

## 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.**

### Détails

**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..

**SÉRIGRAPHIES EN OPTION SUR ÉMAIL VERT OU BLANC :** groupe 1 - Seyès, quadrillage 5x5 ou 10x10 cm ; groupe 2 - sofiège, maternelle, ligné de 5 ou 10 cm, quadrillage\* 1x1 cm renforcé tous les 5 cm ou 2x2 cm renforcé tous les 10 cm - \*en blanc feutre uniquement.

**COULEURS DU PIÉTEMENT :** Jaune ducat RAL1003, Bleu Ouessant RAL5002, Gris alu RAL9006, Bleu vert récif RAL5018, Rouge Orient RAL3031, Noir Pekin RAL9005.

**SURFACE MAGNÉTIQUE :** 12 aimants fournis pour afficher des documents A4.

**PORTE-ACCESOIRES :** Rainure sur toute la longueur pour la dépose des matériaux d'écriture et d'effacement.

**ACCESOIRES DISPONIBLES EN OPTION :** Feutres, craies et instruments de dessin pour écrire et dessiner, aimants pour afficher, brosses et chiffon pour effacer, vaporisateur et nettoyant pour nettoyer.

### Matériaux

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.

Notice de montage.

### Certifications & garantie

Tableau : 7 ans / Surface : à vie.

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

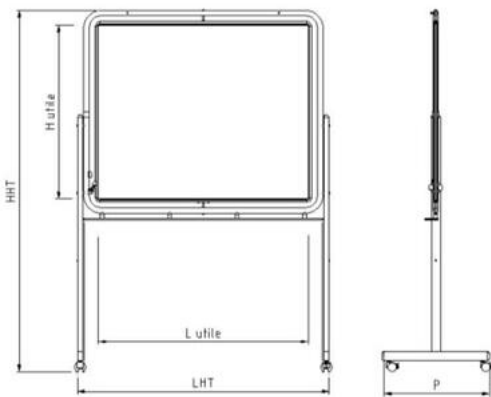
Aggloméré de bois certifié PEFC.

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

Classement au feu M2



## Dessin technique

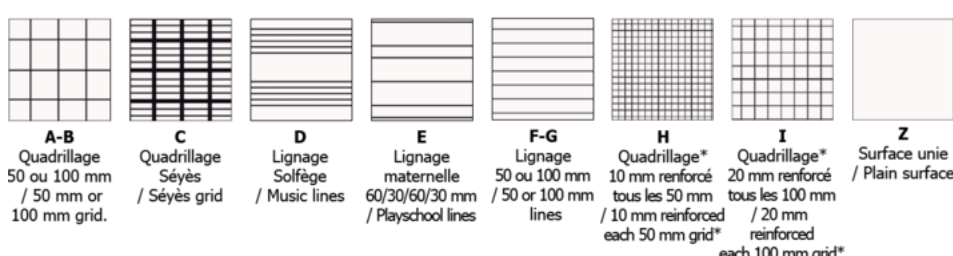


## Dimensions & poids

Modèle	Matériaux / Couleur	H ht mm	I ht mm	P ht mm	H utile mm	I utile mm	Poids net (kg)
H100xL120 cm	F1 : blanc feutre F2 : vert craie	2000	1394	600	957	1157	28

## Finitions

Sérigraphies lignages et quadrillages / Line & grid screenprintings



**GROUPE 1 :** A-B, C pour émail blanc feutre et vert craie.  
**GROUPE 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\* for émail blanc feutre et vert craie. \*En blanc feutre uniquement.

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

