

## MODELO AJUSTABLE

Referencia: **RP-4643-E**

Formato: **19"**

Altura útil: **45**

Ancho: **525 mm (20,5")**

Capacidad de Carga : 850kg (**1,873 lbs**)

## DIMENSIONES

Formato Parales : **19" EIA/ECA-310-E**

Altura Util: **45U**

Ancho: **525 mm (20,5)**

Altura Externa: **2,137 mm (84")**

Peso : 42 kg (**92,5 lbs**)

Profundidad Max. de Dispositivo: **910 mm (36")**

Profundidad Min. de Dispositivo: **610mm (24,5")**

## CARACTERISTICAS

**CAPACIDAD DE CARGA:** 850kg de carga estatica.

**MOVILIDAD Y ESTABILIDAD:** Facilita el traslado del rack a diferentes ubicaciones según sea necesario. Gracias a su sistema de ruedas integradas.

**VERSATILIDAD:** Permite diversas configuraciones para adaptarse a las dimensiones de los equipos.

Nuestro Rack abierto de parales con ruedas y niveladores ofrece versatilidad excepcional, movilidad por medio de ruedas en la base, gran capacidad de carga y excelente estabilidad en pisos desnivelados. Además, aumenta significativamente la facilidad de organización de cables, mantenimientos, optimización del espacio y flujo de trabajo.

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

### EFICIENCIA

Favorece una gestión eficaz del espacio al facilitar una disposición estructurada de equipos, asegurando un acceso ágil y eficiente, lo que maximiza la optimización del espacio en el rack.

### MOVILIDAD

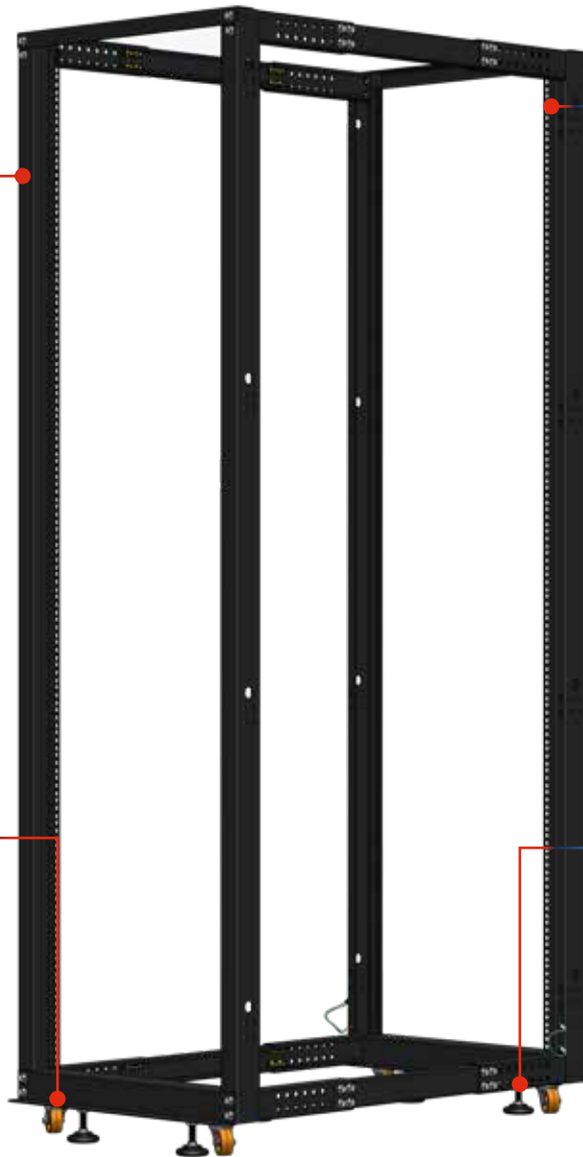
Ruedas incorporadas de alta resistencia en el rack que permite una movilidad eficaz y segura, facilitando la reubicación estratégica del equipo lo que resulta esencial para la flexibilidad operativa y la optimización del espacio en entornos dinámicos.

### DURABILIDAD

Construido con materiales de alta calidad y resistencia, este rack abierto ofrece una solución de almacenamiento confiable y duradera a largo plazo.

### SISTEMA DE NIVELACION

Sistema de nivelación de 4 pisos ofrece una base sólida y equilibrada que se ajustan con precisión a diversas superficies, eliminando cualquier riesgo de inestabilidad y garantizando la seguridad y la integridad de los equipos almacenados en el rack abierto.



## **CARACTERISTICAS DESTACADAS**

---

### **Ajuste en profundidad :**

La capacidad de ajustar la profundidad del rack es una característica importante. Esto significa que puede adaptar el rack para acomodar diferentes tamaños de equipos. Esta flexibilidad es esencial para una organización eficiente y para adaptarse a las necesidades cambiantes de almacenamiento.

### **Sistema de Nivelación de Pisos:**

Garantiza que el rack sea estable incluso en superficies irregulares. Esto es esencial para prevenir cualquier desequilibrio que podría ser perjudicial para los equipos o para la seguridad en general.

### **Ruedas:**

El sistema de ruedas facilita la movilidad del rack. Esto es especialmente útil si necesita reubicar el rack dentro de su espacio de trabajo o sala de servidores. Las ruedas permiten hacerlo de manera eficiente, lo que ahorra tiempo y esfuerzo.

### **Capacidad de Carga:**

La capacidad de carga estática del rack suele ser alta, lo que significa que puede soportar cargas significativas, a menudo en el rango de hasta 850kg . Esto hace que sea adecuado para almacenar equipos pesados de manera segura.

### **Acabados:**

El acabado de pintura electrostática en polvo otorga al rack un aspecto atractivo y profesional, también actúa como una barrera efectiva contra la oxidación y el desgaste

### **Aplicaciones:**

Este rack es ideal para una variedad de entornos como : centros de datos, donde se requiere almacenamiento y acceso fácil a equipos. Su diseño versátil y su capacidad de adaptación lo hacen adecuado para una amplia gama de aplicaciones.

## **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

<b>GENERALIDADES</b>	
Referencia	RP-4643-E
Compatibilidad del Dispositivo	Patch Panel; Switch; UPS; Servidor
Tipo de Rack	Rack Abierto con Ruedas y Niveladores
<b>FISICAS</b>	
Color	Negro
Altura del Rack	45U
Profundidad Mínima del Dispositivo	610mm ( 24,5")
Profundidad Máxima del Dispositivo	910 mm ( 36" )
Dimensiones del Rack	H: 2,137 mm (84") W: 525 mm ( 20,6") D: 910mm (36")
Peso	42kg ( 92,5 lb)
Material de la Estructura	Estructura de acero hot rollet de 3,5 de espesor
Acabado de superficie	Pintura electrostática RAL-7035
<b>CARACTERISTICAS ESPECIFICAS</b>	
Conexión a Tierra	Si
Administración del Cableado	Con organizadores de cable (no incluidos)
Niveladores	Si
Ruedas Preinstaladas	Si
Cumplimiento del Producto	EIA/ECA-310-E
Capacidad de Carga Estática	850kg (1874.9 lb) con niveladores
Capacidad de Carga Dinámica	175 kg (385.8 lb) con ruedas instaladas



## ESPECIFICACIONES TECNICAS

<b>GARANTIA</b>	
Garantia	5 años

**PLANO ISOMETRICO**

