

systemtronic
ficha técnica TREC



Descripción general:

Colección de postes para delimitar espacios públicos.
Columna cuadrada de aluminio y base de acero pintado con pintura de poliéster blanca o gris forja.
Carrete de 3m.

Diseñador: STC Studio.



Descripción Técnica:

TEPIE

- Material:
- caja: acero
- columna: aluminio
- base: acero.
- Dimensiones: 325x325x973 mm

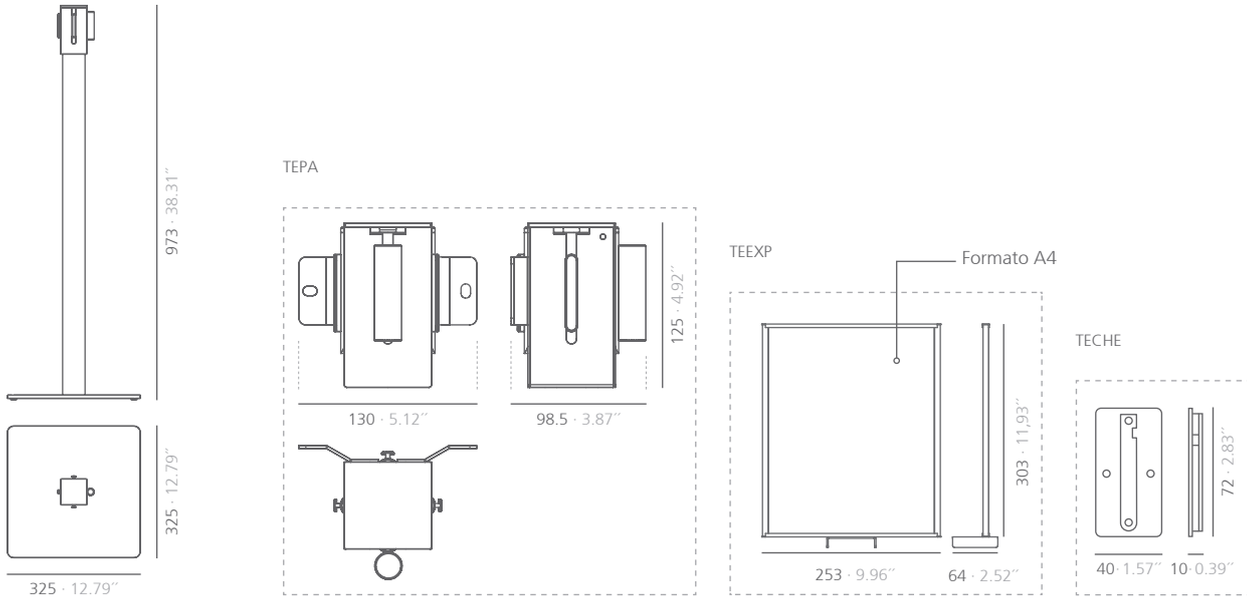
TEPE

- Material: acero
- Dimensiones: 130x98.5x125 mm

TECHE

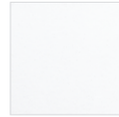
- Material: acero.
- Dimensiones: 15x90x11 mm

TEPIE



mm · pulgadas

Acabados:

BASE, CAJA y TEEEXP			COLUMNA			TECHE
						
gris forja texturado	negro satinado RAL 9011	blanco mate RAL 9003	aluminio anodizado	negro satinado RAL 9011	blanco mate RAL 9003	negro texturado RAL 9011
*Pintura de poliéster						

CINTA		
		
rojo	negro	azul

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 detergente 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.

systemtronic _ Trec

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

Sostenibilidad:

Las pinturas usadas no contienen disolventes, no consumen agua y no generan emisiones ni vertidos. El resultado es un impacto medioambiental menor.

Instrucciones de montaje: