

systemtronic  
ficha técnica ATRIA



Descripción general:

Atril de estructura ligera. Combina materiales como el aluminio y el acero pintado en su base y bandeja.

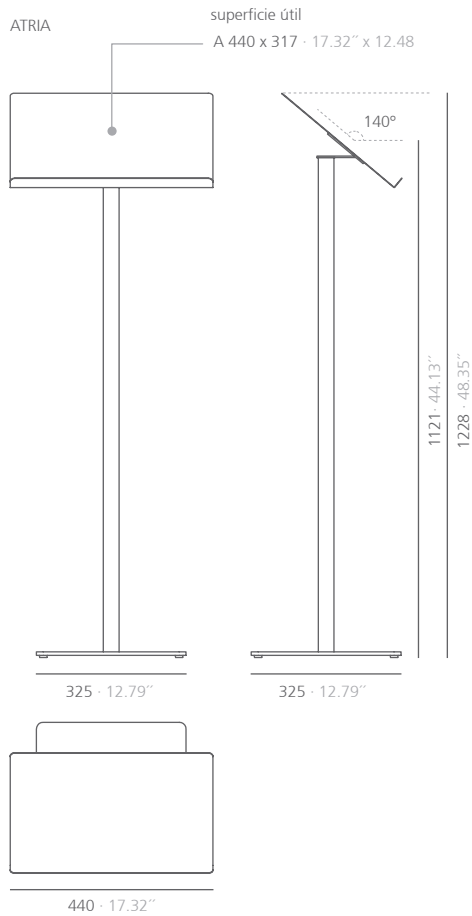
Diseñador: STC Studio.

Año de lanzamiento: 2010.



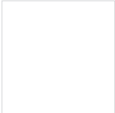
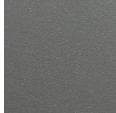


**Descripción Técnica:**

Dimensiones: 440x325x1228 mm  
Superficie útil: 440x317 mm



mm · pulgadas

**Acabados:**

Bandeja y base			Columna
			
blanco mate RAL 9003	gris forja texturado	negro satinado RAL 9011	aluminio anodizado
*Pintura de poliéster			

Para acabados y dimensiones especiales, consultar.

**Mantenimiento:**

-Pintura de poliéster:

Para sucio seco (polvo), se aconseja un trapo humedecido con agua.

Para sucio grasiento/untuoso (huellas), se aconseja pasar una esponja con agua y detergente líquido para platos (Vim líquido) y luego con un paño humedecido con agua.

Se debe evitar la utilización de detergentes que contengan disolventes y/o alcohol etílico puro.

-Aluminio-metal-cristal-melaminizado-material plástico:

Se aconseja el uso de productos normales en el comercio, para superficies delicadas.

Se deben evitar absolutamente alcohol, disolventes y detergentes abrasivos.

**Sostenibilidad:**

Los materiales con que se fabrican son 100% reciclables. Las pinturas usadas no contienen disolventes, no consumen agua y no generan emisiones ni vertidos. El resultado es un impacto medioambiental menor.

systemtronic \_ Atria  
www.st-systemtronic.com  
nacional@st-systemtronic.com · export@st-systemtronic.com  
tel. 96-1852784 · fax.34-961854482

ASSOCIATED N°00320

**AIDIMME**  
INSTITUTO TECNOLÓGICO

METALMECÁNICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES



Calidad Controlada

Instrucciones de montaje:

