

## Tableaux mobiles **PIVOTANT HORIZONTAL**



Idéal pour les petites salles et se déplace facilement à l'intérieur d'une salle ou d'une salle à l'autre pour des réunions improvisées. 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 horizontal à 360° et est disponible dans un grand choix de surfaces en émail conçues pour l'écriture au marqueur ou à la craie ainsi que pour la projection.



### Avantages

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

**PIVOTANT** : Blocage du tableau en toute position par poignée de serrage.

**ÉCOLOGIQUE et DURABLE** : 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.

**DISPONIBLE EN BLANC PROJECTION OU VERT CRAIE** : Consultez notre guide d'aide au choix.

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

**PORTE-ACCESSOIRES** : Auget de 37 cm de 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, blanc projection 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 alu lisse anodisé.  
 Coins arrondis en polypropylène gris.  
 Piètement en tube acier rectangulaire (60x30 mm) laqué gris RAL 9006. 4 roulettes blocables (diamètre 50 mm) avec frein.  
 Auget en alu anodisé sur une longueur de 370 mm.  
 Traverses en alu laqué gris basalte RAL 7012.

## Certifications & garantie

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

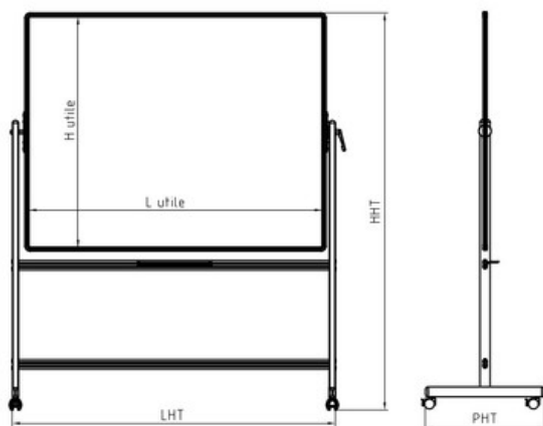
Aggloméré de bois certifié PEFC.  
 Produit fabriqué dans une usine française certifiée ISO 9001, OHSAS 18001 et ISO 14001.  
 Classement au feu M2.

EN ISO 28762

EN14434



## 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
6700000	H90xL120 cm	blanc feutre	1850	1305	570	857	1157	28	29	carton
6700014	H100xL120 cm	blanc feutre	1900	1305	570	957	1157	29	30	carton
6700022	H100xL200 cm	blanc feutre	1900	2105	570	957	1957	39	40	carton
6700001	H100xL150 cm	blanc feutre	1900	1605	570	957	1457	33	34	carton
6700012	H120xL180 cm	blanc feutre	2000	1905	570	1157	1757	40	41	carton
6700011	H120xL150 cm	blanc feutre	2000	1605	570	1157	1457	33	34	carton
6700018	H120xL200 cm	blanc feutre/projection	2000	2105	570	1157	1957	42	43	carton
6700028	H120xL240 cm	blanc feutre	2000	2505	570	1157	2357	47	48	carton
6700019	H120xL150 cm	blanc feutre/projection	2000	1605	570	1157	1457	33	34	carton
6700013	H120xL200 cm	blanc feutre	2000	2105	570	1157	1957	42	43	carton