleurs de laquage des profils sur devis.

Fixation magnétique en option.

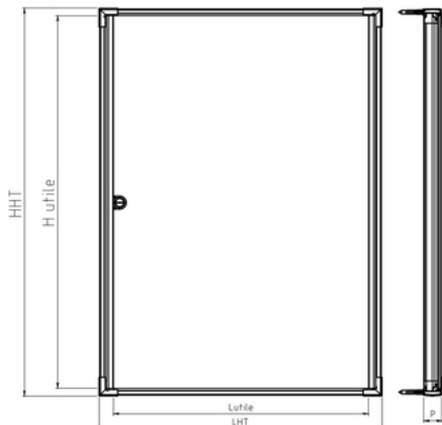
Certifications & garantie

Garantie standard : 2 ans

Produit certifié NF Éducation, NF Collectivité, NF Environnement et PEFC. Produit fabriqué dans une usine française certifiée ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001.

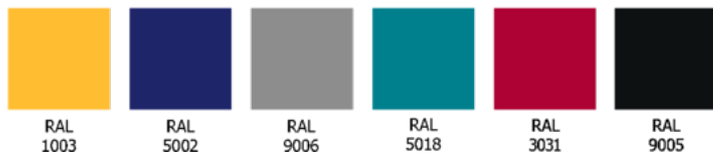


Dessin technique



Finitions

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



Dimensions & poids

Modèle	Matériau / Couleur	H ht mm	I ht mm	P ht mm	H utile mm	I utile mm	Poids net (kg)
1 A4	plexiglas/liège	328	243	30	295	210	1
1 A4	plexiglas/tôle	328	243	30	295	210	1
2 A4	plexiglas/tôle	328	453	30	295	420	1.5
2 A4	plexiglas/liège	328	453	30	295	420	1
4 A4	plexiglas/tôle	625	453	30	592	420	2.5
4 A4	plexiglas/liège	625	453	30	592	420	2
6 A4	plexiglas/tôle	922	453	30	889	420	3.5
6 A4	plexiglas/liège	922	453	30	889	420	3
9 A4	plexiglas/liège	922	663	30	889	630	4
9 A4	plexiglas/tôle	922	663	30	889	630	5.5