

## Carro Rodante Premier para Televisor para Pantallas de 32" a 55", Base y Repisa de Vidrio Esmerilado, Ruedas con Bloqueo, Blanco

NÚMERO DE MODELO: DMCS3255SG62W



El carro móvil de altura ajustable con aspecto profesional a escala superior le permite mover suavemente su pantalla de 32" a 55" 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 Exquisitamente en un Estilo Elegante y Moderno

El durable DMCS3255SG62W está construido de acero y aluminio para servicio pesado con una base y repisa de vidrio esmerilado. 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 rodar el DMCS3255SG62W hasta cualquier oficina, sala de conferencias, espacio de reunión o salón de clases más adecuado para compartir recursos de manera económica. 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 32" a 55". Su duradero bastidor de acero soporta el esfuerzo de ajustes repetidos y soporta hasta 59 kg [130 lb]. Puede elevar o bajar la altura de la pantalla de 127 a 157 cm [50" a 62"] sobre el piso. También puede inclinar la pantalla hasta 45 grados para lograr el ángulo de visualización más cómodo.

#### Coloque Convenientemente Periféricos y Organice Cables

El duradero entrepaño y la base de vidrio esmerilado soportan componentes de audio y video y otros, como laptops, proyectores, cámaras web y reproductores Blu-ray. Los cables pueden conducirse a lo largo de la columna para mantenerlos ocultos y evitar excesivos enredos.

#### La instalación compatible con VESA garantiza la compatibilidad de pantalla

VESA [Video Electronics Standards Association] promueve la uniformidad en la industria electrónica de

### 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 la decoración de cualquier habitación y soporta hasta 59 kg [130 lb].
- La altura se ajusta de 1.27 m a 1.57 m [50" a 62"] 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
- El elegante entrepaño de vidrio acomoda laptops, cámaras web, reproductores Blu-ray, etc. de hasta 4.9 kg [11 lb]

### Requisitos del Sistema

- Televisor, monitor, pizarrón electrónico o pantalla interactiva de 32" a 55".
- Soporta cualquiera de los siguientes patrones VESA: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 200, 400 x 400

### El Paquete Incluye

- DMCS3255SG62W – Carro Rodante Premier para Televisor
- Manual del Propietario

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: 75 x 75, 100 x 100, 200 x 100, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 200 y 400 x 400.

## Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332275479
Compatibilidad del Dispositivo	Monitor / HDTV
FÍSICAS	
Color	Blanco
Material de Construcción	Aluminio, Acero
Patrón VESA (mm)	75 x 75; 100 x 100; 200 x 100; 200 x 200; 300 x 300; 400 x 200; 400x300; 400 x 400
Movimiento	Fijo
Ubicación de Instalación	Piso
Grados de Movimiento	-45° a +45°
Tamaño Mínimo de la Pantalla (pulgadas)	32
Tamaño Mínimo de la Pantalla (cm)	81.28
Tamaño Máximo de la Pantalla (pulgadas)	55
Tamaño Máximo de la Pantalla (cm)	139.7
Capacidad de Peso Máximo (lb)	130
Capacidad de Peso Máximo (kg)	59
Número de Pantallas	1
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	34.60 x 22.80 x 5.70
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	87.88 x 57.91 x 14.48
Peso de Envío (lb)	50.85
Peso de Envío (kg)	23.07
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	61.000 x 31.500 x 20.000
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	154.94 x 80 x 51
Peso de la Unidad (lb)	41.3
Peso de la Unidad (kg)	18.73
Requiere Ensamble	Sí



Powering Business Worldwide



CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Antimicrobiano	No
Manejo de Cable	No
Herramientas Necesarias	Sí
Security Lock	No
Administración del Cableado Incorporada	No
Ruedas Preinstaladas	Sí
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.