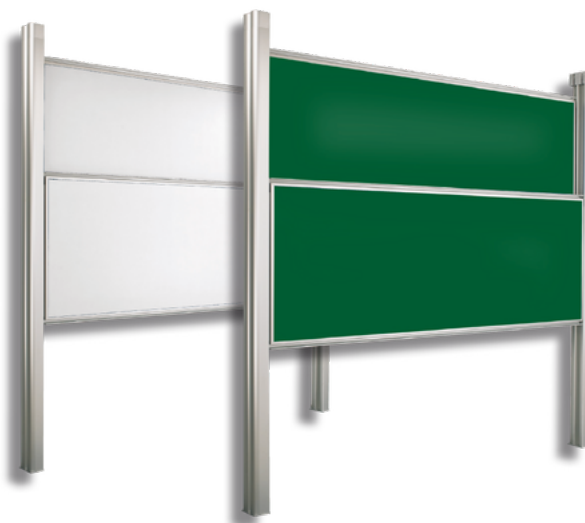


XILO - Tableaux réglables en hauteur



Idéal pour équiper amphithéâtres et salles de congrès.

Le va-et- vient est constitué de deux panneaux d'écriture en acier émaillé e3 qui s'équilibrent mutuellement : lorsqu'un tableau se déplace vers le haut, le second descend. Il ne peut être manœuvré que manuellement. À dimensions égales, un va-et- vient répond mieux aux budgets serrés qu'une guillotine.

Détails

ESTHÉTIQUE : Avec son design aux formes arrondies, il s'adapte à n'importe quel environnement.

SOUPLE : Le déplacement de haut en bas s'effectue d'un simple geste et sans effort.

VISIBILITÉ : En position haute, le tableau peut être lu par tous les élèves.

COMPACT : Peu encombrante en profondeur. Permet une optimisation de l'espace.

ÉCOLOGIQUE et DURABLE : Matériaux écologiques tels que 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.

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

POIGNÉE/PORTE-ACCESSOIRES : Sur toute la longueur des panneaux.

Matériaux

Surface en acier émaillé vitrifié à 800°C e3 blanc feutre.

Substrat en nid d'abeille (40 mm).

Contrebalancement par une tôle galvanisée qui assure une planéité parfaite du panneau dans le temps.

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

Profils horizontaux en aluminium lisse anodisé.

Pylônes en aluminium anodisé. Fixations en partie basse et murales.

Transmission par chaîne. Butée en caoutchouc amortissant l'arrêt des panneaux.

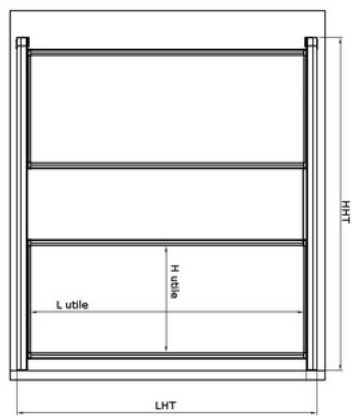
Certifications & garantie

Tableau : 7 ans / Surface : à vie.

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



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)
H120xL400 cm	blanc feutre	3860	4234	4070	1165	3950	200

Finitions

Surfaces en émail / Enamel surfaces

