

## Materiales de Fabricación

- Tipo de acero: **ACERO AL CARBON**
- Estructura: **Calibre 16**
- Puerta frontal superior: **Calibre 18 con vidrio**
- Puerta frontal intermedia: **Calibre 18**
- Puerta frontal inferior: **Calibre 18**
- Puerta posterior: **Calibre 16**
- Techo: **Calibre 16**
- Base: **Calibre 16**
- Cremalleras de 19" **Calibre 12**

## Características

- Unidades de rack: **30 u.r.**
- Sistema de fijación en rack: **EIA a 19"**
- Tipo de puertas:
  - Puerta frontal: **Con vidrio color transparente inastillable.**
  - Puerta posterior: **Sólida con ventilación.**
- Altura externa: **1700 mm - 66.92"**
- Ancho externo: **700 mm - 27.55"**
- Profundidad externa: **700 mm - 27.55"**
- Altura interna disponible: **1600mm - 62.99"**
- Ancho interno disponible: **550mm - 21.65"**
- Profundidad interna disponible: **500mm - 19.68"**
- Capacidad de carga: **180 kg.**
- Peso total: **80 kg.**
- Altura de embarque: **1720mm - 67.71"**
- Ancho de embarque: **720mm - 28.34"**
- Profundidad de embarque: **720mm - 28.34"**

## Acabado

- Pintura a base de poliéster aplicada por proceso electrostático.

### NORMAS:

Prueba de espesor de recubrimiento	ASTM B-499
Prueba de adherencia a la cuadrícula	ASTM D-3359
Prueba de impacto	ASTM D-2794
Prueba de curado	ASTM D-5402
Prueba de corrosión (camara salina)	ASTM B-117

- Color negro.
- Acabado final texturizado fino.
- Tratamiento por aspersión para limpiar y sellar bien la lamina.
- Pintura electrostatica negra en todo el gabinete.



Gabinete Industrial



# CUSTOM 30 U.R. RSM 010 C/E

## Descripción general

- Un gabinete diseñado para proteger equipos de computo, servidores, equipo administrativo y operativo dentro de las áreas de trabajo industrial.
- La versatilidad de este gabinete, le permite operar bajo condiciones extremas: humo, cochambre, hollín, partículas suspendidas, vapores, corrosión y otros factores que acortan la vida de costosos equipos.
- Puerta frontal con vidrio inastillable color claro y puerta trasera de acero solida con ventilación y cerraduras de seguridad.
- Sistema de montaje al piso por medio de expansores. (North System cuenta con un kit para el anclaje a piso falso).
- Puertas desmontables lo cual permite si una de estas piezas se daña sea fácilmente remplazarla.
- Diseñado para optimizar sus espacios.
- Cuenta con 1 kit de niveladores.
- Rack interno para montaje de equipo a 19", (EIA).

Resistencia Ambiente / Weather Resistance	CLAVE	Color / Color	CLAVE	Acabado / Finished	CLAVE
Polvo Industrial / Industrial dot	DI	Negro / Black	BK	Liso / Smooth	L
Humedad / Humidity	WI	Beige / Beige	BE	Texturizado / Textured	TX
Grado clínico / Clinical grade	HN				
Normal 1 a 40° C / Normal 33 to 104 ° F	CL				

Existen mejoras en la resistencia del ambiente, colores personalizados y fabricación en materiales especiales. Consulte a su vendedor, todo cambio fuera de catalogo, cotizado y pedido aparte.  
Exist improved environmental resistance, custom colors on special materials and manufacturing.  
Consult your dealer, any change out of print, quote and order separately.

ISO  
9001 : 2008  
REGISTERED



ventas@northsystem.com.mx

La opción más económica y rentable, que le dará solución inmediata a su necesidad de colocación de sistemas de computo, control y telefonía.

Con un diseño moderno, elegante y versátil, en toda decoración incorpora todos los avances en organización de equipo, al mejor precio del mercado.

[www.northsystem.com.mx](http://www.northsystem.com.mx)



# EQUIPAMIENTO DE LINEA PARA GABINETE CUSTOM (INDUSTRIAL)

## KIT DE EXTRACTORES (NORTH 712)

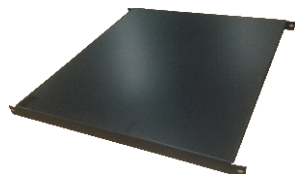


Este kit permite la extracción de aire caliente generado por los equipos dentro del gabinete.  
El aire caliente sin flujo, producido por sus equipos puede afectar el rendimiento e incluso dañar dichos equipos instalados en su Gabinete.

### CARACTERISTICAS

- Optimizan y proporcionan un flujo constante de aire fresco
- Diseñados para la extracción de aire caliente.
- Ayuda a prevenir sobrecalentamientos.
- El rendimiento de los equipos no se verá afectado.
- Fáciles de instalar.
- Conectados a un switch on/off.
- Instalados en la parte superior del gabinete.
- Corriente 115 V ~ 60 Hz.

## CHAROLA SENCILLA PARA GABINETE INDUSTRIAL



2 Charolas con gran capacidad, para colocar equipos de 19" que no cuenten con soporte de Unidades de Rack.

### CARACTERISTICAS

- Capacidad de carga de 40 kg. C/U.
- Lamina de acero cal. 18.

## KIT DE ILUMINACION (NORTH 711)

Nos permite la perfecta visualización de todo el interior de nuestro Gabinete.

### CARACTERISTICAS

- Optimización de energía.
- Bombilla de 40w.
- Socket de cerámica.
- Diseñado para la optima visualización dentro de su Gabinete.
- Fácil de remplazar.
- Conectado a un switch on/off.
- Instalado en la parte superior de la cremallera.
- Corriente 125 V ~ 60 Hz



## BARRA DE CONTACTOS P/GABINETE INDUSTRIAL



Barra de 3 contactos dobles polarizados que nos permite energizar y proteger todos nuestros equipos, cuenta con 2 switch de on/off para controlar la iluminación y los extractores.

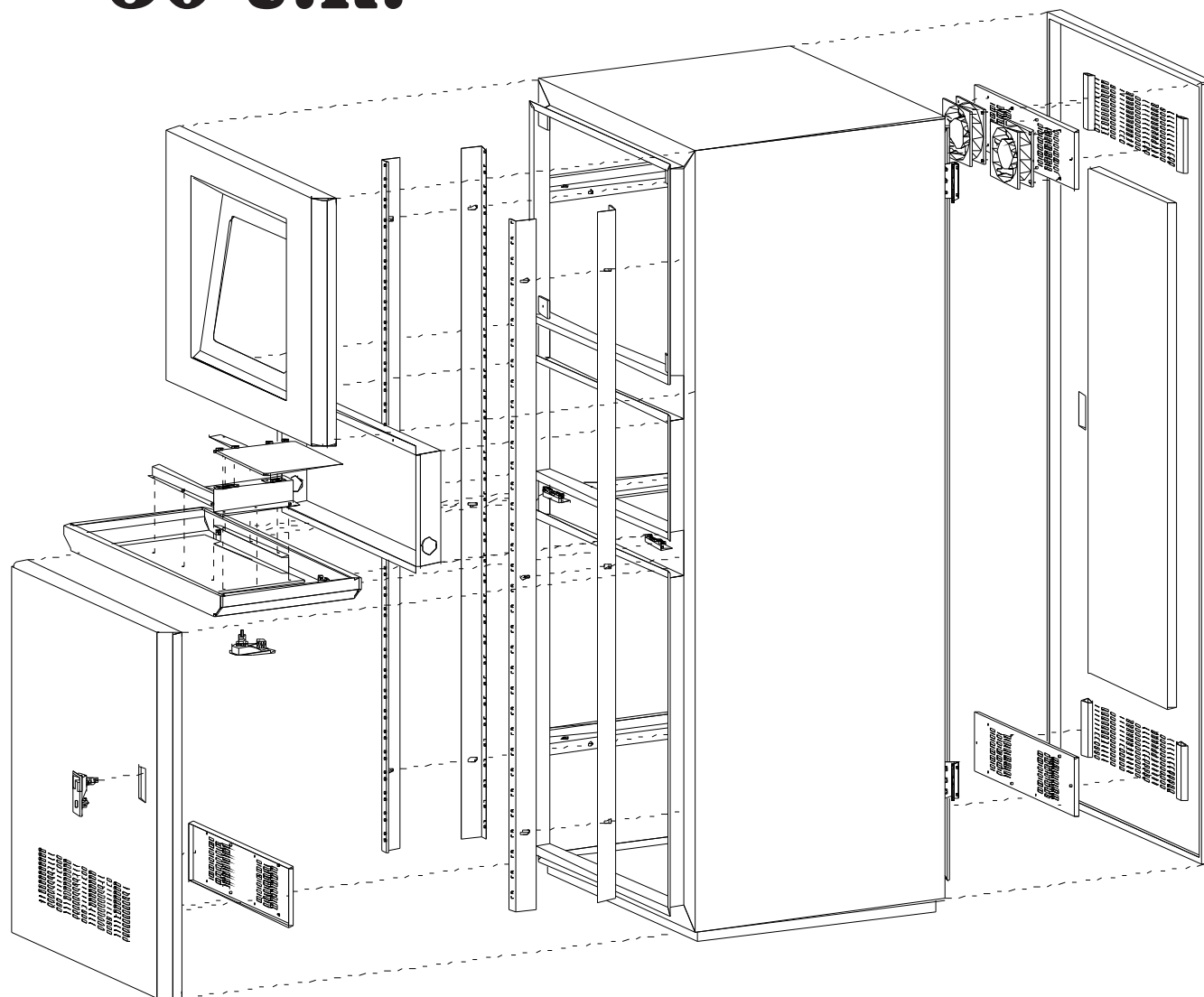
### CARACTERISTICAS

- 3 contactos dobles polarizados.
- Interruptor para extractores.
- Interruptor para iluminación.
- Cable tomacorriente de 2.14mts (84")

# CUSTOM 30 U.R.



EVOLVING TO LEADERSHIP



Gabinete Industrial