




NK Nice Two
Kitchens and Refrigeration LLC.

Technical Data Sheet

Code	Catalogue	Page
BNA0064G	CATALOGUE	V244
HS Code	84185019	
Temperature	-2°C/+8°C	
Air Temperature	+40°C/ max. 65% humidity	
Capacity	395 Liters - GN 1/1	
Ref Gas	R290	
Control	electronic	

Dim. mm (WxDxH)	Energy	KW Total	Voltage	Phase	Frequency	N. Components	Nett. Weight kg
1460 x 750 x 850		0,250	230	1F+N	50	1	130.00

GB Refrigerated counter pass-through with 2+2 glass doors GN 1/1 both sides, -2°/+8°C

Inside and outside made of Stainless Steel AISI 304. Internal rounded corners. Insulation in polyurethane. Insulation thickness 60 mm. Self-closing doors with magnetic gaskets. Electronic front control panel with HACCP functions and Turbo cooling. Ventilated cooling. Tropicalized and extractable "monoblock type" condensing unit (ambient temperature +40°C and max. humidity 60%). Completely automatic defrosting and condense water evaporation. Adjustable Stainless Steel feet. Standard set up: Rilsan shelf GN 1/1 and 2 Stainless Steel "L" runners for each door.

I Tavolo refrigerato passante a 2+2 porte in vetro GN 1/1, -2°/+8°C

Interno ed esterno in Acciaio Inossidabile AISI 304. Angoli interni arrotondati. Isolamento in poliuretano. Spessore dell'isolamento tavoli 60 mm. Porte con chiusura automatica e guarnizione magnetica. Pannello di controllo elettronico con elementi HACCP e Turbo cooling. Refrigerazione ventilata. Unità refrigerante a monoblocco estraibile e tropicalizzata di serie (temperatura ambiente +40°C ed max. umidità del 60%). Sbrinamento ed evaporazione dell'acqua di condensa completamente automatici. Piedi in Acciaio Inossidabile regolabili in altezza. Dotazione di serie: 1 griglia Rilsan GN 1/1 e 2 guide inox ad "L" per porta.

D Kühtisch Pass-Through mit 2+2 Glastüren GN 1/1 beidseitig, -2°/+8°C

Innen und außen in Edelstahl AISI 304. Abgerundete Ecken innen. Polyurethan-Isolierung Isolierung 60 mm. Türen automatisch schließend und Magnetdichtung. Elektronische Steuerung mit HACCP Funktionen und Turbo-Cooling. Umluft-Kühlung. Standardmäßig ausziehbares Monoblock-Kältegerät (Umgebungstemperatur + 40°C bei max. Luftfeuchtigkeit von 60%). Automatisches Abtauen. Edelstahlfüße höhenverstellbar. Im Lieferumfang: 1x GN 1/1 Rost aus Rilsan und 2 Edelstahlschienen pro Tür.

E Mesa refrigerada pasante con 2+2 puertas de cristal GN 1/1, -2°/+8°C

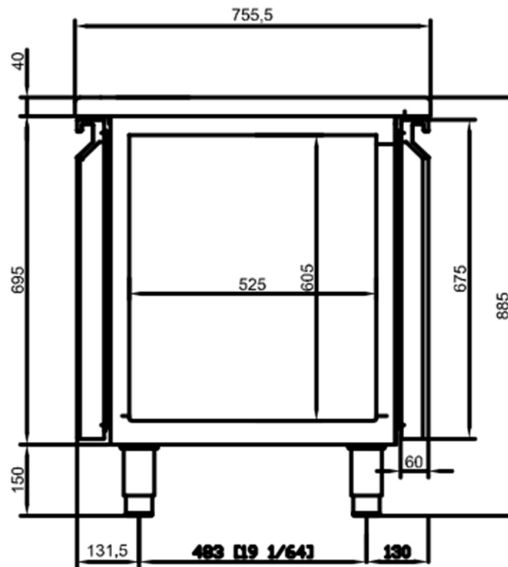
Interior y exterior de acero inoxidable AISI 304. Esquinas redondeadas internas. Aislamiento en poliuretano. Espesor de aislamiento 60 mm. Puertas de cierre automático con juntas magnéticas. Panel de control electrónico con funciones HACCP y Turbo enfriamiento. Enfriamiento ventilado. Unidad de condensación "monobloque" tropicalizada y extraíble (temperatura ambiente +40°C y humedad máxima 60%). Descongelación y evaporación completamente automáticas. Patas ajustables de acero inoxidable. Configuración estándar: estante Rilsan GN 1/1 y 2 correderas de acero inoxidable para cada puerta

FR Table réfrigérée traversante avec 2+2 portes en verre GN 1/1, -2°/+8°C

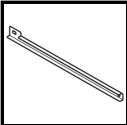
Intérieur et extérieur en acier inoxydable AISI 304. Coins intérieurs arrondis. Isolation en polyuréthane. Epaisseur d'isolation 60 mm. Portes à fermeture automatique avec joints magnétiques. Panneau de commande électronique avec fonctions HACCP et refroidissement Turbo. Refroidissement ventilé. Groupe de condensation tropicalisé et extractible de type «monobloc» (température ambiante +40°C et humidité max. 60%). Dégivrage et évaporation entièrement automatiques. Pieds réglables en acier inoxydable. Accessoires standard:: étagère Rilsan GN 1/1 et 2 glissières en acier inoxydable pour chaque porte.

P Bancada refrigerada passante com 2+2 portas de vidro GN 1/1, -2°/+8°C

Interior e exterior em aço inoxidável AISI 304. Cantos internos arredondados. Isolamento em poliuretano. Espessura de isolamento 60 mm. Portas de fecho automático com juntas magnéticas. Painel de controle eletrônico com funções HACCP e resfriamento Turbo. Arrefecimento ventilado. Unidade condensadora tropicalizada e extraível do tipo monobloco (temperatura ambiente +40°C e umidade máxima 60%). Degelo e evaporação completamente automáticos. Pés ajustáveis em aço inoxidável. Configuração padrão: prateleira Rilsan GN 1/1 e 2 corredores de aço inoxidável para cada porta.



OPTIONAL ACCESSORIES



Code: Z/C4180024

Catalogue: CATALOGUE

Page: V241

Guide rail set GN 1/1 in stainless steel for refrigerated counters
Führungsschienenset GN 1/1 in Edelstahl für Kühlische

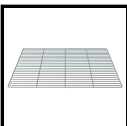


Code: Z/C81010330

Catalogue: CATALOGUE

Page: V241

Castors kit with brakes for refrigerated/freezer cupboards and counters
Räderkit mit Bremse für Kühl-/Tiefkühlchränke und -ische



Code: Z/CQ320022

Catalogue: CATALOGUE

Page: 152CS

plastic coated grid, GN 1/1 - 335x530 mm
plastikbeschichtetes Rost, GN 1/1 - 335x530 mm

Virtus Group GmbH

Hüserstraße 53 D-59075 Hamm

Phone: +49(0)2381-97371-0

Fax: +49(0)2381-97371-88

e-Mail: info@virtusnet.de - www.virtusnet.de

Geschäftsführer: Vittorio Marrocchino

HRB 4486 Amtsgericht Hamm/Westf.

USt. ID-Nr.: DE814055285

Eori: DE57881370000

WEEE-Reg.-Nr.: DE 99768220

VerpackG: DE1211413051725