

## VOLETS POUR ENI - Tableaux pour technologies interactives



**Compatible avec tout écran interactif tactile, ce conférencier permet de disposer du meilleur des deux mondes.**

**En effet, cet ensemble de deux volets avec structure permet de combiner un écran interactif tactile, pour utiliser des ressources numériques, avec des surfaces en émail e3 pour écrire au marqueur effaçable à sec et afficher à l'aide d'aimants .**

### Détails

**INTÉGRATION D'ENI :** Cet ensemble avec 2 volets permet de disposer de surfaces d'écriture en émail tout en intégrant un écran interactif tactile.

**PROTECTION ET MASQUAGE :** Les deux volets cachent l'écran en position fermée.

**UNIVERSEL :** Compatible avec un écran de toute marque jusqu'à 192,6 m de largeur. Autres dimensions H126xL100 cm pour écran 86".

**FACILE À INSTALLER :** La structure est indépendante de l'écran qui se fixe indépendamment du châssis. Installation facile grâce aux traverses retirables pour assurer le parallélisme parfait de la structure.

**PRATIQUE :** Accessibilité périphérique des commandes et connexions de l'écran. Bloque-volets magnétiques déportés.

#### **CONVIENT AUX BUDGETS SERRÉS**

**ÉCOLOGIQUE et DURABLE :** Matériaux écologiques tels que la surface des volets 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.

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

### Matériaux

Armature en tôle pliée laquée.

Déport mural avec aimant pour le blocage des volets en position ouverte.

Renforcement de la structure par 2 traverses en aluminium laquées.

Surface en acier émaillé vitrifié à 800°C e3.

Substrat en panneau alvéolaire (9 mm), écologique (fabriqué avec 100% de déchets, sans formaldéhyde, sans COV, recyclable à 100%) et ultra léger (85kg/m3).

Encadrement en alu lisse anodisé 5 µm.

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

Charnières compas métalliques permettant au triptyque d'être monté en porte à faux.

Embouts de protection en plastique.

### Certifications & garantie

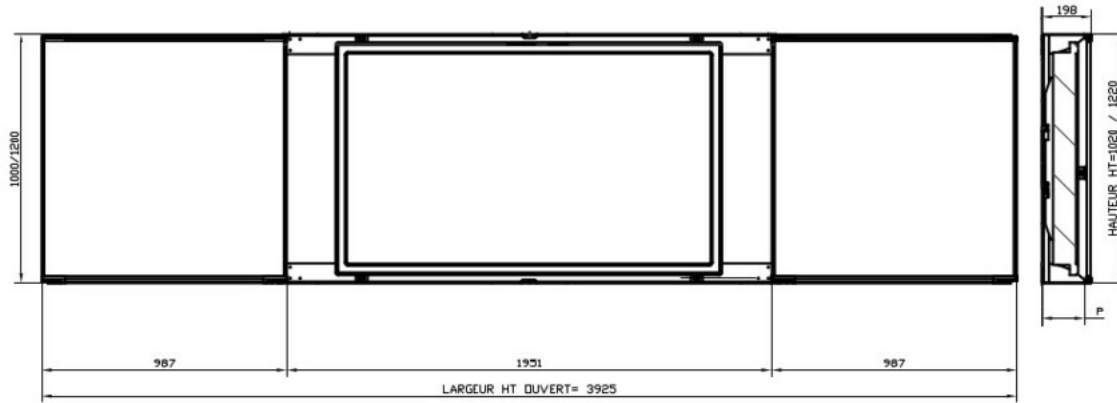
Tableau : 2 ans / Surface : à vie.

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

Classement au feu M2.



## Dessin technique



## Dimensions & poids

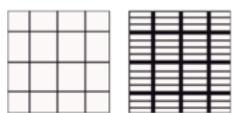
Modèle	Matériau / Couleur	Réf.	H ht mm	l ht mm	Poids net (kg)
H100 cm pour 65" et 75"	émail std blanc feutre	9600001	1020	3925	
H120 cm pour 86"	émail std blanc feutre	9600002	1220	3925	

## Finitions

Surfaces en émail / Enamel surfaces



Vert craie / Chalk green    Noir craie / Chalk black    Bleu craie / Chalk blue    Gris craie / Chalk grey    RAL 3020 feutre / marker    RAL 9005 feutre / marker    Blanc feutre / Marker white    Blanc projection / Projection white    Blanc écran / Screen white



**A-B**  
Quadrillage  
50 ou 100 mm  
/ 50 mm or  
100 mm grid.

**C**  
Quadrillage  
Séyès  
/ Séyès grid

**GROUPE 1 : A-B, C** pour émail blanc feutre et vert craie.  
/ **GROUP 1 : A-B, C** for white marker and green chalk enamel.