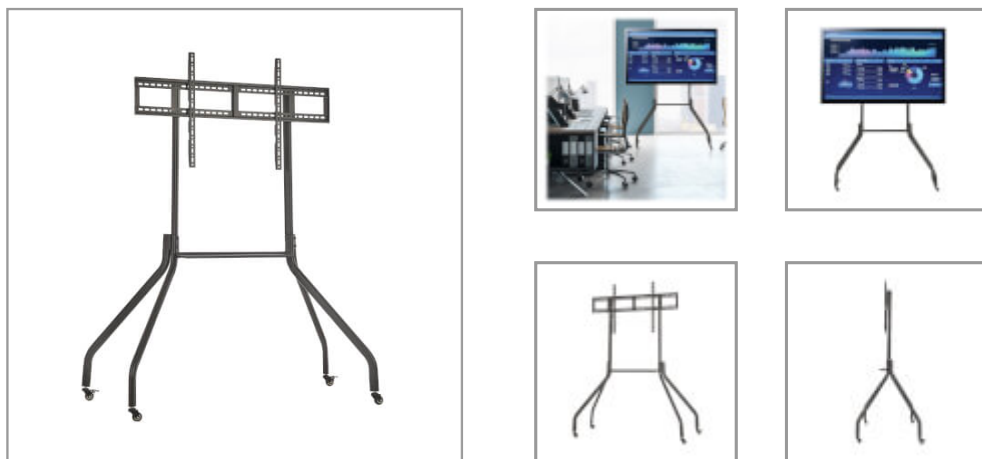


Carro Rodante para Televisor con Pantallas de 55" a 85", Patas Anchas, Ruedas con Bloqueo

NÚMERO DE MODELO: DMCS5585WL



El carro móvil de altura ajustable con patas anchas le permite mover suavemente su pantalla de 55" a 85" de una habitación a otra.

Características

Mueva su Monitor, Televisor o Pizarrón Electrónico Dondequiera que Esté su Público

Este robusto soporte para televisor combina un soporte de pantalla de altura ajustable con la comodidad de un carro móvil. Instale su televisor, pizarrón electrónico o monitor de pantalla táctil en este carro móvil en una unidad totalmente metálica en modo apaisado (horizontal) y después muévelo con seguridad y suavidad de una habitación a otra.

Diseñado para Servicio Pesado

El durable DMCS5585WL está construido de acero y aluminio para servicio pesado con patas extra anchas que proporcionan estabilidad en movimiento o en reposo. Le ayuda a enviar su mensaje en entornos corporativos, oficinas abiertas, salas de espera modernas e instalaciones médicas.

Viene Listo para Rodar Dondequiera que Necesite Ir

Las ruedas giratorias de 3" le permiten mover el DMCS5585WL hasta cualquier oficina, sala de conferencias, espacio de reunión o salón de clases más adecuado para compartir recursos de manera rentable. La facilidad de movimiento permite que el flujo de trabajo colaborativo ocurra en cualquier ubicación y maximiza el uso para aumentar el compromiso, la creatividad y la productividad. Las ruedas se aseguran en su sitio para mantener el soporte en su posición mientras está en reposo.

Levante y Baje la Pantalla para Encontrar el Ángulo de Visualización más Cómodo

El soporte de piso de altura ajustable para televisor se adapta a la mayoría de las pantallas, pizarras digitales y monitores de 55" a 85". Su duradero bastidor de acero soporta el esfuerzo de ajustes repetidos y soporta hasta 90 kg [198 lb]. Puede elevar o bajar la altura de la pantalla de 181 a 207 cm [71.3" a 81.5"] sobre el piso.

La instalación compatible con VESA garantiza la compatibilidad de pantalla

VESA [Video Electronics Standards Association] promueve la uniformidad en la industria electrónica de video mediante el desarrollo de estándares para televisores y monitores de pantalla plana. Para compatibilidad sin complicaciones con diversas pantallas, este soporte permite los siguientes patrones de orificios para instalación de VESA: 100 x 100, 200 x 100, 200 x 200, 300 x 100, 300 x 200, 300 x 300, 400 x 100, 400 x 200, 400 x 300, 400 x 400, 600 x 400, 1000 x 400 y 1000 x 600.

Destacado

- Ideal para mover su televisor o pizarrón electrónico en oficinas, salones de clases y salas de conferencias
- Su duradero bastidor de aluminio y acero combina con cualquier decoración del cuarto y soporta hasta 90 kg [198 lb].
- La altura se ajusta de 1.80 m a 2.06 m [71" a 81"] para ayudarle a encontrar el ángulo de visualización ideal de su audiencia
- Las ruedas giratorias de 7.6 cm [3"] con bloqueo permiten un desplazamiento suave y se fijan para asegurar el carro en reposo
- Las patas extra anchas permiten más estabilidad y seguridad en movimiento y en reposo

Requisitos del Sistema

- Televisor, monitor, pizarrón electrónico o pantalla interactiva de 55" a 85" y hasta 90 kg [198 lb].
- Soporta cualquiera de los siguientes patrones VESA: 100 x 100, 200 x 100, 200 x 200, 300 x 100, 300 x 200, 300 x 300, 400 x 100, 400 x 200, 400 x 300, 400 x 400, 600 x 400, 1000 x 400 y 1000 x 600

El Paquete Incluye

- Carro Rodante Profesional para televisor DMCS5585WL
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332275516
Compatibilidad del Dispositivo	Monitor / HDTV
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Aluminio, Acero
Patrón VESA (mm)	100 x 100; 200 x 100; 200 x 200; 300x200; 300 x 300; 400 x 200; 400x300; 400 x 400; 600 x 400; 1000 x 400; 1000 x 600; 300x100; 400x100
Movimiento	Fijo
Ubicación de Instalación	Piso
Tamaño Mínimo de la Pantalla (pulgadas)	55
Tamaño Mínimo de la Pantalla (cm)	139.7
Tamaño Máximo de la Pantalla (pulgadas)	85
Tamaño Máximo de la Pantalla (cm)	215.9
Capacidad de Peso Máximo (lb)	198
Capacidad de Peso Máximo (kg)	90
Número de Pantallas	1
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	47.40 x 3.74 x 13.40
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	120.40 x 9.50 x 34.04
Peso de Envío (lb)	45.20
Peso de Envío (kg)	20.50
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	81.300 x 58.000 x 28.350
Peso de la Unidad (lb)	43
Peso de la Unidad (kg)	19.50
Requiere Ensamble	Sí
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antimicrobiano	No
Manejo de Cable	No
Herramientas Necesarias	Sí
Security Lock	No
Administración del Cableado Incorporada	No
Ruedas Preinstaladas	Sí



Powering Business Worldwide



ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 5 años

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.