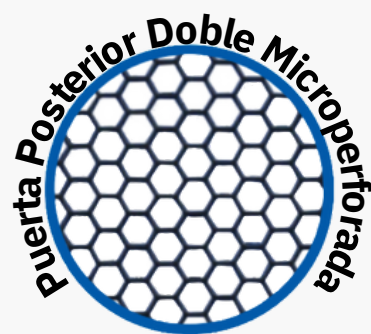


Gabinete de Piso 42RU PUERTA DELANTERA MICROPERFORADA POSTERIOR DOBLE MICROPERFORADA

■ LT-4208-120-2M



Capacidad (RU)	Ancho (mt)	Profundidad (mt)	Alto (mt)
42	0.80	1.20	2.06

CARACTERÍSTICAS

- Puerta frontal microperforado y posterior dobles microperforadas.
- Posee ruedas resistente y topes ajustables para carga pesada.
- Ingreso de cables por la cubierta superior y por paneles en la parte inferior.
- Paneles laterales desmontables que facilitan el adecuado mantenimiento.
- Fabricación en acero laminado en frío SPCC.

DATOS GENERALES

Grosor 2.0 mm de perfil de montaje y 1.2 mm ángulo de montaje.

Porcentaje de Ventilación 72%.

Uso Telecomunicaciones , data center , etc.

Manija Elegante.

Acabado superficial Desengrasado, fosfórico , vitrificado , tratamiento de pintura en polvo, electrostático.

Grado de protección IP20

Capacidad de carga 1000 Kg (con topes)

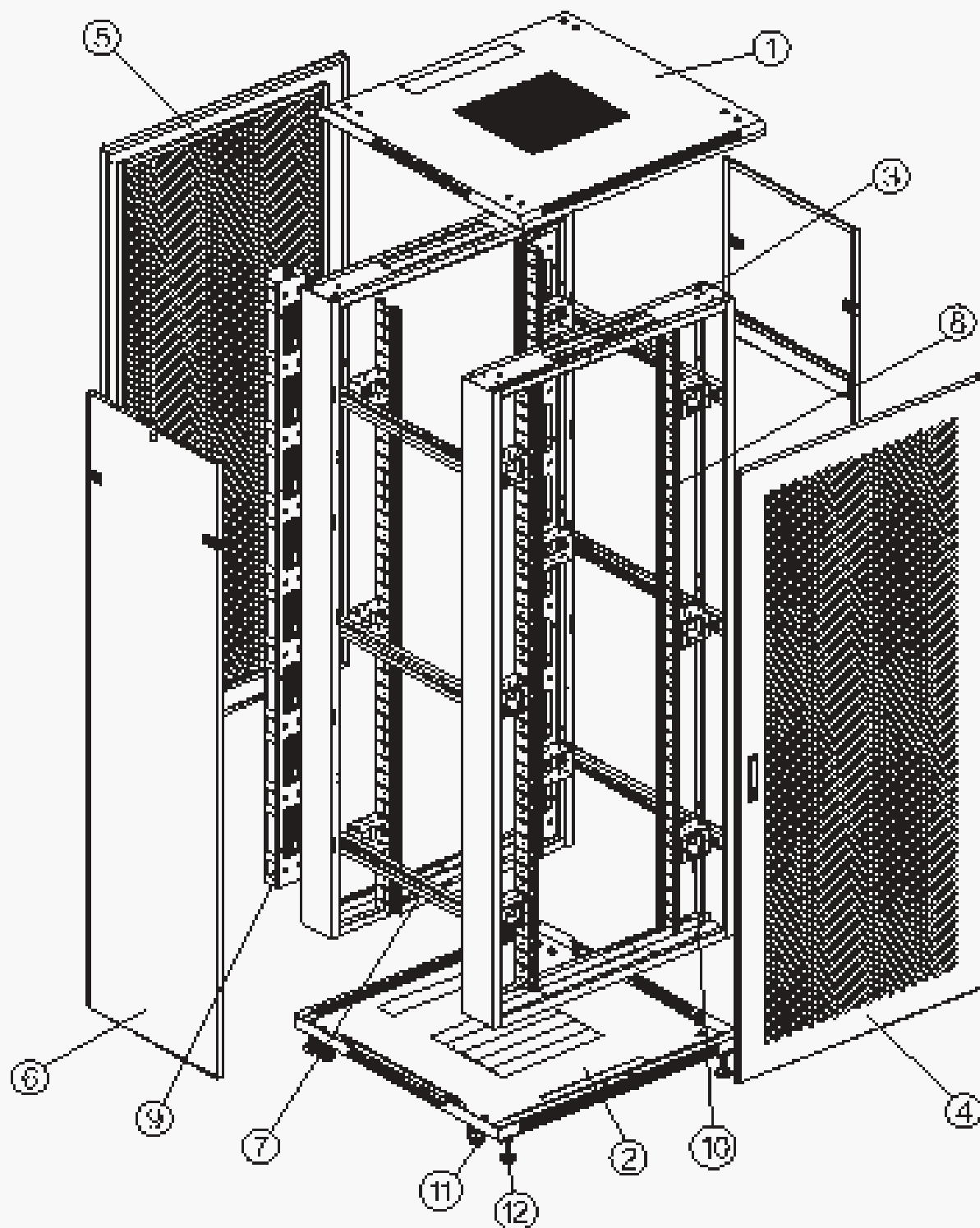
Peso 125 Kg

Color de gabinete Negro [RAL9004]

NORMAS Y CERTIFICADOS

- Cumple con la norma **ANSI / EIA RS- 310 - D** , IEC297 -2, DIN41494 ; PARTE1 , DIN41494 ; PART7, GB/T3047.2-92, estándar ETSI.





Componentes del gabinete

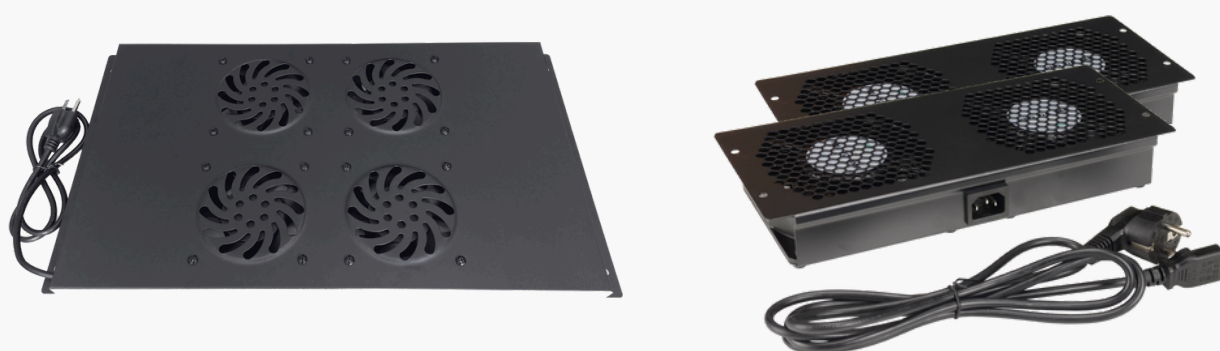
Ítems	Nombre	Cantidad
1	Cubierta superior	1
2	Placa inferior	2
3	Marco	2
4	Puerta frontal (microperforados)	1
5	Puerta posterior (doble microperforados)	1
6	Panel lateral	2
7	Parante horizontal	6
8	Riel vertical	4
9	Ordenador vertical 42RU (No incluido)	2
10	Caja de conexión	12
11	Rueda (2 con freno)	4
12	Tope nivelador	4

Productos relacionados

Kit de 4 ventiladores

LT-80-220V

- Diseñados para extraer aire caliente de la parte interna del gabinete permitiendo una temperatura adecuada de los equipos. Voltaje de operación 220V.



Pernos enjaulados M6

LT-M6

- Resulta de gran utilidad para instalar de forma segura servidores, redes, audio y video y otros equipos de montaje de rack en su Gabinete de almacenamiento o Rack de Servidores.



Ordenador Horizontal

LT-21

- Proporcionan una forma ordenada y eficiente de administrar cables de cobre, fibra óptica y coaxiales en cualquier rack EIA de 19".
- 2RU 19"



Power Rack

LT-PDU-8TA

- Proporcionan una distribución de energía segura a los sistemas de redes de datos, al incrementar la disponibilidad de la energía y la capacidad de gestión.
- 8 Tomas universales - 15A - 220V- Cable de 3 m. con tierra.

