



RACK DE ACERO CON ORGANIZADORES

CÓDIGO: NORTH071

- Canales en calibre 12, ángulos superiores calibre 12, ángulos base calibre 10.
- Medidas: Ancho 19", Altura 7 pies.
- Este rack es multifuncional, se puede utilizar para 19" y 23".
- Incluye organizadores para cable de anillos.
- Peso del rack 60 kg.
- Capacidad de carga 300 kg.



RACK ABIERTO DE ALUMINIO

- Rack de aluminio multifuncional basado en tecnología "Powerful Structure" permite gran capacidad de carga sin sufrir deformaciones.
- Disponible con perforación normal y multiperforado bajo norma Universal Hole Pattern.
- Disponible en 21 y 42 unidades de rack.
- Material: aluminio extruido de alta densidad 6061-6T.
- Capacidad de carga: Pesado: 200 kg (441 lb), Ligero: 95 kg (209 lb).

CÓDIGO		DESCRIPCIÓN	
NORTH001		Rack Abierto 7' x 19' Ligero	
NORTH005		Rack Abierto 4' x 19' Ligero	
NORTH007		Rack Abierto 7' x 23' Pesado	

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
■ Negro	BK	Liso	L
■ Beige	BE	Texturizado	T
■ Anod. Natural	NT		



RACK ABIERTO DE ALUMINIO PARA PARED

- Aleación: 6061-T6 de alta resistencia.
- Peso: 13.5 kg.
- Capacidad de carga: 80 kg.
- Perforaciones roscadas para la sujeción de equipo SON 12-24".

CÓDIGO		DESCRIPCIÓN	
NORTH734		Rack de aluminio para pared 21 U.R.	
NORTH735		Rack de aluminio para pared 12 U.R.	

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
■ Negro	BK	Liso	L
■ Anod. Natural	NT		



GABINETE GMCE-6

CÓDIGO: GMCE-6

- Puerta frontal con acrílico traslúcido, ahumado de alta durabilidad, de fácil mantenimiento.
- 4 cremalleras 6 UR para montaje de equipo.
- Preparación para montaje en parte trasera.
- Compatibilidad con la mayoría de los accesorios North.
- Acabado a base de poliéster aplicada por proceso electrostático.
- Tratamiento por aspersión para limpiar y sellar bien el acero.
- Acabado final texturizado fino (opcional).

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- Puerta frontal con acrílico con chapa de seguridad y llave.
- Cuerpo principal conformado por:
 - Techo con acometidas para entrada de aire y preparación para un extractor/ventilador.
 - Base.
 - Paneles laterales ventilados.
- 4 Cremalleras 6 UR a 19" TIA 310-D.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 extractor de aire.
- 1 charola fija.



GABINETE PARA MONTAJE EN PARED DE 9 U.R.

- Estructura de lámina de acero calibre 18 (0.8 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 14 (1.5 mm).
- Roscadas para tornillos 12-24 y/o perforaciones cuadradas.
- Marco posterior calibre 14 (1.51 mm) reforzado con calibre 14 (2.0 mm).
- En general calibre 20 (0.8 mm).
- Puerta frontal con acrílico y chapa con llave.
- 1 marco posterior para abrir el total del gabinete con chapa y llave.

CÓDIGO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
NORTH018	9	20 kg	60 kg
NORTH016*	9	20 kg	60 kg

CÓDIGO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
NORTH018	535 mm	510 mm	578 mm
NORTH016*	535 mm	510 mm	578 mm

*Con equipo opcional.

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
■ Negro	BK	Liso	L
■ Beige	BE	Texturizado	T
■ Gris HP	GR		
■ Azul	BL		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal con acrílico y chapa con llave.
- 1 marco posterior para abrir el total del gabinete con chapa y llave.
- 4 cremalleras para montaje roscadas a 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- Preparación para kit de 2 extractores.
- 4 perforaciones de 1.250" para acometidas.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 2 charolas, 1 kit de extractores, 1 kit de iluminación y 1 barra de contactos.



GABINETE PARA MONTAJE EN PARED



- Estructura de lámina de acero calibre 18 (1.21 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 14 (1.90 mm).
- Roscadas para tornillos 12-24 y/o perforaciones cuadradas.
- Marco posterior calibre 16 (1.51 mm) reforzado con calibre 14 (2.0 mm).

CÓDIGO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
NORTH012	26	55 kg	95 kg
NORTH015*			
NORTH011	20	43 kg	80 kg
NORTH014*			
NORTH010	12	32 kg	70 kg
NORTH013*			

CÓDIGO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
NORTH012	585 mm	1,380 mm	685 mm
NORTH015*			
NORTH011	585 mm	1,060 mm	685 mm
NORTH014*			
NORTH010	585 mm	640 mm	685 mm
NORTH013*			

*Con equipo opcional.

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal con vidrio inastillable color humo, con chapa y llave.
- 1 marco posterior para abrir el total del gabinete con chapa y llave.
- 2 paneles de acceso lateral.
- 4 cremalleras para montaje roscadas a 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- Preparación para 8 extractores.
- Preparación para 4 acometidas para tubo Conduit 1 3/4" (2 superiores y 2 inferiores).

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 2 charolas, 1 kit de extractores, 1 kit de iluminación, 1 barra de contactos.

Gabinete de pared de 6 UR

- Fabricado en lámina de acero, calibre 20,18 y 16.
- Dimensiones externas: Ancho: 535 mm, alto: 376.7 mm, profundidad: 581.5 mm.
- Peso: 22 kg.
- Capacidad de carga: 50 kg.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
CAWM6S-BKT	Con equipo de línea.
CAWM6-BKT	Con equipo opcional*.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 kit de 2 extractores de aire.
- 1 kit de iluminación.
- 1 barra de contactos dobles polarizados con capacidad de 15 amps.
- 1 charola sencilla para montaje de equipo.



GABINETE CERRADO MODELO ÓPTIMO

- Estructura de lámina de acero calibre 16 (1.51 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 12 (2.67 mm), deslizables a cualquier distancia.
- Roscadas para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- En general calibre 18 (1.21 mm).
- Puerta frontal totalmente rígida.
- Vidrio inastillable en puerta frontal para garantizar visibilidad.
- Disponible con equipo y sin equipo.

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
OPT001	OPT004	40	85 kg	200 kg
OPT002	OPT005	26	68 kg	160 kg
OPT003	OPT006	20	63 kg	125 kg

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
OPT001	OPT004	585 mm	2,000 mm	685 mm
OPT002	OPT005	585 mm	1,380 mm	685 mm
OPT003	OPT006	585 mm	1,060 mm	685 mm

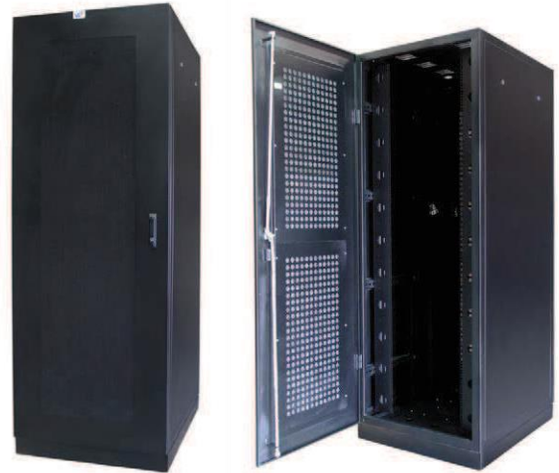
COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
	Negro	BK	L
	Beige	BE	T
	Gris HP	GR	
	Azul	BL	
		Liso	L
		Texturizado	T

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal con vidrio inastillable color humo.
- 2 paneles laterales desmontables.
- 4 cremalleras para montaje (roscadas) para tornillo 12 y/o cuadradas.
- 1 puerta posterior ventilada abatible y desmontable.
- 4 tornillos niveladores de altura.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 kit de 2 extractores de aire.
- 1 kit de iluminación.
- 1 kit de 4 rodajas giratorias.
- 1 barra de contactos dobles polarizados con capacidad de 15 amps.
- 3 charolas sencillas para montaje de equipo.
- En versión OPT004 - 5 charolas sencillas para montaje de equipo.



GABINETE PARA DATA CENTER 2230 X 800 X 1000

CÓDIGO: CAD45-BKT

- Capacidad de montaje: Rack 45 U.R.
- Material: Acero: lamina calibre 12,16,14,18.
- Dimensiones externas: ancho 800 mm, alto 2230 mm, profundidad 1000 mm.
- Peso: 164.34 kg.

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal multiventilada con chapa y sistema de cierre 3 puntos.
- 2 puerta posterior multiventilada con chapa y sistema de cierre 3 puntos.
- 2 panel lateral desmontable.
- 1 techo con 3 acometidas para cableado.
- 6 cremalleras de perforacion cuadrada (TIA310).
- 36 anillos organizadores.
- 1 kit de 6 extractores de aire.
- 1 kit de iluminación.
- 1 barra de 5 contactos dobles polarizados vertical de 20 amp.
- 1 zoclo.

Procesos de calidad internacional

North garantiza y certifica que sus racks y gabinetes cumplen con las normas internacionales EIA/TIA Universal Hole Pattern, tanto en sus medidas como en su capacidad de soporte. Además garantiza todos los productos y sus partes por dos años contra defecto de fábrica, tanto en corrosión como en funcionamiento. Todos los materiales utilizados cumplen con la norma UL (Underwriters Laboratories).





GABINETE CERRADO MODELO ÓPTIMAX

- Estructura de lámina de acero calibre 16 (1.51 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 12 (2.67 mm), deslizables a cualquier distancia.
- Roscas para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- En general cal. 16 (1.51 mm) y calibre 18 (1.21 mm).
- Puerta frontal totalmente rígida.
- Vidrio inastillable en puerta frontal para garantizar visibilidad permanente.
- Disponible con equipo y sin equipo.
- Paneles laterales desmontables.
- 4 tornillos niveladores de altura.
- Preparación para 2 acometidas para tubo Conduit 1 3/4".

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
OMAX001	OMAX101	40	94 kg	250 kg
OMAX002	OMAX102	26	78 kg	190 kg
OMAX003	OMAX103	20	72 kg	155 kg

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
OMAX001	OMAX101	585 mm	2,000 mm	915 mm
OMAX002	OMAX102	585 mm	1,380 mm	915 mm
OMAX003	OMAX103	585 mm	1,060 mm	915 mm

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO	
	Negro	BK	Liso	L
	Beige	BE	Texturizado	T
	Gris HP	GR		
	Azul	BL		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal con vidrio inastillable color humo.
- 2 paneles laterales desmontables.
- 4 cremalleras para montaje (roscadas) para tornillo 12-24 y/o cuadradas.
- 1 puerta posterior ventilada abatible y desmontable.
- 4 tornillos niveladores de altura.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 kit de 2 extractores de aire.
- 1 kit de iluminación.
- 1 kit de 4 rodajas giratorias.
- 1 barra de contactos dobles polarizados con capacidad de 15 amps.
- 3 charolas sencillas para montaje de equipo.
- En versión OMAX101 - 5 charolas sencillas para montaje de equipo.



GABINETE CERRADO MODELO MÁXUM

- Estructura de lámina de acero calibre 16 (1.51 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 12 (2.67 mm), deslizables a cualquier distancia.
- Roscas para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- En general calibre 16 (1.51 mm) y calibre 18 (1.21 mm).
- Puerta frontal totalmente rígida.
- Vidrio inastillable en puerta frontal para garantizar visibilidad permanente.
- Disponible con equipo y sin equipo.
- 4 tornillos niveladores.
- Paneles laterales desmontables.
- Preparación para 4 extractores.
- Preparación para 2 acometidas para tubo Conduit 1 3/4".
- Preparación para anclaje con perforación 1/2".

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
MAXUM001	MAXUM101	40	102 kg	260 kg
MAXUM002	MAXUM102	26	82 kg	200 kg

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
MAXUM001	MAXUM101	686 mm	2,010 mm	915 mm
MAXUM002	MAXUM102	686 mm	1,390 mm	915 mm

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO	
	Negro	BK	Liso	L
	Beige	BE	Texturizado	T
	Gris HP	GR		
	Azul	BL		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal con vidrio inastillable color humo.
- 2 paneles laterales desmontables.
- 4 cremalleras para montaje (roscadas) para tornillo 12-24 y/o cuadradas.
- 1 puerta posterior ventilada abatible y desmontable.
- 4 tornillos niveladores de altura.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 kit de 2 extractores de aire.
- 1 kit de iluminación.
- 1 kit de 4 rodajas giratorias.
- 1 barra de contactos dobles polarizados con capacidad de 15 amps.
- 2 charolas deslizables con capacidad de carga de 100 kg c/u.



GABINETE CERRADO MODELO MÁXUM200

- Estructura de lámina de acero calibre 16 (1.51 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 12 (2.67 mm), deslizables a cualquier distancia.
- Roscadas para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- En general calibre 16 (1.51 mm) y calibre 18 (1.21 mm).
- Puerta frontal totalmente rígida.
- Vidrio inastillable en puerta frontal para garantizar visibilidad permanente.
- Puerta posterior ventilada, abatible y desmontable.
- 4 tornillos niveladores de altura.
- Preparación para 4 extractores.
- Preparación para 2 acometidas para tubo Conduit 1 3/4".
- Preparación para anclaje con perforación 1/2".

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
MAXUM201	MAXUM200	40	110 kg	280 kg

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
MAXUM201	MAXUM200	686 mm	2,010 mm	915 mm

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
Negro	BK	Liso	L
Beige	BE	Texturizado	T
Gris HP	GR		
Azul	BL		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 2 puertas frontales con vidrio inastillable color humo.
- 2 paneles laterales desmontables.
- 4 cremalleras para montaje (roscadas) para tornillo 12-24 y/o cuadradas.
- 2 puertas posteriores ventiladas abatibles y desmontables.
- 4 tornillos niveladores de altura.
- 1 charola para teclado deslizable, con chapa de seguridad.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 kit de 2 extractores de aire.
- 1 kit de iluminación.
- 1 kit de 4 rodajas giratorias.
- 1 barra de contactos dobles polarizados con capacidad de 15 amps.
- 2 charolas deslizables con capacidad de carga de 100 kg c/u.
- 2 charolas fijas para montaje de equipo.



GABINETE PARA SERVIDORES MODELO ELITE

- Estructura de lámina de acero calibre 14 (1.51 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 12 (2.67 mm), deslizables a cualquier distancia.
- Roscadas para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- En general calibre 16 (1.51 mm) y calibre 14 (1.91 mm).
- Puerta frontal completamente ventilada.
- Puerta posterior con ventilación, chapa y llave.
- Paneles laterales desmontables y con ventilación.
- Vidrio inastillable en puerta frontal para garantizar visibilidad permanente.
- 4 tornillos niveladores de altura.
- Preparación para 4 extractores de aire.
- Preparación para 3 acometidas.
- 1 kit de estabilizadores calibre 10.

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
RSM107	RSM108	40	87 kg	500 kg

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
RSM107	RSM108	585 mm	2,000 mm	990 mm

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
Negro	BK	Liso	L
Beige	BE	Texturizado	T
Gris HP	GR		
Azul	BL		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal totalmente ventilada y con relieve, para un toque modernista.
- 2 paneles laterales desmontables con ventilación.
- 4 cremalleras para montaje (roscadas) para tornillo 12-24 ó 10/32 y/o cuadradas.
- 1 puerta posterior ventilada abatible y desmontable, con chapa y llave.
- 1 kit de estabilización calibre 10, con 6 tornillos niveladores de altura.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 kit de 2 extractores de aire.
- 1 kit de iluminación.
- 1 kit de 4 rodillos para deslizamiento de gabinete.
- 1 barra de 5 contactos dobles polarizados con capacidad de 15 amps.



GABINETE CERRADO MODELO EXCELLENCE

- Estructura de lámina de acero calibre 16 (1.51 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 12 (2.67 mm), deslizables a cualquier distancia.
- Roscas para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- En general calibre 16 (1.51 mm) y calibre 18 (1.21 mm).
- Puerta frontal completamente ventilada.
- Vidrio inastillable en puerta frontal para garantizar visibilidad permanente.
- 4 tornillos niveladores de altura.
- Preparación para 4 extractores de aire.
- Preparación para 2 acometidas para tubo Conduit 1 3/4".
- Preparación para anclaje con perforación 1/2".
- Paneles desmontables laterales.

CÓDIGO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
RSM001	38	99 kg	300 kg
RSM002	26	76 kg	250 kg

CÓDIGO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
RSM001	660 mm	1,950 mm	850 mm
RSM002	660 mm	1,360 mm	850 mm

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
■ Negro	BK	Liso	L
■ Beige	BE	Texturizado	T
■ Gris HP	GR		
■ Azul	BL		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal con vidrio inastillable inastillable color humo con chapa y llave.
- 2 paneles laterales desmontables.
- 4 cremalleras para montaje (roscadas) para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- 1 puerta posterior ventilada abatible y desmontable.
- 4 tornillos niveladores de altura.
- Preparación para 4 extractores.
- Preparación para 4 acometidas p/tubo Conduit 1 3/4".
- Preparación para anclaje c/perf. 1/2".



GABINETE MODELO CUSTOM

- Estructura de lámina de acero calibre 16 (1.51 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 12 (2.67 mm).
- Roscas para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- En general calibre 16 (1.51 mm) y calibre 18 (1.21 mm).
- Puerta frontal para monitor con vidrio inastillable.
- Puerta para impresora.
- Puerta abatible para teclado y mouse.
- 2 charolas fijas.
- Puerta posterior ventilada, abatible y desmontable.
- Preparación para anclaje con perforación de 1/2".

CÓDIGO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
RSM010	30	85 kg	200 kg

CÓDIGO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
RSM010	700 mm	1,730 mm	200 mm

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
■ Negro	BK	Liso	L
■ Beige	BE	Texturizado	T
■ Gris HP	GR		
■ Azul	BL		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 1 puerta frontal para monitor con vidrio inastillable claro, con chapa y llave.
- 1 puerta frontal intermedia abatible para teclado y mouse, con chapa y llave.
- 1 puerta frontal inferior con ventilación y filtros, con chapa y llave.
- 4 cremalleras para montaje de equipo roscadas a 12-24 ó 10/32, calibre 12 (2.67).
- 3 charolas sencillas para montaje de equipo.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 kit de 2 extractores de aire, con o sin paneles filtrantes atrapa polvo.
- 1 kit de iluminación.
- 1 barra de 5 contactos dobles polarizados con capacidad de 15 amps.



GABINETE PARA COUBICACIÓN MODELO QUAD II

- Estructura de lámina de acero calibre 16 (1.51 mm).
- Cremalleras para montaje calibre 12 (2.67 mm) deslizables a cualquier distancia.
- Roscadas para tornillo 12-24 y/o con perforaciones cuadradas.
- En general calibre 16 (1.51 mm) y calibre 18 (1.21 mm).
- Puerta frontal opcional (con vidrio, sin vidrio, ventilada).
- 2 puertas posteriores totalmente ventiladas con chapa y llave.
- 2 paneles laterales desmontables.
- 4 tornillos niveladores de altura.
- Preparación para 4 extractores de aire.
- Preparación para 3 acometidas para tubo Conduit de 2".

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
RSM109	RSM110	42	103 kg	200 kg

SIN EQUIPO	CON EQUIPO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
RSM109	RSM110	610 mm	2230 mm	1125 mm

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
■ Negro	BK	Liso	L
■ Beige	BE	Texturizado	T
■ Gris HP	GR		
■ Azul	BL		
■ Plomo	SY		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

- 2 puertas frontales con diseño realizado totalmente ventiladas con chapa y llave.
- 2 puertas posteriores totalmente ventiladas con chapa y llave.
- 2 paneles laterales desmontables.
- 12 cremalleras para montaje de equipo roscadas a 12/24 ó 10/32 calibre 12 (2.67 mm).
- 4 tornillos niveladores de altura.
- 4 preparaciones para extractores de aire.
- Preparación para 3 acometidas de tubo Conduit de 2"

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- 1 kit de 4 extractores de aire.
- 2 kit de iluminación.
- 1 kit de rodajas.
- 2 charolas sencillas multiperforadas para montaje de equipo.
- 1 barra de contactos dobles polarizados con capacidad de 15 amps.



GABINETE MODELO MEDICAL-RACK

- Lámina negra rolada en frío de primera calidad.
- Calibre 16 y 18.
- 1 puerta posterior abatible con ventilación con chapa y llave.
- 4 cremalleras para montaje de equipos roscadas a 12/24 ó 10/32 calibre 12.
- 1 charola deslizante para teclado y mouse.
- 1 charola giratoria en la parte superior para montar un monitor de 14".

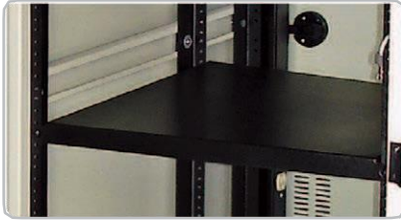
CÓDIGO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	CAPACIDAD DE CARGA
RSM113	15	35 kg	70 kg

CÓDIGO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
RSM113	584 mm	1,100 mm	650.20 mm

COLOR	CÓDIGO	ACABADO	CÓDIGO
■ Negro	BK	Liso	L
■ Beige	BE	Texturizado	T
■ Gris HP	GR		
■ Azul	BL		
■ Plomo	SY		

EQUIPAMIENTO DE LÍNEA:

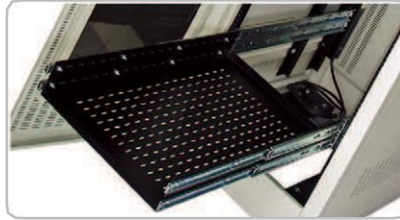
- 1 puerta posterior abatible ventilada con chapa y llave.
- 4 cremalleras para montaje de equipo roscadas a 12/24 ó 10/32 calibre 12 (2.67 mm).
- 2 paneles laterales desmontables 12/24 ó 10/32, calibre 12 (2.67mm).
- 4 ruedas de 5" de diámetro (giratorias a 360°).
- 1 charola deslizante para teclado y mouse.
- 1 charola giratoria en la parte superior para montar un monitor de 14".



CHAROLA SENCILLA

- Lámina de acero calibre 18 (1.21 mm).

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH780	Charola 19" x 14"
NORTH781	Charola 23" x 14"
NORTH782	Charola 19" x 18"
NORTH783	Charola 23" x 18"



CHAROLA DESLIZABLE

- Lámina de acero calibre 14 (1.90 mm). Capacidad de soporte 50 kg.
- Lámina de acero calibre 12 (2.66 mm). Capacidad de soporte 100 kg.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH784	Charola 19" (50 kg)
NORTH785	Charola 19" (100 kg)
NORTH786	Charola 23" (50 kg)
NORTH787	Charola 23" (100 kg)



KIT DE 4 RODILLOS

- Lámina de acero calibre 16 (1.51 mm).
- Rodillos de neopreno tratado alto impacto (capacidad 100 kg).

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH713	Kit de 4 rodillos
NORTH741	Kit de 4 rodillos para gabinete Omax/Maxum.



BARRA DE CONTACTOS PARA PISO

- Lámina de acero calibre 18 (1.21 mm).
- Interruptor para extractores e iluminación.
- Cable tomacorriente 2.14 m (84").

CÓDIGO	CONTACTOS
NORTH604	12
NORTH603	6



BARRA DE CONTACTOS POLARIZADA

- Lámina de acero calibre 18 (1.21 mm).
- Interruptor para extractores e iluminación.
- Cable tomacorriente 2.14 m (84").

CÓDIGO	CONTACTOS
NORTH606	10
NORTH607	8
NORTH605	8



EXTRACTORES DE AIRE 120 VAC.

CÓDIGO: NORTH712

- Perforaciones roscadas a 3/16" para fácil instalación.
- Kit de 2 extractores.



KIT DE ILUMINACIÓN

CÓDIGO: NORTH711

- Iluminación económica, práctica, estética y fácil de instalar.

IMPORTANTE: No recomendamos la instalación de lámparas fluorescentes o balastos por el riesgoso derrame de líquido. Esto provoca severos daños, inclusive incendios.



RODILLOS NIVELADORES

CÓDIGO: NORTH714

- Acero con rosca calibre 16 (1.51 mm).
- Capacidad de soporte: 100 kg.
- Incluidos como equipamiento normal.
- Kit de 4 rodillos niveladores.



KIT DE TIERRA FÍSICA

CÓDIGO: NORTH722

- 1 barra de cobre 2" x 5" x 1/4".
- 2 aisladores antiflama de alta densidad.
- 1 toma para tierra al piso.
- 1 toma para tierra a la barra de contactos polarizada.



CHAROLA PARA MISCELÁNEOS

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Aluminio calibre 14 (2.2 mm).
- Capacidad de soporte 6 kg (13 lb) aprox. c/u.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH509	Acero 19" x 10"
NORTH510	Aluminio 19" x 10"
NORTH511	Acero 23" x 10"
NORTH512	Aluminio 23" x 10"



CHAROLA PARAMONITOR

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Aluminio calibre 14 (2.2 mm).
- Capacidad de soporte 23 kg (50 lb) aprox.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH051	Acero 19" x 15"
NORTH052	Aluminio 19" x 15"
NORTH053	Acero 23" x 15"
NORTH060	Aluminio 23" x 15"



CHAROLA PARA TECLADO

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Aluminio calibre 14 (2.2 mm).
- Capacidad de soporte 23 kg (50 Lb.) aprox. c/u.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH054	Acero 19" x 10.75"
NORTH055	Aluminio 19" x 10.75"
NORTH056	Acero 23" x 10.75"
NORTH057	Aluminio 23" x 10.75"



CHAROLA PARAMONITOR

CÓDIGO: NORTH081

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Capacidad de soporte 23 kg.
- Medidas 22" x 19".



CHAROLA VENTILADA PARA MONITOR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH501	Acero 19" x 15" V.
NORTH502	Aluminio 19" x 15" V.
NORTH503	Acero 23" x 15" V.
NORTH504	Aluminio 23" x 15" V.



CHAROLA PARA SERVIDORES

CÓDIGO: NORTH080

- Acero calibre 16 (1.50 mm).
- Capacidad de soporte 50 kg.
- Medidas 30" x 19".



CHAROLA DESLIZABLE

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Capacidad de soporte 6 kg.

PARA TECLADO	PARA TECLADO Y MOUSE	DESCRIPCIÓN
NORTH515	NORTH513	Acero 19" x 18.25"
NORTH516	NORTH514	Acero 23" x 18.25"



CHAROLA PARA MODEMS

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Capacidad de soporte 6 kg.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH058	Acero 19" x 7"
NORTH061	Aluminio 19" x 7"
NORTH059	Acero 23" x 7"
NORTH062	Aluminio 23" x 7"



CHAROLA GIRATORIA

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Capacidad de soporte 15 kg.
- Para modelos Óptimo y Óptimax.

CÓDIGO	CHAROLA DE:
NORTH519	19"
NORTH520	23"



ORGANIZADOR DE 1 U.R. SENCILLO

- Altura de 1.75".
- Medida de ducto: 1.5" x 2".

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH105	Para rack de 19"
NORTH106	Para rack de 23"



ORGANIZADOR DE 1 U.R. DOBLE

- Altura de 1.75".
- Medida de ducto: 1.5" x 2".
- Medida de ducto posterior: 1.5" x 3".

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH107	Para rack de 19"
NORTH108	Para rack de 23"



ORGANIZADOR DE 2 U.R. SENCILLO

- Altura de 3.5".
- Medida de ducto: 3" x 3".

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH109	Para rack de 19"
NORTH110	Para rack de 23"



ORGANIZADOR DE 2 U.R. DOBLE

- Altura de 3.5".
- Medida de ducto: 3" x 3".
- Medida de ducto posterior: 2" x 4".

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH111	Para rack de 19"
NORTH112	Para rack de 23"



ORGANIZADOR CON TAPA ABATIBLE

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Capacidad de soporte 6 kg.

CÓDIGO	ORGANIZADOR DE:
NORTH103	19" x 1.75"
NORTH104	23" x 1.75"



ORGANIZADOR DE 5 ANILLOS

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Capacidad de soporte 6 kg.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
NORTH101	19" x 3.5"
NORTH102	23" x 3.5"



ORGANIZADOR VERTICAL

ORGANIZADOR DE 7' (84")

CÓDIGO	DUCTO DE:
NORTH115	4" x 4" sencillo
NORTH116	4" x 4" doble
NORTH117	3" x 3" sencillo
NORTH118	3" x 3" doble



ORGANIZADOR VERTICAL

ORGANIZADOR DE 4' (84")

CÓDIGO	DUCTO DE:
NORTH119	4" x 4" sencillo
NORTH120	4" x 4" doble
NORTH121	3" x 3" sencillo
NORTH122	3" x 3" doble

Una solución para cada industria:

- TELECOMUNICACIONES
 - Telefonía, voz y datos, radio, microondas, satélite, televisión.
- AUTOMATIZACIÓN
 - Electrónica, equipo.
- SISTEMAS
 - Intranet, Internet, redes, servidores, fibra óptica.
- ELÉCTRICA
 - Control, servidores, automatización.
- ÁREA MÉDICA
 - Diagnóstico, sistemas móviles.
- DATA CENTER
 - Almacenamiento digital, resguardo de cintas, resguardo de CD/DVD/HD.



MOUNTING BRACKET PARA LIU

CÓDIGO: NORTH788

- Acero calibre 18 (1.2 mm).



MOUNTING BRACKET PARA TABLILLA

- Lámina de acero calibre 12 (2.65 mm).

CÓDIGO	PARA RACK DE:
NORTH723	19"
NORTH724	23"



MOUNTING BRACKET PARA TABLILLA

CÓDIGO: NORTH154

- Para tablilla tipo 16 (1.8 mm).
- Acero calibre 16 (1.8 mm).
- Capacidad de soporte: 6 kg (13 lb) aprox.

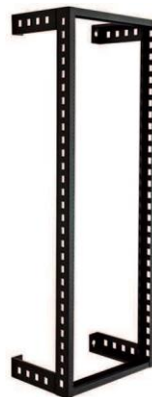


BRACKET DE PARED 6" Y 13"

- Acero calibre 14 (1.9 mm).
- Disponibles en 2, 3, 4, 5, 6, y 12 U.R.

CÓDIGO	BRACKET DE 13":
NORTH728	2 UR
NORTH729	3 UR
NORTH730	4 UR
NORTH731	5 UR
NORTH732	6 UR
NORTH733	12 UR

CÓDIGO	BRACKET DE 6":
NORTH715	2 UR
NORTH716	3 UR
NORTH717	4 UR
NORTH718	5 UR
NORTH719	6 UR
NORTH720	12 UR



RACK DE PARED EN ACERO

- Rack ligero pero resistente, para colocar: conmutadores, intranet, servidores, seguridad, video o controles.
- Disponible en perforado normal y multiperforado, bajo la norma: Universal Hole Pattern.
- Fabricado en lamina de acero calibre 12 (2.67 mm).
- Capacidad de carga: 200 Kg.

INFORMACIÓN TÉCNICA:

CÓDIGO	UNIDADES DE RACK	PESO DE GABINETE	GABINETE DE CARGA
NORTH020	15 UR	17 kg	200 kg
NORTH021	10 UR	15 kg	200 kg
NORTH022	10 UR	14 kg	200 kg

DIMENSIONES:

CÓDIGO	ANCHO	ALTO	PROFUNDIDAD
NORTH020	19"	29"	18.375"
NORTH021	19"	20.250"	18.375"
NORTH022	19"	20.250"	12.5"



PANELES CIEGOS DE 19" Y 23"

- Acero calibre 18 (1.2 mm).
- Capacidad de soporte: 3 kg (7 lb) aprox.
- Se utilizan para cubrir espacios libres en el rack.

CÓDIGO	PANEL DE:
NORTH700	1.75" a 19" 1 UR
NORTH701	3.50" a 19" 2 UR
NORTH702	5.25" a 19" 3 UR
NORTH703	10.50" a 19" 6 UR

CÓDIGO	PANEL DE:
NORTH748	1.75" a 23" 1 UR
NORTH749	3.50" a 23" 2 UR
NORTH751	5.25" a 23" 3 UR
NORTH752	10.50" a 23" 6 UR