



FRIO NOVO INGENIEROS S.A.C.

Av. Las Lomas 474, Urb. Las Lomas de la Molina Vieja • La Molina • Lima • Perú
Teléfonos: (511) 495-1530 • 478-8439 • 495-1472



IT COOLING.
INFRAESTRUCTURA DATA CENTER.

CLIMAVENETA RACK

Armarios Rack para el alojamiento y la protección de los servidores



DESCRIPCIÓN UNIDAD

UNA INNOVADORA ESTRUCTURA PORTANTE REALIZADA CON TUBULARES DE MATERIAL DE ALTA RESISTENCIA. La estructura permite alcanzar una carga estática de 1.500 kg (récord para esta categoría de productos), y una rigidez y una resistencia únicas gracias a las estructuras de soporte realizadas plegando la chapa nada menos que 7 veces y a la utilización de juntas de aluminio y zinc. Un armario que puede inspeccionarse completamente y adaptable a todos los ambientes. Dotado de 4 ruedas para un desplazamiento fácil y con patas regulables. VENTAJAS - Mayor rigidez y resistencia - Completamente desmontable en pocos minutos - Integridad de los accesorios - Flexibilidad de uso - Mejor accesibilidad al cableado lateral

Versión

GLASS - Armario con puerta delantera con VIDRIO templado 4 mm abombada, provista de manilla de cerradura con llave de cuarto de vuelta con 4 puntos de cierre. Posibilidad de inversión del sentido de apertura de la puerta. Puerta trasera CIEGA de doble hoja con cerradura de cuarto de vuelta y tres puntos de cierre.

GRILL - Armario con puerta delantera aireada (ENREJADA) y abombada, provista de manilla de cerradura con llave de cuarto de vuelta con 4 puntos de cierre. Posibilidad de inversión del sentido de apertura de la puerta. Puerta trasera de doble hoja aireada (ENREJADA) con cerradura de cuarto de vuelta y tres puntos de cierre.

HYBRID - Armario con puerta delantera con VIDRIO templado 4 mm abombada, provista de manilla de cerradura con llave de cuarto de vuelta con 4 puntos de cierre. Posibilidad de inversión del sentido de apertura de la puerta. Puerta trasera aireada (ENREJADA) de doble hoja con cerradura de cuarto de vuelta y tres puntos de cierre.

Características

Disponibles en color negro RAL9005 con: - Puerta delantera una hoja con rejillas 84% o de cristal - Puerta delantera con doble hoja con rejillas 84% - Puerta trasera doble hoja con límite de perforación superior al 84% o dos hojas ciegas

DIMENSIONES: - Profundidad 800 mm / 1.030 mm / 1.200 mm - Anchura 600 mm / 800 mm - Altura 42U (1.947 mm) / 48U (2.214 mm) - Máxima carga estática 1.500 kg