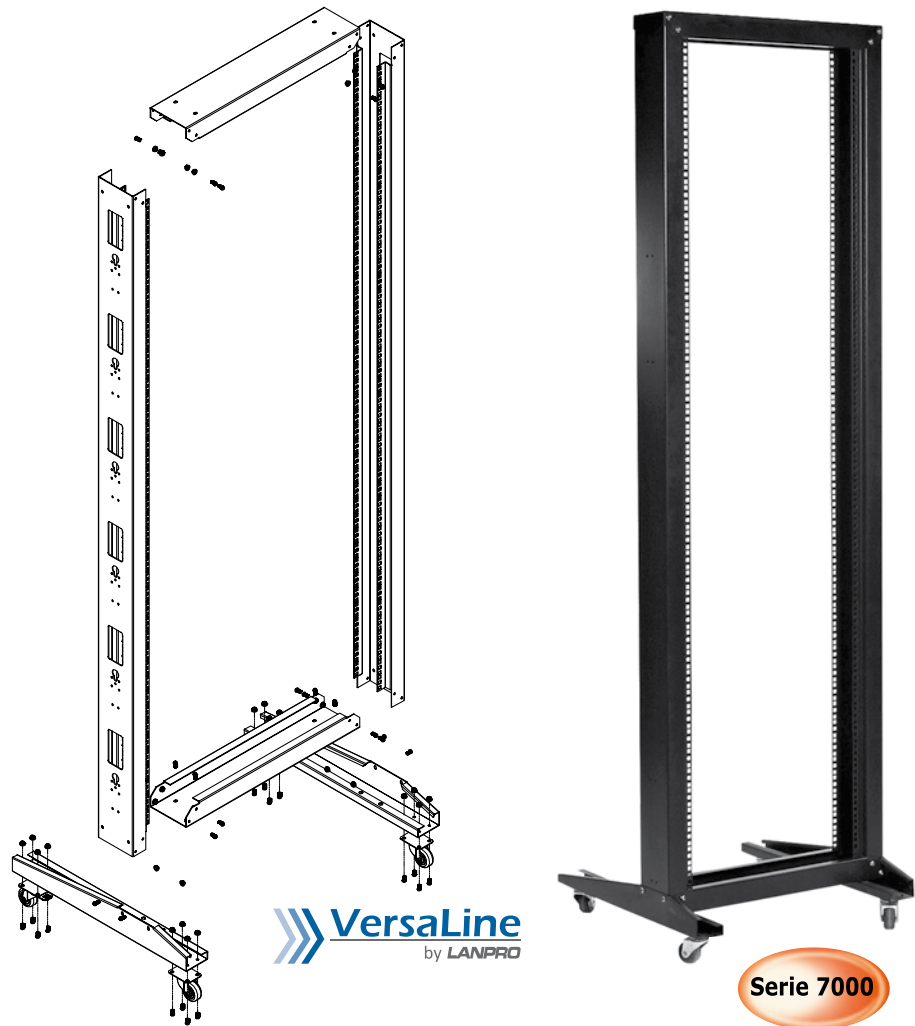


LP-VR71042 Rack Abierto VersaLine Serie 7000 de 42 U de altura y dos (2) Postes, con 600 mm de ancho y 600 mm de profundidad

LPVR71042 _SS_SPB01W

Características

- Soporta hasta 661.3 lb (300 kg) de equipos para montaje sobre bastidor.
- Un diseño de empaque plano (Flat-Pack) reduce los costos de transporte y manejo.
- Fácil de ensamblar en el punto de instalación para su rápido despliegue.
- Construido completamente de acero de trabajo pesado para una durabilidad superior y mayor estabilidad.
- Para el montaje de equipos de redes mediante el uso de tuercas tipo jaula (cage nuts) y los tornillos asociados.
- Diseñado para cumplir el estándar EIA - 310D.
- Acabado duradero mediante pintura epóxica electrostática.
- Se atornilla directamente al piso mediante puntos de accesos listos de fábrica o con roldanas.
- Diseño con auto-alineación.
- Marcas en unidades "U" impresas en los rieles para fácil localización.
- Agujeros para Botones de fijación fácil de ductos de cableado y/o unidades de distribución de potencia (PDU's).
- Vienen incluidos los anillos pasa-cables.



**LP-VR71042
Rack Abierto VersaLine Serie 7000
de 42 U de altura y dos (2) Postes, con 600 mm
de ancho y 600 mm de profundidad**

El bastidor abierto (OpenRack) **LP-VR71042** de dos (2) postes de la serie 7000 **VersaLine** con 42 U de altura, completamente hecho de acero, provee una mayor durabilidad y estabilidad a su instalación, además de reducir la necesidad de Kits de accesorios de montaje sobre concreto.

Es una solución costo-efectiva para el montaje de equipos de telecomunicaciones y de redes. Este bastidor de dos (2) postes posee agujeros para botones de fijación sin herramienta de accesorios como gestores de cableado o unidades de distribución de potencia (PDUs) y posee agujeros cuadrados para montaje sobre el bastidor de equipos de redes que cumplen con el estándar ANSI/ EIA RS-310-D sin herrajes adicionales. En los componentes vienen incluidos los anillos pasa cable, para una mejor gestión del cableado.

Fácil de desplegar, el bastidor abierto **VersaLine LP-VR71042** de dos (2) postes puede ser ensamblado en minutos, y constituye una solución permanente para sus soluciones de servidores y redes de telecomunicaciones.

Nuestro bastidor abierto de dos postes **VersaLine LP-VR71042** es una costo-espacio-efectiva manera de instalar una gran variedad de equipos compatibles con el estándar de 19", y está principalmente dedicado a la instalación de Patch Panels o equipos de conmutación de redes. Adicionalmente puede ser dotado de bandejas para alojar equipos de distinto formato.

A Aplicaciones

Para alojar equipos de redes y telecomunicaciones en cuartos de servidores u otros espacios.

B Especificaciones

Tipo de Bastidor Abierto	Dos (2) Postes
Roldanas	Incluidas
Altura en unidades U	42 U
Tipo de bastidor	Abierto (Open Rack)
Acceso Frontal	Abierto
Estándares de la industria	DIN41491 Part I
	DIN41491 Part VII
	EIA RS310-D
	GB/T3047.2-92
IEC297-2	
Desempeño	
Peso que soporta	661.3 lb (300 kg)
Características Físicas	
Color	Negro
Ancho Interno	18.3 in (465 mm)
Ancho externo	23.6 in (600 mm)
Altura externa	79.1 in (2008.7 mm)
Profundidad externa	23.8 in (604 mm)
Peso del producto	50.2 lb (22.7 kg)
Altura con roldanas	81.9 in (2080.7 mm)
Información sobre el empaque	
Empaque Plano(Flat Pack)	Si
Peso del paquete (envío)(Shipping (Package) Weight)	54.1 lb (24.5 kg)
Dimensiones del paquete (HWD/in)	7 x 3 x 85
Dimensiones del paquete (HWD/mm)	177.8 x 76.2 x 2159

C Empaque del Envío



E Cómo Ordenar

LP-VR71042 Rack Abierto VersaLine Serie 7000 de 42 U de altura y dos (2) Postes, con 600 mm de ancho y 600 mm de profundidad

LanPro está mejorando sus productos continuamente y se reserva el derecho a cambiar las especificaciones y disponibilidad sin notificación previa.