



Armarios rack fondo 800 mm

Uso:

- Este rack se utiliza principalmente para sistemas de redes, sistemas educativos, broadcasting y telecomunicaciones. Adecuado para la colocación de equipos de precisión.

Características principales:

- Excelente diseño con precisas dimensiones.
- Buena compatibilidad.
- Perfecta ventilación.
- Puerta principal y trasera con ranuras de ventilación pasiva para un exquisito funcionamiento.
- Paneles laterales fácilmente ensamblables.
- Cabina sólida y eficiente.
- Ruedas y pies nivelables pueden instalarse conjuntamente.
- Acabado de la superficie: desengrasado, decapado, fosfatado, revestimiento pintado al horno.
- Alto, ancho y fondo seleccionable (amplia gama accesorios).
- Color: negro (RAL 9004)

Material:

- Acero laminado en frío.
- Cristal templado y ahumado con un espesor de 5mm.
- Acabado de la superficie: desengrasado, limpiado con ácido fosfórico, electró-estática, capa de polvo, Standard ROHS.
- Color del rack: negro (RAL 9004).

Grosor Perfiles: 2.0mm

Grosor Puertas Laterales: 1.2mm

Normativas:

- Cumple con ANSI/EIARS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297-2, DIN41494, PART7, GB/T3047.2-92.
- Compatible con ETSI y los estándares internacionales de 19".

Modelos disponibles:

22U --> CB22-68 (1166 X 600 X 800 mm)

27U --> CB27-68 (1338 X 600 X 800 mm)

32U --> CB32-68 (1610 X 600 X 800 mm)

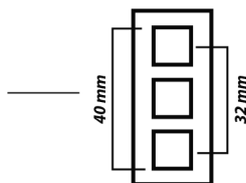
42U --> CB42-68 (2055 X 600 X 800 mm)

42U --> CB42-88 (2055 X 800 X 800 mm)

Medidas interiores

Entre perfiles delanteros	470 mm	
Entre perfiles delanteros y traseros	720 mm	- Regulable
Entre perfiles traseros y puerta trasera	125 mm	- Regulable
Entre perfiles delanteros y puerta delantera	70 mm	- Regulable
Entre perfiles al lateral del Rack	145 mm	

Distancia entre U



Puerta delantera (Cerradura)



Interior



Suelo



Techo exterior



Puerta trasera



Perfiles



Puerta lateral



Puerta reversible



Ruedas