

Especificaciones

Soporte móvil con altura ajustable eléctricamente SMART

Modelo FSE-400

Resumen

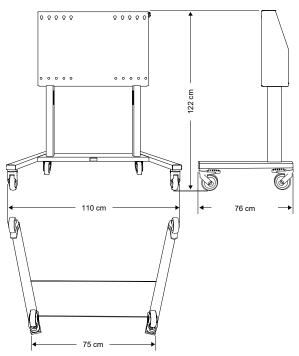
Diseñado para la actual línea de pantallas interactivas SMART Board®, el soporte móvil SMART con altura ajustable eléctricamente cuenta con 66 cm de ajuste de altura accionado con una función de rebote de seguridad que invierte la dirección brevemente si se detecta una obstrucción. Con su amplia superficie y su resistente marco de acero, el soporte puede sujetar pantallas de hasta 218 cm de diagonal y 111 kg de peso total, incluidos los accesorios. Puede mover fácilmente el soporte sobre suelos lisos y fijarlo con las ruedas de bloqueo de grado industrial de 4 pulgadas. El soporte cuenta con un sistema de accionamiento certificado por TUV y cumple con los estándares de la Ley de Estadounidenses con Discapacidades (ADA). El soporte también incluye puntos de montaje VESA para una fácil instalación de la pantalla y periféricos, un armario de almacenamiento con llave y una barra de alimentación.



Consulte smarttech.com para obtener más información sobre este producto.

Dimensiones y pesos1

Dimensiones



Peso

48 kg

Dimensiones del envío

115 cm × 83 cm × 19 cm

Peso de embalaje

52,5 kg

smarttech.com/es/kb/171386

 $^{^{1}}$ Todas las dimensiones ± 0,3 cm. Todos los pesos ± 0,9 kg.

Soporte móvil con altura ajustable eléctricamente SMART – Modelo FSE-400

Especificaciones

Hardware

Pantallas SMART Board compatibles

Pantallas SMART Board serie 7000, serie 6000, MX y MX100

Tamaño máximo de pantalla

218 cm de diagonal y 203 cm de ancho

Tamaño máximo de 163 cm en diagonal pantalla

Capacidad máxima

de elevación

111 kg

Peso mínimo

42 kg

Ajuste de altura

66 cm Rango

Altura máxima extendida

188 cm

Altura máxima extendida

122 cm

Componentes

Ruedas Ruedas de bloqueo de grado industrial de 4 pulgadas

Soporte de montaje VESA®: 300 mm × 400 mm - M8, 500 mm × 400 mm - M6, 600 mm × 400 Montaje

mm - M8, 700 mm × 400 mm - M8, 400 mm × 200 mm - M8, 800 mm × 200 mm - M8 con

adaptador (no incluido)

Requisitos de almacenamiento y funcionamiento

Consumo de energía

Tensión de alimentación 100V-240V AC, 50 -60 Hz

Volumen nominal

110V AC, 220V AC

Consumo de energía

Elevar la pantalla (carga máxima)

300 W

Modo inactivo

0.1 W

Ciclo de trabajo

10% (2 minutos de funcionamiento completamente cargados, 18 minutos de descanso)

Temperatura de funcionamiento

10-40°C

Temperatura de almacenamiento -10-70°C

Humedad

85% sin condensación

smarttech.com/es/kb/171386 2

Soporte móvil con altura ajustable eléctricamente SMART – Modelo FSE-400

Especificaciones

Certificación y cumplimiento

Certificación

ISED, CE

reglamentaria

Otros ADA

Cumplimiento de requisitos ambientales

Unión Europea RoHS, REACH y Directiva de embalaje

EE. UU. Embalaje de la CONEG, Proposición 65 de California

Información de compra

Números de pedido

FSE-400 Soporte móvil con altura ajustable eléctricamente SMART

FSE-400-HL Asas

20,3 cm × 15,2 cm × 10,2 cm

0,7 kg

FSE-400-CH Gancho de cable

 $20.3 \text{ cm} \times 15.2 \text{ cm} \times 10.2 \text{ cm}$

0.5 kg

FSE-400-LS Estante del ordenador portátil

Accesorios opcionales Consulte smarttech.com/accessories

Garantía Garantía limitada del equipo de cinco años

smarttech.com/support smarttech.com/contactsupport

© 2019–2022 SMART Technologies ULC. Todos los derechos reservados. SMART Board, smarttech, el logotipo de SMART y todas las frases de SMART son marcas comerciales o marcas registradas de SMART Technologies ULC en los EE.UU. y/u otros países. Los nombres de empresas y productos de terceros pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Este producto y/o su uso están cubiertos por una o más de las siguientes patentes estadounidenses: www.smarttech.com/patents. Los contenidos pueden ser modificación previa. 7 de febrero de 2022.

smarttech.com/es/kb/171386