



Bandeja fija Ventilada de 1U **Formato de montaje 19" - Profundidad: 305 mm**

Ideal para alojar equipos electrónicos y de comunicaciones que no sean de montaje en rack.

Esquema de ventilación garantiza una óptima disipación del calor, manteniendo sus equipos funcionando a la temperatura ideal, incluso en condiciones de alta carga.

Compatible con el estándar EIA/ECA-310-E de montaje de 19", esta bandeja se integra fácilmente a su rack o gabinete existente, optimizando el espacio disponible

BENEFICIOS

- Compatible con Gabinetes y Racks abiertos de 2 o 4 postes EIA de 19"
- Profundidad de 305 mm
- Soporta hasta 9 kg (20 Lbs)
- Solución versátil que permite montar equipo de prueba, equipos informáticos y pequeños dispositivos de red.
- Bandeja fija voladiza ventilada de 1U, que se monta en el frente
- Instalación en 1U de espacio en rack
- Se incluyen los accesorios de montaje necesarios



Referencia: BV-1015

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Referencia	BV-1015
Formato	19" según EIA - 310 / ECA - E
Certificación	UL-2416 para capacidad de carga de 9 kg (20 Lbs).
Altura útil (espacio en rack)	1U
Máxima profundidad para equipos	300 mm
Capacidad de carga estática	9 Kg (20 Lbs)
Dimensiones (Al x An x Pr)	44 x 483 x 305 mm
Material	Acero laminado en frío Calibre 16
Tratamiento	Desengrasante y fosfatizante
Acabado	Pintura electrostática horneada y fijada por infrarrojos.
Garantía	5 años
Accesorios	4 Tornillos 12-24 + 4 Tuercas Enjauladas

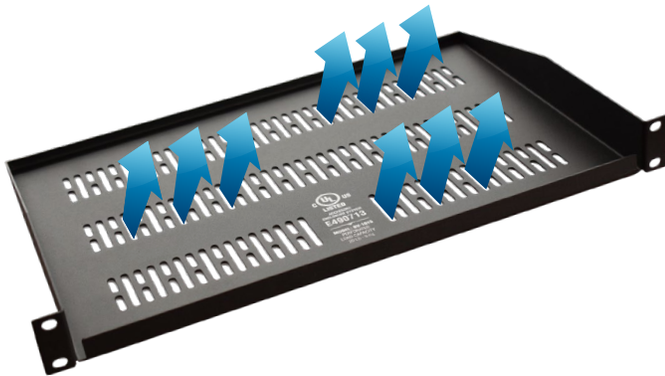


USO DEL PRODUCTO

La Bandeja fija ventilada admite equipos pequeños y livianos con una capacidad de 9 kg (20 lb). Es compatible con gabinetes y racks abiertos de 2 o 4 postes.



BENEFICIOS



Ventilación optimizada para un funcionamiento fresco y eficiente

Diseño ventilado que garantiza una disipación de calor superior, manteniendo la temperatura operativa ideal para sus equipos, incluso en entornos de alta densidad.

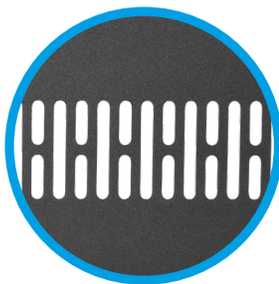


Robustez y confiabilidad para entornos exigentes

Fabricada con acero laminado en frío calibre 16, ofreciendo una resistencia excepcional contra impactos y deformaciones. Tratamiento de desengrasado y fosfatizado, seguido de un acabado en pintura electrostática horneada y fijada por infrarrojos, que garantiza una protección duradera contra la corrosión y otros agentes agresivos.

Calidad y Durabilidad

Certificada UL-2416, lo que garantiza su cumplimiento con los más altos estándares de calidad y seguridad. Ofrece una vida útil extendida, minimizando los costos de reemplazo y mantenimiento.



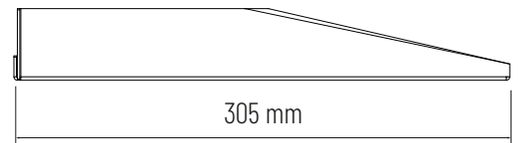
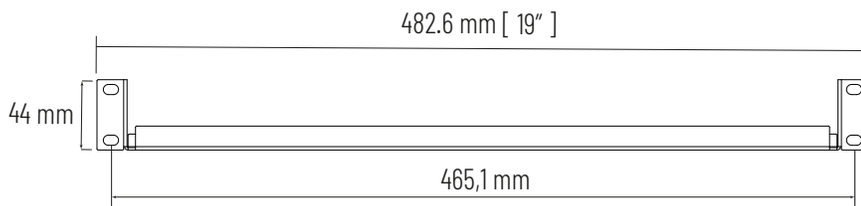
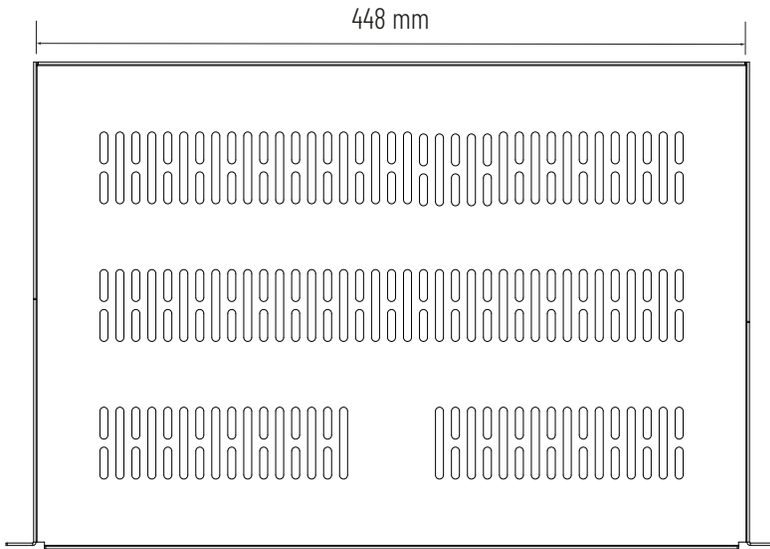
Optimización del espacio en racks y gabinetes

Su altura útil de 1U permite aprovechar al máximo el espacio disponible en su rack o gabinete, maximizando la eficiencia de su infraestructura IT

Referencia: BV-1015



DIBUJO TÉCNICO



Referencia: BV-1015