

systemtronic  
fiche technique ATRIA



Description général :

Pupitre formé par une colonne mate anodisée d'aluminium anodisé en argent mat et d'un plateau pent en blanc aou gris forgé avec peinture de polyester.

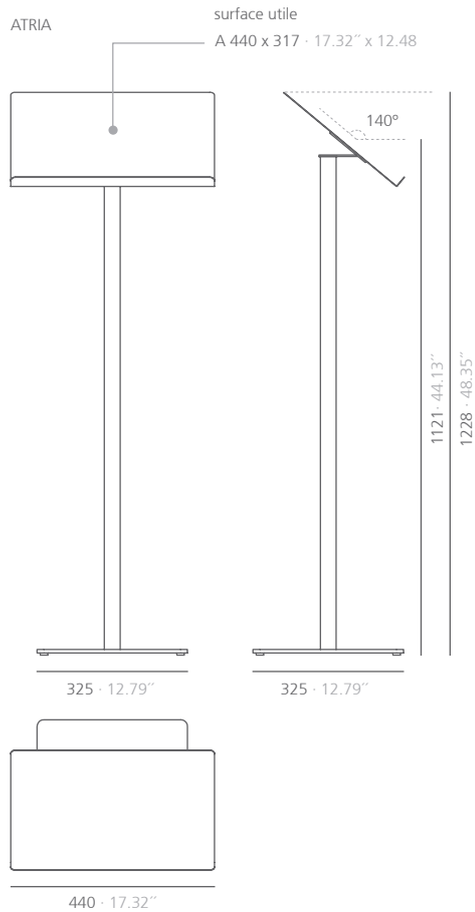
Désigne par : STC Studio.

Année de sortie : 2010.



Description technique :

Dimensions : 440x325x1228 mm  
 Surface utile : 440x317 mm



mm · pouces

Finition :

Plateau et base			Colonne
			
blanc mat RAL 9003	gris forgé texturé	noir satiné RAL 9011	aluminium anodisé argenté mat
*Peinture polyester			

Consulter pour dimensions spéciales ou modifications.

Entretien :-Peinture polyester :

Pour la saleté sèche (poussière), utiliser un chiffon humide. Pour les taches grasses/huileuses (empreintes digitales), essuyer à l'aide d'une éponge avec de l'eau et du liquide vaisselle. Rincer avec un chiffon humide.  
 Éviter d'utiliser des produits contenant des solvants et/ou de l'alcool éthylique pur.

-Aluminium-métal-verre-mélamine-plastique :

Nous conseillons d'utiliser des produits de nettoyage d'usage courant pour les surfaces délicates.  
 Éviter d'utiliser de l'alcool, des solvants ou des agents abrasifs.

Durabilité :

Les matériaux avec lesquels ils sont fabriqués sont 100% recyclables. Les peintures usagées ne contiennent pas de solvants, ne consomment pas d'eau et ne génèrent pas d'émissions ni de déversements. Le résultat est un impact environnemental moindre.

Plan de montage :

