

FIBER-RACK-800-22U

RACK DE PIE 19 PULGADAS 800 DE PROFUNDIDAD 22 UNIDADES

CARACTERISTICAS GENERALES

MARCA POWERFIBER

MODELO FIBER-RACK-800-22U

TIPO RACK DE PIE 19 PULGADAS 800 DE PROFUNDIDAD 22 UNIDADES

ENTORNO DE INSTALACION Interior

DESCRIPCION Este rack de pie es la solución ideal para mantener tu equipo de redes y

telecomunicaciones seguro y bien organizado. Con un diseño resistente y funcional, permite una gestión eficiente del espacio, facilitando

la instalación y el acceso a los dispositivos.

INFORMACION TECNICA

DIMENSIONES 600x800x1161 mm

MATERIAL GABINETE Acero laminado en frio zincado

ESPESOR DEL GABINETE 1.2 mm

TERMINACION DEL GABINETE Pintura electroestática

TEMPERATURA DE TRABAJO -45°C ~ +80°C

COLOR Negro

MATERIAL DE LA PUERTA FRONTAL Acero laminado con vidrio templado

CANTIDAD DE UNIDADES DE RACK 22

CANTIDAD DE PUERTAS LATERALES 2

CANTIDAD DE SOPORTES AJUSTABLES 4

CANTIDAD DE RUEDAS

CANTIDAD DE PARANTES HORIZONTALES 4

CANTIDAD DE PARANTES VERTICALES 4

CANTIDAD DE BANDEJAS RACKEABLES 1

CANTIDAD DE CERRADURAS 4

CANTIDAD DE TUERCAS JAULA 88

CANTIDAD DE TORNILLOS 88



FIBER-RACK-800-22U

RACK DE PIE 19 PULGADAS 800 DE PROFUNDIDAD 22 UNIDADES

CARACTERISTICAS DE USABILIDAD

ESPACIO DE USABILIDAD 550x700x1161 mm

PUERTAS LATERALES Desmontables con cerradura empotrada

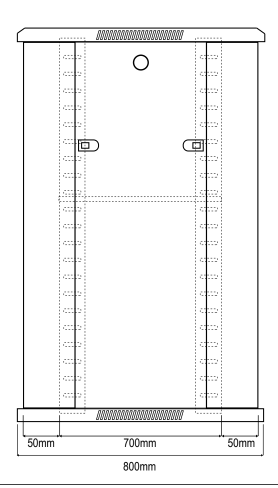
TAPA SUPERIOR Rejilla de ventilación

PUERTA DELANTERA Vidrio templado con cerradura de gatillo

PUERTA TRASERA

TAPA INFERIOR Placas pasacables desmontables **APOYOS REGULABLES** Altura regulable a perno roscado

RUEDAS Giratoria con freno



CARACTERISTICAS DE EMBALAJE

PARTE 1 Bastidores, puertas y parantes verticales

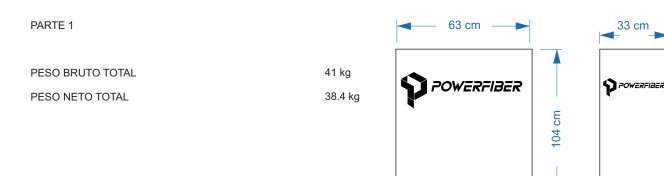
Tapa inferior, tapa superior, parantes horizontales, bandeja, tornillos PARTE 2

y tuercas jaula.



FIBER-RACK-800-22U

RACK DE PIE 19 PULGADAS 800 DE PROFUNDIDAD 22 UNIDADES



PARTE 2

PESO BRUTO TOTAL
PESO NETO TOTAL

20.4 kg 18.5 kg

