

Tableaux mobiles **PIVOTANT VERTICAL**



Idéal pour les petites salles de sciences ou laboratoires.

Certifié NF Education et NF Environnement, le tableau pivotant mobile VANERUM permet de disposer partout d'une double surface en l'absence d'espace pour installer un tableau mural. Le tableau pivote sur un axe vertical à 360° et est disponible dans un grand choix de surfaces en émail conçues pour l'écriture intensive au marqueur ou à la craie.



Avantages

MOBILE ET STABLE : Piétement équipé de 4 roulettes pivotantes toutes blocables.

PIVOTANT : Système de pivotement du tableau sur l'axe vertical et blocage dans le plan du piétement.

RÉGLABLE EN HAUTEUR : Sur 2 positions à 460 mm du sol pour les écoles primaires et à 840 mm du sol pour l'enseignement secondaire.

SÛR POUR LES UTILISATEURS : Certification NF Education.

ÉCOLOGIQUE et DURABLE : Certification NF Environnement. 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.

DISPONIBLE EN NOIR OU VERT CRAIE : Consultez notre guide d'aide au choix. Nombreuses sérigraphies en option.

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

PORTE-ACCESSOIRES : Rainure sur toute la longueur pour la dépose des matériels d'écriture et d'effaçage.

Caractéristiques techniques

Double surface en acier émaillé vitrifié à 800°C e3 à choisir blanc feutre ou vert craie.

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

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

Encadrement en profil aluminium lisse anodisé.

Coins arrondis en polypropylène gris.

Piètement en tube acier rond laqué.

Auget en aluminium anodisé sur toute la longueur.

Certifications & garantie

Garantie standard : Tableau : 2 ans / Surface : à vie.

Produit certifié EN ISO 28762 / EN14434, NF Éducation et NF Environnement.

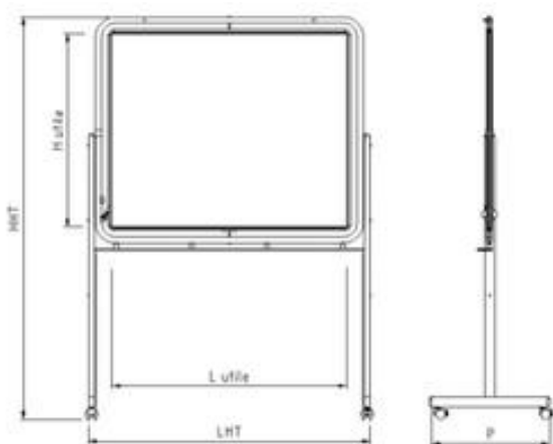
Aggloméré de bois certifié PEFC.

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

Classement au feu M1



Dessin technique



Dimensions & poids

Réf.	Modèle	Matériau / Couleur	H ht mm	l ht mm	P ht mm	H utile mm	l utile mm	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Type d'emballage unitaire
6600032	H100xL120 cm, gris RAL 9006	vert craie	2000	1394	600	957	1157	28	32	caisse
6600033	H100xL120 cm, gris RAL 9006	blanc feutre	2000	1394	600	957	1157	28	32	caisse