





Página 166

Mesa refrigeración fondo 600

Undercounter refrigerator 600 depth



Página 168

Mesa refrigeración GN1/1 fondo 700

GN1/1 Undercounter refrigerator 700 depth



Página 170

Armario de refrigeración y congelación Serie ASN 400/800 L.

Bottom mounted reach in refrigerator and freezer 400/800 L. ASN Series



Página 172

Armario de refrigeración y congelación GN 2/1 Serie ASG 700/1400 L.

GN 2/1 Refrigerator and freezer reach in 700/1400 L. ASG Series

EXTERIOR

- Encimera acero inox AISI 304 18/10
- Exterior acero inox 430
- Respaldo en chapa galvanizada
- Peto sanitario de 100 mm alto y 50 mm espesor

INTERIOR

- Acero Inox AISI 430
- Desagüe interior
- Fondo embutido con amplios radios
- Parrillas de alambre de acero plastificado, regulables en altura y fácilmente desmontables

 AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Estructura compacta totalmente inyectada

PUERTAS

- Burlete de triple cámara fácilmente sustituible
- Puertas con tirador integrado
- Bisagra pivotante con bloqueo de apertura

PATAS

- Patas en acero inoxidable regulables en altura hasta 200 mm

REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada INFRICOOOL®
- Evaporadores tratados anticorrosión 100% Poliéster
- Control temperatura final del desescarche
- Unidad condensadora extraíble a 3/4

OPCIONAL / OPTIONAL

- Parrilla / Wire shelf **(502x07)**
- Juego de guías / Slides **(GUIA503DBSP; GUIA503IBSP)**
- Kit 2 cajones 1/2 / Kit Drawers 1/2 **(JCAJ12BSP1/2)**

EXTERIOR

- AISI 304 18/10 stainless steel worktop
- AISI 430 stainless steel exterior
- Galvanized steel back
- 100 mm backsplash height and 50 mm thickness

INTERIOR

- AISI 430 Stainless Steel
- Internal drain
- Sealed interior floors and rounded cabinet corners
- Plastic coated wire shelves, adjustable height and easy removal

INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m³) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect
- Completely injected compact structure

DOORS

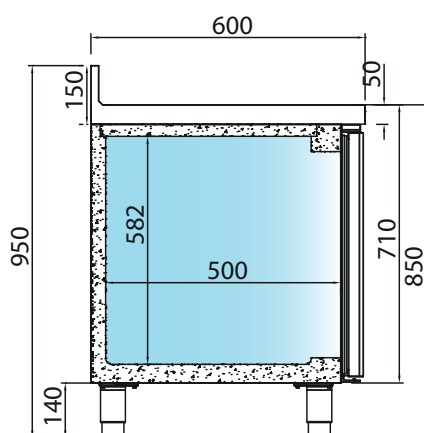
- Easy removal triple chamber gasket
- Integrated handle doors
- Self closing doors with stay open feature

LEGS

- Stainless steel adjustable legs up to 200 mm

REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Evaporator coil coated with anti-corrosion material 100% Polyester
- Control of the final defrost temperature
- Condensing unit with sliding guides for its extraction at 3/4 parts



Kit cajones / Drawers

MODELOS MODELS	→ ↗ ↑ Dimensiones LxPxH (mm)	⏻ Potencia Power (W)	⚡ Tensión/Frecuencia Voltage/Frequency (V/Hz)	📦 Capacidad Capacity (L)	🚪 Nº puertas Doors	📏 Nº parrillas / J. guías No shelves / Slides	🌀 Compresor Compressor (HP)	💧 Evaporación Evaporation	🌡️ Régimen T ^{RA} [32°C]	🧊 Desescarche Defrost	🕒 Control Control	❄️ Refrigerante Refrigerant
BSPP 1500 II	1495x600x850	425	220/50	265	2	2/2 (325x430)	1/5	Forzada Forced	0°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a
BSPP 2000 II	1990x600x850	475	220/50	400	3	3/3 (325x430)	1/4	Forzada Forced	0°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a
BSPP 2500 II	2485x600x850	555	220/50	540	4	4/4 (325x430)	1/3	Forzada Forced	0°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.



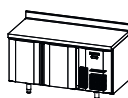
BSPP 1500 II

infrico® 70

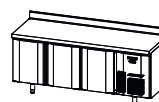


BSPP 2000 II

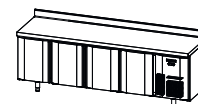
Precio · Price €



BSPP 1500 II



BSPP 2000 II



BSPP 2500 II

EXTERIOR

- Encimera acero inox AISI 304 18/10
- Exterior acero inox 430
- Respaldo en chapa galvanizada
- Peto sanitario de 100 mm alto y 50 mm espesor

INTERIOR

- Acero Inox AISI 430
- Desagüe interior
- Fondo embutido con amplios radios
- Parrillas de alambre de acero plastificado, regulables en altura y fácilmente desmontables

 AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP
- Estructura compacta totalmente inyectada

PUERTAS

- Burlete de triple cámara fácilmente sustituible
- Puertas con tirador integrado
- Bisagra pivotante con bloqueo de apertura

PATAS

- Patas en acero inoxidable regulables en altura hasta 200 mm

REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada INFRICOOOL®
- Evaporadores tratados anticorrosión 100% Poliéster
- Bandeja evaporativa en acero inoxidable
- Control temperatura final del desescarche
- Unidad condensadora extraíble a 3/4

OPCIONAL / OPTIONAL

- Parrilla / Wire shelf (502x12)
- Juego de guías / Slides (503x50; 503X51)
- Kit 2 cajones 1/2 / Kit Drawers 1/2 (JCAJBSG1/2)

EXTERIOR

- AISI 304 18/10 stainless steel worktop
- AISI 430 stainless steel exterior
- Galvanized steel back
- 100 mm backsplash height and 50 mm thickness

INTERIOR

- AISI 430 Stainless Steel
- Internal drain
- Sealed interior floors and rounded cabinet corners
- Plastic coated wire shelves, adjustable height and easy removal

INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m³) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect
- Completely injected compact structure

DOORS

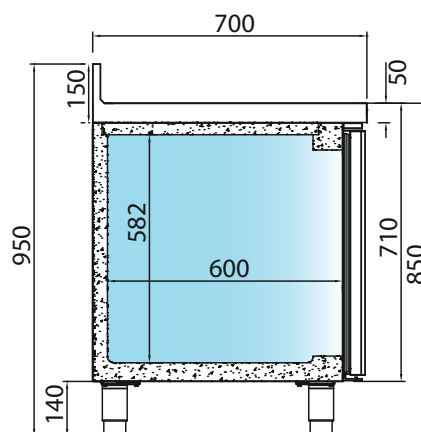
- Easy removal triple chamber gasket
- Integrated handle doors
- Self closing doors with stay open feature

LEGS

- Stainless steel adjustable legs up to 200 mm

REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Evaporator coil coated with anti-corrosion material 100% Polyester
- Stainless steel evaporative tray
- Control of the final defrost temperature
- Condensing unit with sliding guides for its extraction at 3/4 parts



Kit cajones / Drawers

MODELOS MODELS	→ ↗ ↑ Dimensiones Dimensions LxPxH (mm)	⏻ Potencia Power (W)	⚡ Tensión/Frecuencia Voltage/Frequency (V/Hz)	📦 Capacidad Capacity (L)	🚪 Nº puertas Doors	📏 Nº parrillas / J. guías No shelves / Slides	🌀 Compresor Compressor (HP)	💧 Evaporación Evaporation	🌡️ Régimen TRª [32°C]	🧊 Desescarche Defrost	🕒 Control Control	❄️ Refrigerante Refrigerant
BSG 1500 II	1495x700x850	425	220/50	315	2	2/2 (325x530)	1/5	Forzada Forced	0°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a
BSG 2000 II	1990x700x850	475	220/50	485	3	3/3 (325x530)	1/4	Forzada Forced	0°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a
BSG 2500 II	2485x700x850	555	220/50	650	4	4/4 (325x530)	1/3	Forzada Forced	0°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.



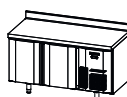
BSG 1500 II

700 mm fondo



BSG 2000 II
Gastronorm 1/1

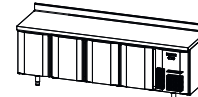
Precio · Price €



BSG 1500 II



BSG 2000 II



BSG 2500 II

EXTERIOR

- Acero Inox AISI 430
- Respaldo en chapa galvanizada

INTERIOR

- Acero Inox AISI 430
- Fondo embutido con amplios radios
- Parrillas de alambre de acero plastificado, regulables en altura y fácilmente desmontables
- Marco de puerta calefactado para evitar acumulación de hielo (BT)

AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP

PUERTAS

- Bultete de triple cámara fácilmente sustituible
- Puertas con tirador integrado
- Bisagra pivotante con bloqueo de apertura

PATAS

- Patas en acero inoxidable regulables en altura hasta 200 mm

REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada INFRICOOL®
- Evaporadores tratados anticorrosión 100% Poliéster
- Bandeja evaporativa en acero inoxidable
- Control temperatura final del desescarche
- Desescarche por gas caliente (BT)

OPCIONAL / OPTIONAL

- Parrilla / Wire shelf **(502x54)**
- Juego de guías / Slides **(503x56; 503x57)**
- Ruedas / Casters **(705x16 = 2; 705x17 = 2)**

EXTERIOR

- AISI 430 Stainless Steel
- Galvanized steel back

INTERIOR

- AISI 430 Stainless Steel
- Sealed interior floors and rounded cabinet corners
- Plastic coated wire shelves, adjustable height and easy removal
- Heated door frame to avoid accumulation of ice (BT)

INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m³) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

DOORS

- Easy removal triple chamber gasket
- Integrated handle doors
- Self closing doors with stay open feature

LEGS

- Stainless steel adjustable legs up to 200 mm

REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Evaporator coil coated with anti-corrosion material 100% Polyester
- Stainless steel evaporative tray
- Control of the final defrost temperature
- Hot gas defrost (BT)

MODELOS MODELS	Dimensiones Dimensions LxPxH (mm)	Potencia Power (W)	Tensión/Frecuencia Voltage/Frequency (V/Hz)	Capacidad Capacity (L)	Nº puertas Doors	Nº parrillas / J. guías No shelves / Slides	Compresor Compressor (HP)	Evaporación Evaporation	Régimen T _{RA} (32°C)	Desescarche Defrost	Control Control	Refrigerante Refrigerant
ASN 400 II	687x610x2050	370	220/50	330	1	2/2 (530x410)	1/4	Forzada Forced	0°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a
ASN 800 II	1385x610x2050	475	220/50	720	2	4/4 (530x410)	3/8	Forzada Forced	0°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a
ASN 400 BT II	687x610x2050	690	220/50	330	1	2/2 (530x410)	1/3	Forzada Forced	-18°C	Automático Automatic	Digital	R 404 A
ASN 800 BT II	1385x610x2050	825	220/50	720	2	4/4 (530x410)	5/8	Forzada Forced	-18°C	Automático Automatic	Digital	R 404 A

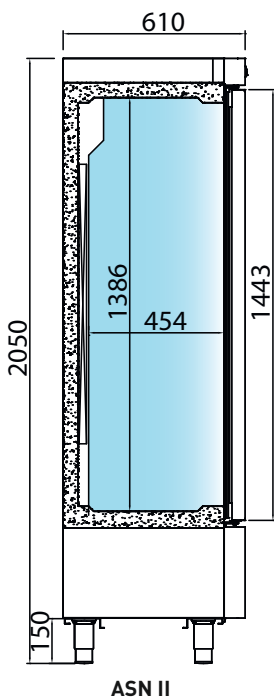
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.



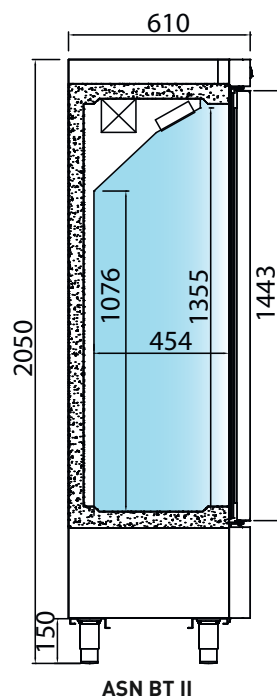
ASN 800 II



ASN 400 II



ASN II



ASN BT II

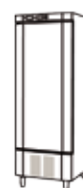
Precio · Price €



ASN 400 II



ASN 800 II



ASN 400 BT II



ASN 800 BT II

EXTERIOR

- Acero Inox AISI 430
- Respaldo en chapa galvanizada

INTERIOR

- Acero Inox AISI 430
- Fondo embutido con amplios radios
- Parrillas de alambre de acero plastificado, regulables en altura y fácilmente desmontables
- Marco de puerta calefactado para evitar acumulación de hielo (BT)

 AISLAMIENTO

- Poliuretano inyectado alta presión libre de CFC's densidad 40 kg/m³, bajo GWP y cero efecto ODP

PUERTAS

- Bultete de triple cámara fácilmente sustituible
- Puertas con tirador integrado
- Bisagra pivotante con bloqueo de apertura

PATAS

- Patas en acero inoxidable regulables en altura hasta 200 mm

REFRIGERACIÓN

- Sistema de condensación ventilada INFRICOOL®
- Evaporadores tratados anticorrosión 100% Poliéster
- Bandeja evaporativa
- Control temperatura final del desescarche
- Desescarche por gas caliente (BT)

OPCIONAL / OPTIONAL

- Parrilla / Wire shelf **(502x14)**
- Juego de guías / Slides **(503x02; 503x03)**
- Ruedas / Casters **(705x16 = 2; 705x17 = 2)**

EXTERIOR

- AISI 430 Stainless Steel
- Galvanized steel back

INTERIOR

- AISI 430 Stainless Steel
- Sealed interior floors and rounded cabinet corners
- Plastic coated wire shelves (530x410), adjustable height and easy removal
- Heated door frame to avoid accumulation of ice (BT)

INSULATION

- Free CFC's high density (40kg/m³) polyurethane insulation with low GWP & zero ODP effect

DOORS

- Easy removal triple chamber gasket
- Integrated handle doors
- Self closing doors with stay open feature

LEGS

- Stainless steel adjustable legs up to 200 mm

REFRIGERATION

- Forced air refrigeration system
- Evaporator coil coated with anti-corrosion material 100% Polyester
- Evaporative tray
- Control of the final defrost temperature
- Hot gas defrost (BT)

MODELOS MODELS	→ ↗ ↑ Dimensiones Dimensions LxPxH (mm)	⏻ Potencia Power (W)	⚡ Tensión/Frecuencia Voltage/Frequency (V/Hz)	📦 Capacidad Capacity (L)	🚪 Nº puertas Doors	📏 Nº parrillas / J. guías No shelves / Slides	🌀 Compresor Compressor (HP)	💧 Evaporación Evaporation	🌡️ Régimen T _{RA} (32°C)	🧊 Desescarche Defrost	🕒 Control Control	❄️ Refrigerante Refrigerant
ASG 700 II	687x800x2130	400	220/50	600	1	2/2 (530x410)	1/3	Forzada Forced	-2°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a
ASG 1400 II	1385x800x2130	875	220/50	1300	2	4/4 (530x410)	1/2	Forzada Forced	-2°C/+8°C	Automático Automatic	Digital	R 134 a
ASG 700 BT II	687x800x2130	985	220/50	600	1	2/2 (530x410)	5/8	Forzada Forced	-18°C	Automático Automatic	Digital	R 404 A
ASG 1400 BT II	1385x800x2130	1410	220/50	1300	2	4/4 (530x410)	1 1/4	Forzada Forced	-18°C	Automático Automatic	Digital	R 404 A

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

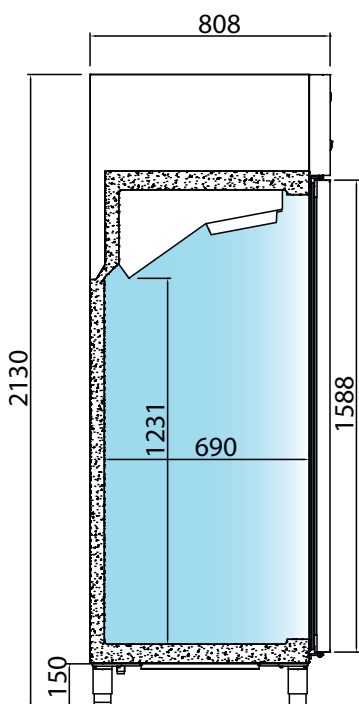


ASG 700 II

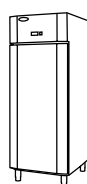


ASG 1400 II

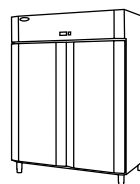
04 infricool®



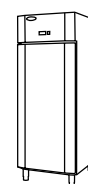
Precio · Price €



ASG 700 II



ASG 1400 II



ASG 700 BT II



ASG 1400 BT II