



RACK STANDARD SERIE TGL



DESCRIPCIÓN

Gabinete diseñado bajo Norma EIA/TIA 310 E.
Apto para la instalación de equipamientos de networking, redes de datos, fibra óptica y todos aquellos pasivos que estén normalizados o no.

CARACTERÍSTICAS PARTICULARES

Estructura principal:

- Fabricada en lamina de acero SAE 1010 DD 1,65.
- Compuesta por marcos delanteros y posteriores que permiten un desarmado ágil y rápido.
- Consigue rigidez a partir de largueros horizontales plagados en forma de omega con perforaciones aptas para la sujeción de cables y colocación de tuercas jaula, que se encuentran distribuidos en la altura del gabinete.
- Base con piso deslizante para permitir acceso de cables por diferentes ubicaciones. En su frente y fondo tiene perforación para sujetar al piso.



RACK STANDARD SERIE TGL

LATERALES DESMONTABLES

- Construidos en lamina de acero SAE 1010 DD 1,25 mm con sujeción inferior y cerrojos de acción rápida (dos) los cuales sujetan sobre ambos lados del panel.
- Ventilados en su parte inferior y superior.

TAPA SUPERIOR (TECHO)

- Construidos en lamina de acero SAE 1010 DD 1,25 mm.
- Contiene perforaciones troqueladas, estas permiten la colocación de unidades de ventilación, mientras que las laterales el acceso de cables.
- Ventilados en todo su perímetro.

PUERTA DELANTERA

- Construidos en lamina de acero SAE 1010 DD 1,25 mm.
- Diseñada a través de un marco que encuadra un vidrio de 4 mm de espesor.
- Colocación reversible, para apertura derecha o izquierda.
- Cerradura con combinación de tipo gatillo de acción rápida y directa.
- Apertura mayor a 180°, en tamden 180°.

PATAS DE NIVELACIÓN

- Patas de nivelación regulables en altura (cuatro).

GUÍAS DE MONTAJE

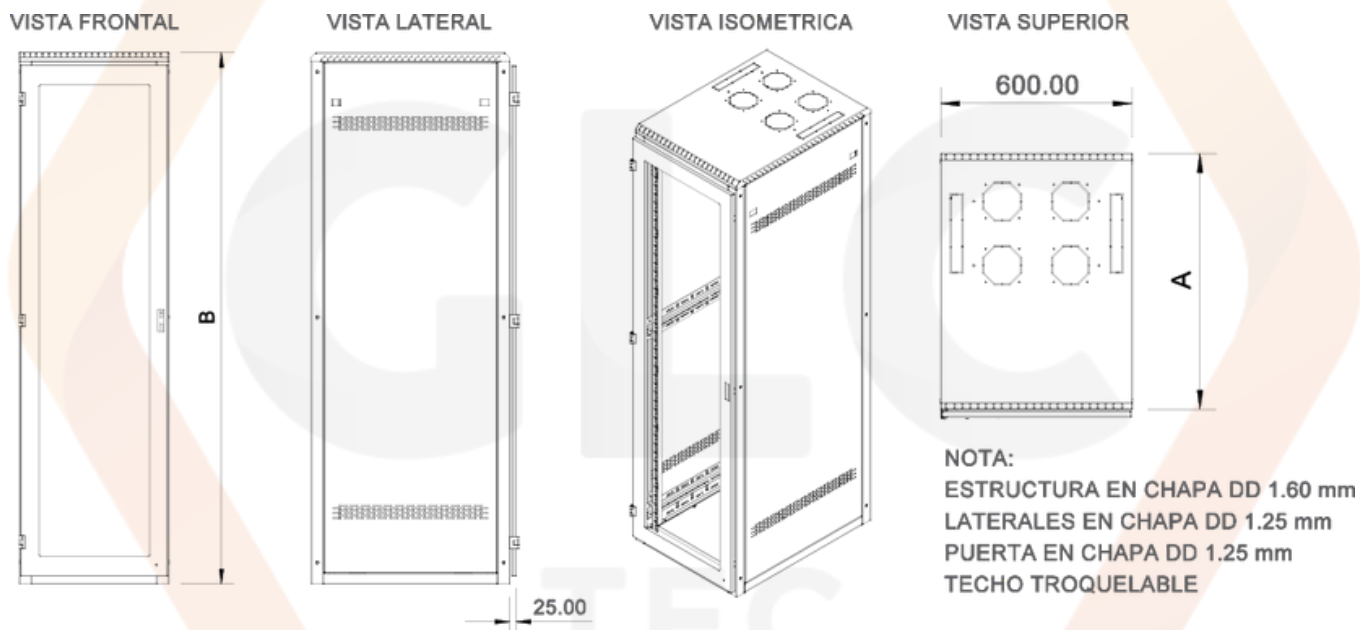
- Las mismas son deslizables en profundidad sin necesidad de herramientas específicas. Normalizadas en sus perforaciones cuadradas aptas para colocación de turcas jaula y posee una marca que discrimina cada UR.



RACK STANDARD SERIE TGL

COLOR

- Todos los componentes del gabinete están tratados bajo un proceso de fosfatado y recubierto con pintura electrostática en polvo con resinas de poliéster.



CÓDIGO	Ancho		A		B		Color
	Útil	Total	Útil	Total	Útil	Total	Color
GLC-RACKP-45U-800	19"	800mm	760mm	800mm	45U	2138.00mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-40U-800	19"	800mm	760mm	800mm	40U	1915.75mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-35U-800	19"	800mm	760mm	800mm	35U	1693.50mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-30U-800	19"	800mm	760mm	800mm	30U	1471.25mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-20U-800	19"	800mm	760mm	800mm	20U	1026.75mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-45U-600	19"	600mm	560mm	600mm	45U	2138.00mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-40U-600	19"	600mm	560mm	600mm	40U	1915.75mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-35U-600	19"	600mm	560mm	600mm	35U	1693.50mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-30U-600	19"	600mm	560mm	600mm	30U	1471.25mm	Negro Microtexturado
GLC-RACKP-20U-600	19"	600mm	560mm	600mm	20U	1026.75mm	Negro Microtexturado