



ARMARIO RACK DE SUELO DE 19" PUERTA DE CRISTAL

120000

Código	120000
Modelo	SH6032
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	600 x 1000 x 1611 mm
Altura	32U
Material	Acero SPCC laminado en frío
Acabados	Puerta de cristal Liso
Capacidad de carga máxima	800 Kg sobre pies 400 Kg sobre ruedas
Peso	105 Kg
Color	Negro RAL 9004

Especificaciones técnicas:

- **Tratamientos superficiales:** desengrasado y pintura fosfórica anti-óxido.
- **Grado de Protección:** IP20 (protección contra la entrada de polvo)
- **Material:** Acero laminado de alta calidad (SPCC)
- **Grosor del acero:** Carriles 2.0mm. | ángulos 1,5mm, resto 1,2mm.

Accesorios incluidos:

- 2 bandejas fijas.
- 4 ruedas con freno.
- 4 ventiladores de techo de 120 mm.
- 1 base enchufes 8 tomas Schucko con interruptor.
- Tornillería de montaje, piés regulables en altura y juego de llaves para cerraduras incluido.

Cumple estándares:

ANSI/EIA, RS-310-D, DIN41491 PART1, DIN41491 PART7, ETSI, estándar compatible con 19" International Standard, RoHS Directiva 2002/95/EC , EN 60439-3:1991 + A1:1994 C:1994+A2:2001+AC:2005 +AC:2009, EN 60439-1:1999 + A1:2004.

Características principales:

- Armario rack con ancho de perfil estándar de 19"
- Puerta delantera de cristal templado de 4 mm de seguridad endurecido, transparente.
- Puerta trasera perforada que optimiza la ventilación interior.
- Apertura de seguridad Handylock en puerta frontal y llave en puerta posterior.
- Estructura básica totalmente desmontable.
- Techo y suelo con entradas de cables pretroqueladas y ranuras de ventilación.
- Soportes o pies regulables en altura.
- Perfiles de rack numerados.
- Perfiles desplazables en profundidad.
- Paneles laterales desmontables de fácil apertura con cierre.
- Espacio accesible por puerta frontal, trasera y laterales.
- Acabados para evitar electro-estática y entrada de polvo.
- Cumple con las normativas medioambientales CE y RoHS.
- La entrega se realiza con el armario montado y retractilado, protegido por cantoneras, en palé de madera.