

CLASSIC - Triptyque - Tableaux simples et triptyques certifiés NF



Le plus demandé pour les salles de classe.

Fiable et fonctionnel, le triptyque de la gamme CLASSIC dispose de cinq surfaces à choisir identiques ou mixtes, unies ou sérigraphiées de lignages ou quadrillages en fonction des besoins (écriture au feutre ou à la craie, projection, luminosité de la salle). Sûr et respectueux de l'environnement, il est certifié NF Education et NF Environnement.

Détails

SÛR POUR LES UTILISATEURS : Certification NF Education et volets antipincement (norme EN14434). Le fond du triptyque est verrouillé au mur par un système de clames en acier.

ÉCOLOGIQUE et DURABLE : Certification NF Environnement. Matériaux écologiques tels que le substrat certifié PEFC et la surface en émail e3, garantie à vie* et recyclable à 99%, qui offre une résistance accrue aux rayures, bactéries et aux produits chimiques. * Sous conditions normales d'utilisation.

TEMPS D'INSTALLATION RÉDUIT : Facilité, sécurité et rapidité de montage (moins de 16 minutes pour monter un triptyque complet.) et charge portée au montage réduite (nombre de manipulations réduit). Renfort mural pour la pose.

DISPONIBLE EN BLANC FEUTRE, PROJECTION OU ÉCRAN ET VERT

CRAIE : Blanc feutre ou projection pour écrire avec des marqueurs et projeter, blanc écran pour une projection optimale, vert pour écrire à la craie. Nombreuses sérigraphies en option. Consultez notre guide d'aide au choix.

SURFACE MAGNÉTIQUE : Pour afficher à l'aide d'aimants.

VOLETS AVEC AIMANTS INTÉGRÉS DANS LES ANGLES

SUPÉRIEURS : Pour maintenir les volets fermés.

FACILE À TRANSPORTER ET À MANIPULER : Livré en standard en 3 colis (1 fond et 2 volets).

Matériaux

Surface en acier émaillé vitrifié à 800°C e3 à choisir blanc feutre, blanc projection, blanc écran ou vert craie.

Substrat en aggloméré de bois haute densité (8 mm), certifié PEFC, recyclable à 99%.

Encadrement en aluminium strié naturel. Profil supérieur pouvant recevoir des crochets coulissants porte-cartes (en option). Rainure porte-marqueurs en aluminium sur toute la longueur. Charnières en polyacétal.

Contrebalancement par une tôle galvanisée 3/10e qui assure une planéité parfaite du panneau dans le temps.

Collage à l'aide d'une colle Polyuréthane sans aucun COV.

Embouts de protection en plastique gris.

Certifications & garantie

Tableau : 5 ans / Surface : à vie.

Produit certifié EN ISO 28762 et EN14334, NF Éducation et NF Environnement.

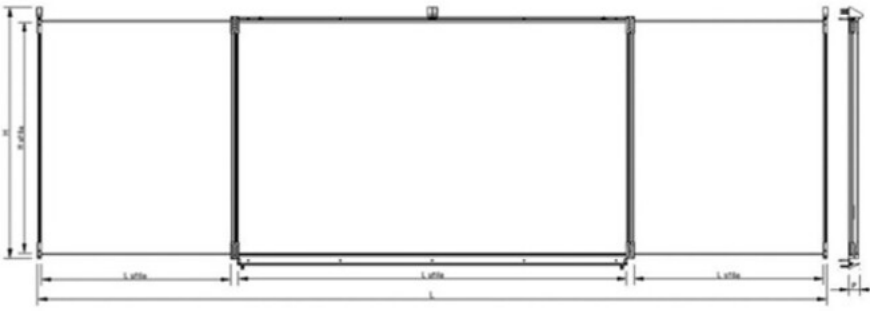
Aggloméré de bois certifié PEFC.

Produit fabriqué dans une usine française certifiée ISO 9001, OHSAS 18001 et ISO 14001.

Classement au feu M2.



Dessin technique



Dimensions & poids

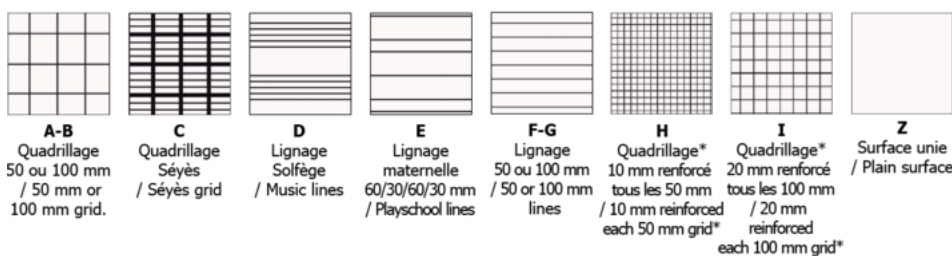
Modèle	Matériau / Couleur	H ht mm	I ht mm	P ht mm	H utile mm	I utile mm	Poids net (kg)
H100xL200 cm, triptyque	émail std vert craie	1119	3971	54	962	3856	46
H120xL200 cm, triptyque	émail std vert craie	1319	3971	54	1162	3856	57
H100xL200 cm, triptyque	émail std blanc feutre	1036	3959	56	963	1948	46
H120xL200 cm, triptyque	émail std blanc feutre	1236	3959	56	1163	1948	57
H90xL120 cm, triptyque	émail std blanc feutre	936	2359	56	863	1148	25.5
H120xL150 cm, triptyque	émail std blanc feutre	1236	2959	56	1163	1448	43.5
H100xL150 cm, triptyque	émail std blanc feutre	1036	2959	56	963	1448	35.5
H120xL240 cm, triptyque	émail std blanc feutre	1236	4759	56	1163	2348	68.5
H100xL200 cm, triptyque	émail std blanc projection	1119	3971	54	962	3856	46
H120xL200 cm, triptyque	émail std blanc projection	1319	3971	54	1162	3856	57

Finitions

Surfaces en émail / Enamel surfaces



Vert craie / Chalk green Noir craie / Chalk black Bleu craie / Chalk blue Gris craie / Chalk grey Blanc feutre / Marker white Blanc projection / Projection white Blanc écran / Screen white



GRUPE 1 : A-B, C pour émail blanc feutre et vert craie.
GRUPE 2 : D, E, F-G, H*, I* pour émail blanc feutre et vert craie. *En blanc feutre uniquement.

/ **GROUP 1 : A-B, C** for white marker and green chalk enamel.
GROUP 2 : D, E, F-G, H*, I* pour émail blanc feutre et vert craie. *En blanc feutre uniquement.