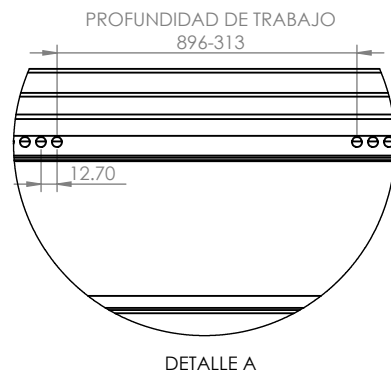
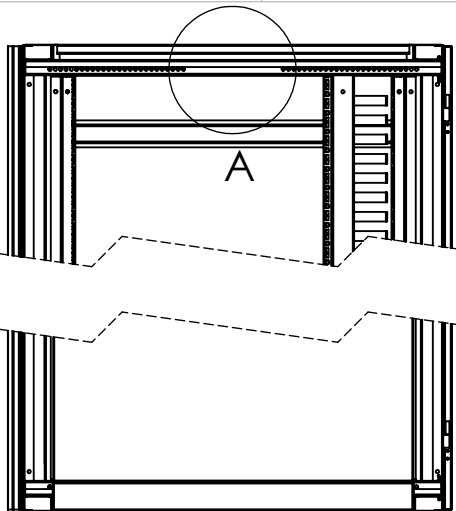
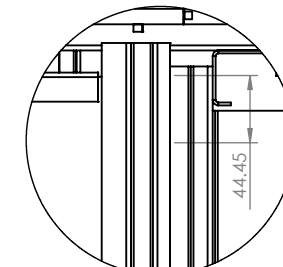
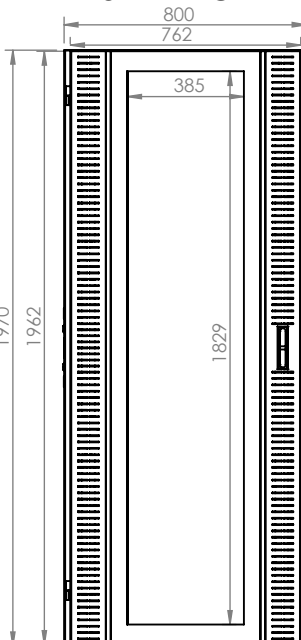


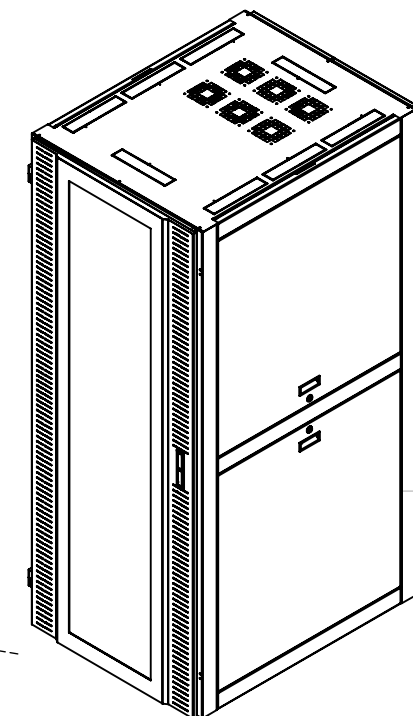
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|--|----------------------------------|-------|--------------|
| | | Perforaciones pasacables (desprendible) | | Rev. | Descripción |
| | | PROFUNDIDAD DE TRABAJO 896-313 | Perforaciones para ventilador | 1.0.0 | Modelo nuevo |



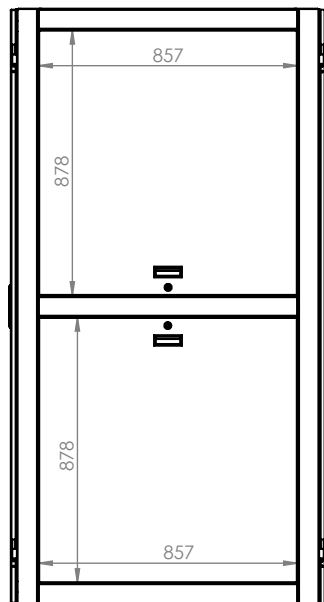
VISTA FRONTAL



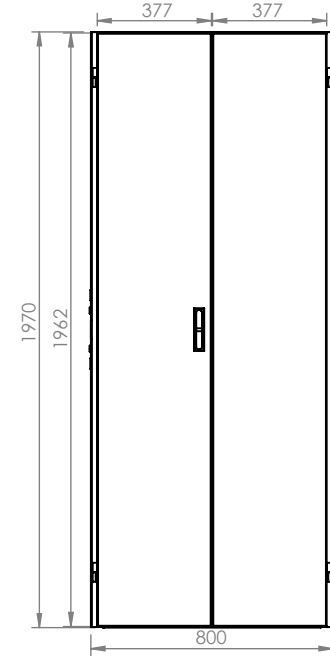
DETALLE B
ESCALA 1 : 5



VISTA LATERAL



VISTA POSTERIOR



1. Fabricado con lámina rolada en caliente calibre 14 y rolada en frío calibre 16, 18 y 22.
2. Perforaciones para ventilación compatible con LPVENT03.
3. Puerta frontal con vidrio templado de 4mm.
4. Pintura electrostática negra semimate.
5. Peso Aproximado, 131.29 Kg.
6. Soporta equipos con profundidad de hasta 896 mm (35.3 in).
7. Capacidad de carga máxima 1000Kg para 45 unidades rack de 22.2Kg cada una.
8. Se envía armado y empacado en plástico de embalaje en tarima de madera con kit de tornillería.
9. Cualquier duda contacte a su representante SYSCOM.



LinkedPro
www.syscom.mx

Plano número: DOC DOC 7.5.1 003/302

Dibujado por: D. Escudero Revisado Por J. Rosales

La información aquí contenida es propiedad de SYSCOM y es mostrada bajo las condiciones expresas de que no será reproducida total o parcialmente ni utilizada para fines que resulten en perjuicio de SYSCOM, sus clientes y proveedores.

Si no se indica otra cosa, las cotas se expresan en mm.

Descripción:

Gabinete Ancho para
Telecomunicaciones de 42UR, 800
Ancho, 1000 mm Profundidad.

Código:

SR-1975-GAR

A4

ESCALA:1:20

PESO: 130.93kg

Esquema para el cliente

HOJA 1 DE 1