



Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AEP-801 AD

14B112100000

DIMENSIONES

		Artículo neto	Embalado
Largo	mm	653,00	750,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	120,00	130,00
Volumen	m3	1,04	1,37

ELECTRICIDAD

		KW	
Potencia eléctrica		0,42	
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T	4 A
Tensión 230V - III			
Tensión 400V - III+N			

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AEP-801 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Puerta con doble cristal y marco de aluminio anodizado, con cámara de vacío.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 32°C.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 1 grande

Dotación: 3 rejillas.

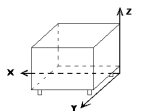
Capacidad: 600 litros.

Potencia frigorífica: 275 W.

Consumo eléctrico: 411 W.

Dimensiones exteriores: 653 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AEP-802 AD

14B112200000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	653,00	750,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	120,00	130,00
Volumen	m3	1,04	1,37

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>		KW	0,42
Tensión 230V -1+N			2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III			
Tensión 400V - III+N			

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AEP-802 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Puertas con doble cristal y marco de aluminio anodizado, con cámara de vacío.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 32°C.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 2 pequeñas.

Dotación: 3 rejillas.

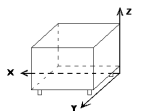
Capacidad: 600 litros.

Potencia frigorífica: 275 W.

Consumo eléctrico: 411 W.

Dimensiones exteriores: 653 x 796 x 1.996 mm.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AEP-1602 AD

14B112300000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,62
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AEP-1602 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Puertas con doble cristal y marco de aluminio anodizado, con cámara de vacío.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 32°C.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 2 grandes.

Dotación: 3 rejillas por cuerpo.

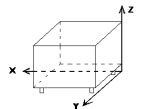
Capacidad: 1.300 litros.

Potencia frigorífica: 508 W.

Consumo eléctrico: 618 W.

Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFP-801 AD

14B221000000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	653,00	750,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	120,00	130,00
Volumen	m3	1,04	1,37

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,42
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

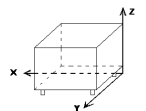
Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AFP-801 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.
 Fondo embutido, sin cantos ni aristas
 Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.
 Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.
 Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.
 Guías interiores laterales embutidas.
 Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.
 Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.
 Desagüe en el interior de la cámara.
 Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3
 Compresor hermético con condensador ventilado.
 Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.
 Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
 Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.
 Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).
 Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 43°C.
 Clase climática 5.
 Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.
 Alarmas e historial (para un período de 7 días).
 Sistema APPCC (HACCP).
 Panel de control con protección IPX5
 Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.
 Nº de puertas: 1 grande
 Dotación: 3 rejillas.
 Capacidad: 600 litros.
 Potencia frigorífica: 275 W.
 Consumo eléctrico: 411 W.
 Dimensiones exteriores: 653 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFP-802 AD

14B221100000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	653,00	750,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	120,00	130,00
Volumen	m3	1,04	1,37

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,42
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AFP-802 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 43°C.

Clase climática 5.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 2 pequeñas.

Dotación: 3 rejillas.

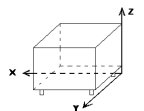
Capacidad: 600 litros.

Potencia frigorífica: 275 W.

Consumo eléctrico: 411 W.

Dimensiones exteriores: 653 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1602 AD

14B221200000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,62
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1602 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 43°C.

Clase climática 5.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 2 grandes.

Dotación: 3 rejillas por cuerpo.

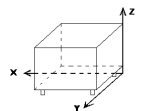
Capacidad: 1.300 litros.

Potencia frigorífica: 508 W.

Consumo eléctrico: 618 W.

Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1602/2 AD

14B221205000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,83
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1602/2 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Dos cuerpos independientes, con sus correspondientes grupos frigoríficos.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas.

Grupos compactos de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporadores externos a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresores herméticos con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 43°C.

Clase climática 5.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 2 grandes.

Dotación: 3 rejillas por cuerpo.

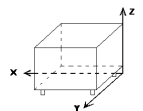
Capacidad: 1.300 litros.

Potencia frigorífica: 2x275 W.

Consumo eléctrico: 823 W.

Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1603 AD

14B221300000

<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

<u>ELECTRICIDAD</u>			
<u>Potencia eléctrica</u>		KW	0,62
Tensión 230V - I+N			2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III			
Tensión 400V - III+N			

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

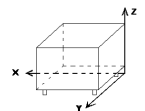
R-404 A

Certificado EQNET- CE **SGS-2103-0906-1**

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1603 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.
 Fondo embutido, sin cantos ni aristas
 Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.
 Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.
 Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.
 Guías interiores laterales embutidas.
 Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.
 Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.
 Desagüe en el interior de la cámara.
 Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3
 Compresor hermético con condensador ventilado.
 Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.
 Evaporador situado fuera de la cámara, lo que permite una mayor capacidad de almacenamiento.
 Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
 Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.
 Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).
 Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 43°C.
 Clase climática 5.
 Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.
 Alarmas e historial (para un período de 7 días).
 Sistema APPCC (HACCP).
 Panel de control con protección IPX5
 Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.
 Nº de puertas: 1 grande + 2 pequeñas.
 Dotación: 3 rejillas por cuerpo.
 Capacidad: 1.300 litros.
 Potencia frigorífica: 508 W.
 Consumo eléctrico: 618 W.
 Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1603/2 AD

14B221305000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,83
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1603/2 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Dos cuerpos independientes, con sus correspondientes grupos frigoríficos.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas.

Grupos compactos de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporadores externos a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresores herméticos con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 43°C.

Clase climática 5.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 1 grandes (cuerpo izquierdo) y 2 pequeñas (cuerpo derecho).

Dotación: 3 rejillas por cuerpo.

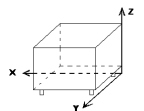
Capacidad: 1.300 litros.

Potencia frigorífica: 2x275 W.

Consumo eléctrico: 823 W.

Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1604 AD

14B221400000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,62
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM, AFP-1604 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Evaporador situado fuera de la cámara, lo que permite una mayor capacidad de almacenamiento.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -2 °C, +8 °C, con ambiente a 43°C.

Clase climática 5.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 4 pequeñas.

Dotación: 3 rejillas por cuerpo.

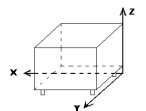
Capacidad: 1.300 litros.

Potencia frigorífica: 508 W.

Consumo eléctrico: 618 W.

Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFN-801 AD

14B222000000

<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	653,00	750,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	120,00	130,00
Volumen	m3	1,04	1,37

<u>ELECTRICIDAD</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
<u>Potencia eléctrica</u>	KW		0,90
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T	4 A
Tensión 230V - III			
Tensión 400V - III+N			

FONTANERÍA - AGUA

GAS
No necesita

VAPOR
No necesita

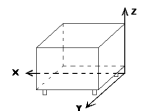
AIRE Comprimido
No necesita

REFRIGERACIÓN R-404 A

Certificado EQNET- CE SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM NEGATIVO, AFN-801 AD
Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.
Fondo embutido, sin cantos ni aristas
Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.
Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.
Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.
Guías interiores laterales embutidas.
Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.
Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.
Desagüe en el interior de la cámara.
Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3
Compresor hermético con condensador ventilado.
Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.
Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.
Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).
Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, con ambiente a 43°C.
Clase climática 5.
Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.
Alarmas e historial (para un período de 7 días).
Sistema APPCC (HACCP).
Panel de control con protección IPX5
Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.
Nº de puertas: 1 grande
Dotación: 3 rejillas.
Capacidad: 600 litros.
Potencia frigorífica: 558 W.
Consumo eléctrico: 901 W.
Dimensiones exteriores: 653 x 796 x 1.996 mm.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFN-802 AD

14B222100000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	653,00	750,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	120,00	130,00
Volumen	m3	1,04	1,37

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	0,90
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM NEGATIVO, AFN-802 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, con ambiente a 43°C.

Clase climática 5.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 2 pequeñas.

Dotación: 3 rejillas.

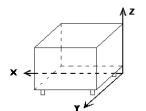
Capacidad: 600 litros.

Potencia frigorífica: 558 W.

Consumo eléctrico: 901 W.

Dimensiones exteriores: 653 x 796 x 1.996 mm.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFN-1602 AD

14B222200000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	1,34
Tensión 230V - I+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM NEGATIVO, AFN-1602 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, con ambiente a 43°C.

Clase climática 5.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 2 grandes.

Dotación: 3 rejillas por cuerpo.

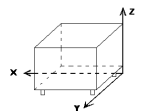
Capacidad: 1.300 litros.

Potencia frigorífica: 1.085 W.

Consumo eléctrico: 1.334 W.

Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

<u>Datos para las acometidas</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>	<u>Z</u>	<u>Diámetros</u>	<u>Información</u>
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFN-1603 AD

14B222300000

<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

<u>ELECTRICIDAD</u>			
<u>Potencia eléctrica</u>		KW	1,34
Tensión 230V - I+N			2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III			
Tensión 400V - III+N			

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

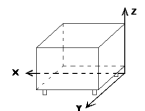
REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE **SGS-2103-0906-1**

ARMARIO GASTRONORM NEGATIVO, AFN-1603 AD
 Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.
 Fondo embutido, sin cantos ni aristas
 Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.
 Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.
 Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.
 Guías interiores laterales embutidas.
 Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.
 Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.
 Desagüe en el interior de la cámara.
 Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3
 Compresor hermético con condensador ventilado.
 Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.
 Evaporador situado fuera de la cámara, lo que permite una mayor capacidad de almacenamiento.
 Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
 Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.
 Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).
 Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, con ambiente a 43°C.
 Clase climática 5.
 Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.
 Alarmas e historial (para un período de 7 días).
 Sistema APPCC (HACCP).
 Panel de control con protección IPX5
 Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.
 Nº de puertas: 1 grande + 2 pequeñas.
 Dotación: 3 rejillas por cuerpo.
 Capacidad: 1.300 litros.
 Potencia frigorífica: 1.085 W.
 Consumo eléctrico: 1.334 W.
 Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AFN-1604 AD

14B222400000

DIMENSIONES

		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

ELECTRICIDAD

<u>Potencia eléctrica</u>	KW	1,34
Tensión 230V -1+N		2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III		
Tensión 400V - III+N		

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM NEGATIVO, AFN-1604 AD

Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.

Fondo embutido, sin cantos ni aristas

Grupo compacto de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.

Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.

Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.

Guías interiores laterales embutidas.

Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.

Evaporador externo a la cámara, sin contacto con los alimentos.

Desagüe en el interior de la cámara.

Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3

Compresor hermético con condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.

Evaporador situado fuera de la cámara, lo que permite una mayor capacidad de almacenamiento.

Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.

Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.

Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).

Temperatura de trabajo: -18 °C, -22 °C, con ambiente a 43°C.

Clase climática 5.

Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.

Alarmas e historial (para un período de 7 días).

Sistema APPCC (HACCP).

Panel de control con protección IPX5

Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.

Nº de puertas: 4 pequeñas.

Dotación: 3 rejillas por cuerpo.

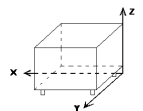
Capacidad: 1.300 litros.

Potencia frigorífica: 1.085 W.

Consumo eléctrico: 1.334 W.

Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial





Frío

Armarios frigoríficos Advance

ARMARIO GASTRONORM, AF-1602 AD MIX

14B411000000

<u>DIMENSIONES</u>		<u>Artículo neto</u>	<u>Embalado</u>
Largo	mm	1.318,00	1.450,00
Fondo	mm	796,00	850,00
Alto	mm	1.996,00	2.150,00
Peso	Kg	160,00	175,00
Volumen	m3	2,09	2,65

<u>ELECTRICIDAD</u>			
<u>Potencia eléctrica</u>		KW	1,32
Tensión 230V - I+N			2x1,5+T - 4 A
Tensión 230V - III			
Tensión 400V - III+N			

FONTANERÍA - AGUA

GAS

No necesita

VAPOR

No necesita

AIRE Comprimido

No necesita

REFRIGERACIÓN

R-404 A

Certificado EQNET- CE

SGS-2103-0906-1

ARMARIO GASTRONORM MIXTO, AF-1602 AD MIX
 Interior y exterior en acero inoxidable austenítico.
 Dos cuerpos independientes, uno de refrigeración y otro para congelados, con sus correspondientes grupos frigoríficos.
 Fondo embutido, sin cantos ni aristas.
 Grupos compactos de frío, de alta efectividad y eficiencia, externo a la cámara.
 Puerta de acceso al grupo frigorífico abatible, situada en la parte superior.
 Base embutida, con radios curvos para facilitar la limpieza.
 Guías interiores laterales embutidas.
 Burletes fácilmente extraíbles para su limpieza.
 Evaporadores externos a la cámara, sin contacto con los alimentos.
 Desagüe en el interior de la cámara.
 Aislamiento de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor, densidad 40 Kg/m3
 Compresores herméticos con condensador ventilado.
 Refrigerante ecológico R-404 A libre de CFC.
 Refrigeración por tiro forzado con circulación de aire optimizada.
 Evaporación automática del agua de desescarche por gas caliente.
 Función ECO, que permite un funcionamiento más eficiente y económico, con ahorros energéticos de hasta un 12 % sobre el funcionamiento estándar. Ideal para períodos de tiempo en donde apenas se abren la puertas (por ejemplo, durante la noche).
 Temperaturas de trabajo (con ambiente a 43°C):
 * REFRIGERACIÓN: -2 °C, +8 °C
 * CONGELADOS: -18 °C, -22 °C
 Clase climática 5.
 Control electrónico de la temperatura y del desescarche, con visor digital indicador.
 Alarmas e historial (para un período de 7 días).
 Sistema APPCC (HACCP).
 Panel de control con protección IPX5
 Tensión de trabajo: 230 V. - II - 50/60 Hz.
 Nº de puertas: 1 grande para refrigeración + 1 grande para congelados,
 Dotación: 3 rejillas por cuerpo.
 Capacidad: 1.300 litros.
 Potencia frigorífica: 275 + 558 W.
 Consumo eléctrico: 1.313 W.
 Dimensiones exteriores: 1.318 x 796 x 1.996 mm.

Datos para las acometidas	X	Y	Z	Diámetros	Información
ELECTRICIDAD	200	5	1.840		Prever Interruptor diferencial

