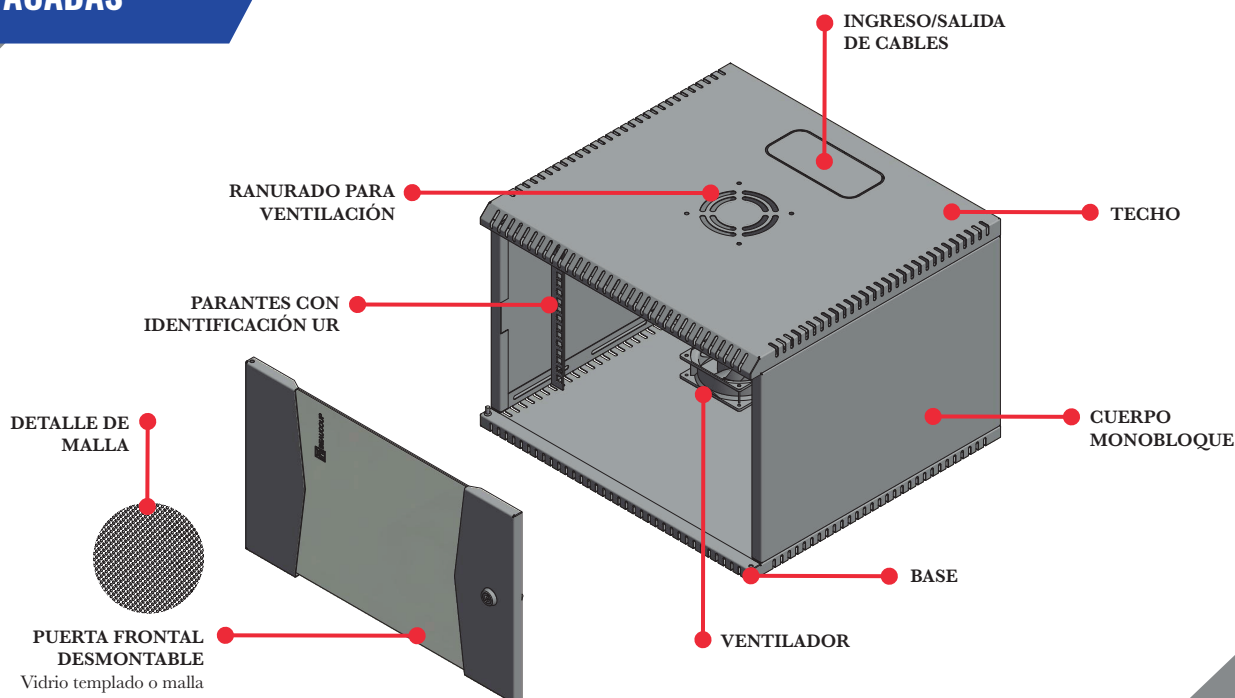


# GABINETE COMPACTO MONOBLOQUE

## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



## ESPECIFICACIONES



### MATERIALES

Fabricado en acero laminado en frío con los siguientes espesores: Cuerpo, techo, base y puerta 1.0 mm y parantes 2.0 mm (material validado bajo norma JIS 3141).



### ESPECIFICACIONES FUNCIONALES

- Puerta frontal reversible con cerradura tipo mini Yale.
- Disponible en dos versiones: puerta de malla (lámina de acero perforado) y puerta con visor transparente (vidrio templado color bronce e= 4mm pulido y biselado para mayor seguridad).
- Disposición interna regulable en profundidad, parantes con marcación vertical UR.
- Gabinete compuesto de un solo cuerpo, protege equipos pequeños de suciedad e impactos accidentales, además limita el acceso de personal no autorizado.



GRADO DE PROTECCIÓN IP: 20



### ANCLAJE

Incluye perforaciones posteriores que facilitan el anclaje del gabinete en paredes.

### APLICACIONES:

Transmisión de datos.



Telefonía.



Cableado estructurado.



### NORMATIVA

IEC 60297-3-100 (Análoga a EIA-310-D) Aplicable

# GABINETE COMPACTO MONOBLOQUE



## VENTILACIÓN

Gracias a sus ranuras de ventilación este rack es auto ventilado, posee un ventilador en la parte superior, cuya característica técnica es de 110 - 220 V, con capacidad de flujo volumétrico por ventilador de 70/90 CFM con un cable de 2x18AWG.



## ACCESO

Disposición de parte superior permite el ingreso y salida de cables.



## ESPECIALES

Otros tipos de medidas, terminados y recubrimientos son fabricados bajo pedido.

## ACABADOS

### PRE-TRATAMIENTO Y PINTURA

Proceso químico de desengrase y fosfatizado, previo a la aplicación de pintura.

### CALIDAD DE PINTURA

La pintura utilizada es de resinas de poliéster, híbridas o epóxicas, aplicadas en un proceso electrostático y horneadas entre 180° y 200° centígrados, proporcionando alta adherencia, dureza y resistencia a la corrosión. Color negro mate texturizado RAL9011, capa mínima de aplicación 65 µm, amigable con el medio ambiente, resiste aceites, derivados de petróleo, soluciones ácidas y alcalinas en concentraciones no mayores al 10%.



## ACCESORIOS

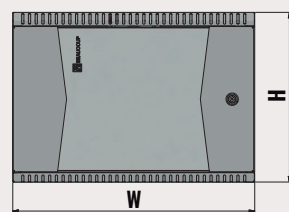
- Tornillería y tuercas incorporadas para ensamble de parantes verticales y equipos a contener.

- 1 ventilador (Incorporado en el gabinete).

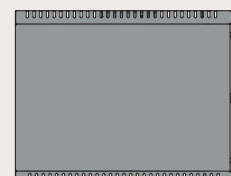


## VISTAS RACK COMPACTO MONOBLOQUE

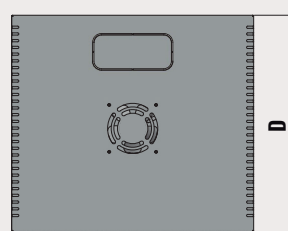
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL IZQ.



VISTA SUPERIOR



# GABINETE COMPACTO MONOBLOQUE

MODELOS  
DISPONIBLES



## GABINETE RACK COMPACTO MONOBLOQUE CON PUERTA DE MALLA METÁLICA

CÓDIGO	REFERENCIA	DIMENSIONES (mm)			NÚM UR	PESO APROX. (kg.)	CARGA MÁXIMA (kg.)
		ALTO (H)	ANCHO (W)	PROF. (D)			
I-1080-N	URL-6-M-N	335	540	500	6	13.0	37
I-1081-N	URL-9-M-N	470	540	500	9	15.6	37
I-1082-N	URL-12-M-N	600	540	500	12	18.2	40



## GABINETE RACK COMPACTO MONOBLOQUE CON PUERTA DE VIDRIO

CÓDIGO	REFERENCIA	DIMENSIONES (mm)			NÚM UR	PESO APROX. (kg.)	CARGA MÁXIMA (kg.)
		ALTO (H)	ANCHO (W)	PROF. (D)			
I-1070-N	URL-6-V-N	335	540	500	6	13.6	37
I-1071-N	URL-9-V-N	470	540	500	9	16.6	37
I-1072-N	URL-12-V-N	600	540	500	12	19.5	40