



DIMENSIONES:

Capacidad de carga: 375 lbs.

EXTERIOR

Alto - 42"
Ancho - 76"
Profundidad - 31"

INTERIOR

Alto - 26 1/4"
Profundidad - 23"
Del rack al vidrio - 1 7/8"
Ancho de rack - 19 3/8"
Unidades de rack - 15RUs

DIMENSIONES DE ENVIO (Paletizado)

Largo- 50"
Ancho - 40"
Alto - 84"
Peso de envío - 320 lbs



Disponible para envío inmediato



Pregunte por nuestras opciones de diseño personalizado y fabricación de prototipos

La mesa GMP-300L mide 42" de alto y es ideal para ambientes educativos. Soporta una pantalla de hasta 65" o dos de 55". Viene de fábrica con un sistema rack frontal y trasero de 19" y 15RU, un supresor de picos APC® de 6 puertos y un entrepaño ajustable. Su profundidad de 23" ofrece mayor espacio para acomodar equipos más grandes. Incluye un sistema universal para instalar las pantallas y un soporte de cámara integrado. Puede escoger entre TT-1 o TT-2.

Por favor incluya la referencia de la(s) pantalla(s) cuando envíe su orden.

GMP - 300L - TT1/ TT2

MESAS EN ACERO SÓLIDO

Las mejores **CARACTERÍSTICAS** del mercado:

- u El TT-1 se usa con una sola pantalla
- u El TT-2 se usa con dos pantallas
- u Su altura de 42" es ideal para ambientes educativos
- u Con entrepaño interior ajustable instalado en el rack
- u Supresor de picos APC® de 6 tomas
- u Con características que facilitan el paso de cables
- u Puerta de vidrio tintado y templado, con cerradura
- u Puerta trasera desmontable para facilitar el acceso a los equipos
- u Profundidad interior de 23" para mayor capacidad
- u Rack frontal y trasero estándar de 19", con espacio de 15RU
- u Soporte ajustable estándar para cámara de videoconferencia
- u Su base grande ofrece mayor estabilidad
- u Con ruedas estándar de 5", dos con freno
- u Estructura 100% en acero sólido

Seleccione sus **OPCIONES:**

- u Entrepaño adicional para rack (US-1)
- u Sistema de parlantes M-Audio® para instalar en el rack (PSM-200)*
- u Ruedas de 6" para trabajo pesado
- u Caja de conexiones empotrable (3 RCA, VGA+Audio y VGA+Audio+LAN)
- u PS-50 para TT-2
- u 6 Supresor de picos APC® de 6 tomas para instalar en rack (RCK-PWR)
- u Con corte especialmente diseñado para códecs Lifesize®, Polycom® y Tandberg®
- u Sistema de entrepaños Revolabs® en varias configuraciones para integrar con micrófonos inalámbricos

* no es para uso internacional

Muebles Diseñados para la Tecnología de Hoy

