

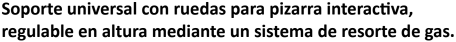
Soporte para Pizarra Interactiva sobre ruedas - SRP

Disponible en dos versiones.

Cod. SRP-UST - con brazo para
proyector óptico ultra corto (73 cm)

Cod. SRP-ST - con brazo para
proyector con óptica corta (117 cm)

Movilidad y agilidad en el aula para mover y alinear la pizarra y el video proyector juntos



Para pizarras interactivas de hasta 105".

La pizarra interactiva se fija con soportes.

El brazo puede girar hasta 360" lo que permite che pase por debajo de las puertas. Estructura en metal con cuatro ruedas con sistema autoblocante para un fácil transporte. Mango práctico para facilitar el ajuste de altura.

CARACTERÍSTICAS:

- Compatible con pizarras interactivas de 78 "a 105"
- Dimensiones (ancho x alto x ancho): 100 x 208 x 55 cm (altura mínima
- Dimensiones (ancho x alto x ancho): 100 x 246 x 55 cm (altura máxima)
- Peso del stand: 30 kg.
- Peso máximo soportado: 35 kg.
- Altura variable: 38 cm.
- Altura mínima desde el suelo hasta el marco inferior de la pizarra: 64 cm.
- Altura máxima desde el suelo hasta el marco inferior de la pizarra: 102 cm.
- Dimensiones opcionales del cajón (W x H x D): 90 x 22 x 36 cm

ACCESORIO OPCIONAL: Cajón de metal con cerradura de seguridad para guardar PC / notebook y otros equipos informáticos Código SRP-C

Código SRP-ST

completo con

cajón SRP-C

^{*} Las características e imágenes del producto son solo indicativas y pueden cambiar en cualquier momento sin previo aviso