

CADDY

— By ACTIU —





■ CARACTERÍSTICAS

- 1 Perfil fabricado en Aluminio de 2 mm de espesor y 7 cm de ancho. Disponible en blanco.
- 2 Paneles de melamina de 10 mm de espesor en acabado blanco y negro. Huevo interior para el cableado. *(* TV y acceso a cableado no incluido en la divisoria).*
- 3 Base metálica de chapa de acero en acabado blanco y negro con pintura epoxi.
- 4 4 ruedas negras de Ø45 mm con rodadura de teflón para su desplazamiento.
- 5 Puntos de Fijación para monitores según VESA 200, 300 y 400:
 - La colocación del monitor se puede realizar en 4 posiciones diferentes con un rango de 2,5 cm por posición (Total: 10cm)
 - Altura del centro del monitor respecto al suelo:
 - min: 125 cm
 - max: 135 cm
- 6 2 modelos: Caddy de Video Conferencia con o sin sistema de conexión POWER FRAME.
- 7 Soporte colgador para cableado en trasera del caddy.
- 8 Pasacables integrado en el panel trasero.
- 9 Punto de fijación interior para PC (Según VESA 75 y 100)

■ ACABADOS

Perfil de Aluminio	Base de Chapa de Acero
Blanco	Blanco
Paneles de Melamina	
Blanco	Negro



Detalle del soporte colgador para cableado



Power Frame con embellecedor. 2 enchufes + HDMI



Power Frame con embellecedor. 1 enchufe + 2 USB + HDMI



Pasacables integrado en panel trasero

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CADDY SIN POWER FRAME

Incluye:

- **EU:** Regleta 3 enchufes - GX30 + Cable con enchufe GX21
 - **UK:** Regleta 3 enchufes - GX30L + Cable con enchufe GX21L
 - **US:** Regleta 3 enchufes - GX30D + Cable con enchufe GX21D
-
- 2 codos USB - 3.0
 - 2 codos HDMI
 - 4 soportes adhesivos para cables
 - 1 kit de Tornillos

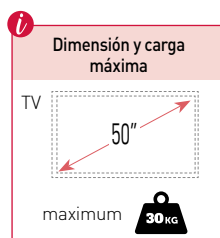
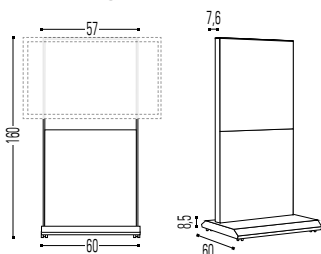


CADDY CON POWER FRAME

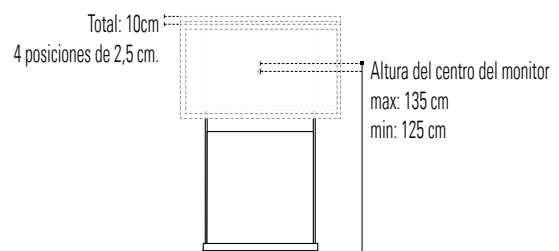
Incluye:

- **EU:** Regleta 3 enchufes - GX30 + Cable con enchufe GX21
 - **UK:** Regleta 3 enchufes - GX30L + Cable con enchufe GX21L
 - **US:** Regleta 3 enchufes - GX30D + Cable con enchufe GX21D
-
- 2 codos USB - 3.0
 - 2 codos HDMI
 - 4 soportes adhesivos para cables
 - 1 kit de Tornillos
 - Power Frame - 2 Tipos:
 - » **Con PC Dedicado**
 - 2 USB- 3.0 + HDMI + Enchufe
 - » **Sin PC Dedicado**
 - HDMI + 2 Enchufes

■ MEDIDAS



■ RANGO DESPLAZAMIENTO DE MONITOR





MATERIALES

Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad.

%
MATERIALES
RECICLADOS



PRODUCCIÓN

Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Recubrimientos sin COV's. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO.

100%
RECICLABLES
ALUMINIO, ACERO Y
MADERA



TRANSPORTE

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

100%
RECICLABLES
CARTÓN Y TINTAS SIN
DISOLVENTE



USO

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

MUY FACIL
MANTENIMIENTO Y
LIMPIEZA



ELIMINACIÓN

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes. Tintas de impresión en embalajes con base de agua sin disolventes.

%
RECICLABILIDAD

CERTIFICADOS Y REFERENCIAS

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.



The mark of
responsible forestry



Certificado PEFC



EN ISO 14006:2011
Certificado ECODISEÑO



UNE-EN ISO 9001:2008
Certificado ISO 9001



UNE-EN ISO 14001:2004
Certificado ISO 14001



Certificado E1
según EN 13986



ACTIU TECHNOLOGY PARK
LEED® PLATINUM certified by USGBC
Leadership in Energy & Environmental Design
LEED® Gold certified 2011 - LEED® Platinum certified 2017