

## MODELO LA230GP12

### GABINETE DE PARED DE 12UR ABATIBLE

#### ESPECIFICACIONES

El gabinete de pared abatible para telecomunicaciones de 12 Unidades de Rack con 20" de profundidad útil consta de una estructura, paneles, puertas, tapa y base de acero. De acuerdo al estándar EIA en ancho de 19". Tiene una capacidad de carga de 80 Kg.

Cuenta con una estructura soldada para brindar mayor rigidez. La puerta frontal tiene una lámina de policarbonato sólido de 3mm de espesor y cuenta con chapa de seguridad. Está diseñado con un marco fijo para la sujeción en pared y con bisagras removibles que facilitan su instalación. Estos gabinetes son ideales para espacios reducidos o limitados. Incluye rack interno de acero con profundidad ajustable y perforaciones de tuerca enjaulada para la sujeción de cualquier otro accesorio estándar.



#### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

##### > Espacios de racks

Tiene 4 ángulos ajustables con perforaciones para tuercas enjauladas con capacidad para 12 UR.

##### > Gabinete abatible

Su diseño cuenta con un marco posterior abatible que simplifica su instalación y lo hace ideal para hacer revisiones ocasionales o frecuentes sin necesidad de desmontarlo.

##### > Puerta y marco con seguridad

Todas las puertas y marcos abatibles llevan chapas para garantizar la seguridad de su equipo.

##### > Ventilación y perforaciones para acometidas

Excelente ventilación en todos los paneles y puerta frontal, tiene preparación para montaje de equipo de ventilación en tapas superior e inferior y perforaciones de 3" para acometidas de cables.

##### > Marco removible

No se requiere cargar el gabinete para fijarlo en la pared. Una vez fijado el marco a la pared, se monta el gabinete sobre las bisagras removibles.

##### > Puerta removible

Todas las puertas pueden ser removidas fácilmente sin usar ninguna herramienta para ello.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

---

### > Tipo de acero SAE 1010

Marco	Calibre 14	Techo	Calibre 16
Puertas	Calibre 18	Piso	Calibre 16
Laterales	Calibre 16	Rack	Calibre 12

### > Pintura

Pintado en color negro texturizado mediante proceso electrostático de pintura en polvo con una base poliéster de 5 pasos: desengrase, enjuague, fosfato de hierro, enjuague y sellador.

### > Dimensiones

25" Alto x 22" Ancho x 26.75" Profundidad  
(635mm x 559mm x 679.45mm)

12UR - 20" espacio máximo entre ángulos de montaje.

### > Estándares

Cumple los requerimientos específicos por EIA en el estándar EIA/ECA-310-E.

### > Empaque

Incluye accesorios de montaje: 24 tuercas enjauladas, llaves, ángulos de montaje de equipo e instructivo de instalación. Pesa 35 Kg.



## APLICACIONES

Los gabinetes de pared Laces Network, proveen una base sólida para el montaje del equipo de comunicación y accesorios del mismo. El gabinete puede ser usado para administrar cobre de alto desempeño y cables de parcheo de fibra, además cuenta con un beneficio agregado ya que las puertas tienen chapas para brindar una mayor seguridad.

