

# Frigoríficos y congeladores **LIEBHERR**

frigicoll



CONSUMO  
ENERGÉTICO  
REDUCIDO



CALIDAD:  
EXCELENCIA  
GASTRONÓMICA



DISPOSITIVOS  
INTELIGENTES



DISEÑO



AMPLIA  
GAMA

Frigoríficos y  
congeladores LIEBHERR

**MÁXIMAS  
PRESTACIONES,  
ALTO  
RENDIMIENTO**





8 razones  
para usar  
**LIEBHERR**

## LIEBHERR. Especialistas en refrigeración.



### Calidad asegurada

- Componentes de primera calidad
- ISO 14001



### Diseño

- Acabados de alta calidad.
- Premiado Red Dot Award.
- Esmaltes no contaminantes.



### Tecnología punta

- Controles electrónicos.
- Alerta de alarmas integrada.
- Iluminación LED.



### Fácil limpieza

- Cuba interior sin juntas.
- Patas regulables en altura.



### Expertos en refrigeración

- Alto rendimiento.
- Funcionamiento duradero.
- Ventilación interior para un reparto de temperatura sin oscilaciones.



### Máxima profesionalidad

- Precisión y rendimiento extraordinarios.
- Equipos tropicalizados.
- Nuevos compresores de alta eficiencia.



### Refrigerantes alternativos no contaminantes

- Gases isobutanos.
- Sin HFC.



### Eficiencia energética

- Reducción del consumo energético.
- Reconocidos en el ProCoolAward por su bajo consumo.



Amplia gama de soluciones de refrigeración para refrigerar y congelar con la máxima seguridad.



**Armarios para gastronomía**



**Armarios de bodega**



**Armarios especializados para laboratorios y farmacias**

**Leyenda nueva nomenclatura**

- POSICIÓN 1**  
**Segmento mercado**
- S** Científico
  - H** Sanidad / Farmacia
  - F** Alimentación
  - B** Pastelería
  - M** Merchandise

- POSICIÓN 3**  
**Diseño estructura**
- F** Libre colocación  
Compresor parte inferior
  - P** Libre colocación  
Compresor parte superior

- POSICIÓN 5**  
**Ventilación**
- s** Estático
  - v** Ventilado
  - f** Interior a prueba de explosiones

- DÍGITOS 1 - 2**  
**Volumen bruto**
- 07** 70 litros
  - 15** 150 litros
  - 40** 400 litros
  - 55** 550 litros
  - 14** 1400 litros (heavyduty)

- DÍGITO 4**  
**Número de puertas / compartimentos**
- 1** Uno
  - 2** Dos
  - 3** Tres
  - 4** Cuatro
  - 5** Cinco

**F F F C v g 4 0 0 1**

- POSICIÓN 2**  
**Temperatura**
- R** Refrigeración
  - F** Congelación
  - C** Combi (R / C)
  - U** Ultra congelador
  - M** Medicina / Farmacia

- POSICIÓN 4**  
**Material carcasa**
- Acero recubierto o plástico
  - S** Inox
  - C** Inox Cromado
  - B** Inox negro

- POSICIÓN 6**  
**Electrónica**
- d** Control mecánico.  
Display temperatura exterior digital
  - g** Electrónica básica
  - h** Electrónica avanzada

- DÍGITO 3**  
**Variante de puerta**
- 0** Puerta ciega
  - 1** Puerta de vidrio aislante
  - 3** Vidrio / puerta ciega (combi)

## NOVEDAD

# SMARTMONITORING

para una seguridad y descarga de trabajo máximas

SmartMonitoring mejora aún más la seguridad de los fiables electrodomésticos de Liebherr y ofrece una mayor protección a su valioso contenido. La solución digital basada en la nube se encarga de controlar y documentar permanentemente la temperatura de almacenamiento; por lo tanto, asume las arduas tareas que a usted le roban cada día mucho tiempo y atención.

Seguridad y descarga de trabajo máximas gracias a SmartMonitoring:

- Solución de monitorización simple, fácil y cómoda para todos los electrodomésticos de Liebherr que pueden integrarse en red
- Control constante y preciso de la temperatura de almacenamiento
- Descarga de trabajo, ya que asume la documentación y los controles tediosos
- Sistemas de alarma digitales fiables
- Todos los datos relevantes a la vista en todo momento



### Control continuo

SmartMonitoring controla continuamente y de forma precisa la constancia de la temperatura, incluso fuera de la jornada laboral habitual como, p. ej., en fines de semana o festivos. Y todo ello en distintas ubicaciones y para varios electrodomésticos.



### Documentación completa

SmartMonitoring documenta en todo momento la temperatura y todos los parámetros de refrigeración relevantes para las sustancias almacenadas.



### Activación inmediata de alarmas en caso de desviaciones

En caso de desviaciones de la temperatura de almacenamiento, recibirá una alarma por correo electrónico, SMS o mediante una llamada de voz. Así podrá reaccionar antes de que aparezcan los problemas.



### Fácil puesta en servicio

La nueva generación de electrodomésticos para investigación, laboratorios y farmacia viene equipada de fábrica con el SmartModule o puede equiparse posteriormente e integrarse de inmediato en red con SmartMonitoring. Los modelos predecesores se integran en red cómodamente mediante SmartCoolingHub. Infórmese sobre la asistencia que puede ofrecerle el servicio de Liebherr durante los primeros pasos para obtener la máxima seguridad.





# EQUIPOS DE GASTRONOMÍA

## SERIE PERFORMANCE

Nuestra serie Performance se concentra en lo esencial: los aparatos de esta clase cumplen todos los requisitos para un almacenamiento seguro y estable a la temperatura. Todos los electrodomésticos Performance están hechos de acero blanco, disponibles en puerta sólida y equipados con la función SmartFrost en la variante de congelador.



**Equipos de acero con pintura epoxi blanca**



**Electrónica básica**

- Pantalla monocromática
- 3 botones táctiles



**Refrigeración dinámica y congelador Smart Forst**

## SERIE PERFECTION

Los electrodomésticos de la serie Perfection ofrecen todo lo necesario para cumplir con los más altos estándares y requisitos del uso diario profesional. Están fabricados en acero inoxidable, están disponibles con puertas macizas o de cristal y cuentan con una iluminación óptima. Su rango de enfriamiento va desde  $-2\text{ °C}$  a  $+15\text{ °C}$ ; los congeladores incluyen las funciones SmartFrost o NoFrost.



**Equipos de acero inoxidable**



**Electrónica básica**

- Pantalla monocromática
- 3 botones táctiles



**Sistema de refrigeración dinámica y congelador Smart Forst o No Frost**



**Iluminación LED**



		PERFORMANCE	PERFECTION
<b>Temperatura</b>	Refrigerador	+1°C a +15°C	-2°C a +15°C
	Congelador	-9°C a -26°C	-9°C a -26°C
<b>Ventilación</b>	Refrigerador	Dinámico	Dinámico
	Congelador	Estático / Smart Frost	Smart Frost / No Frost
<b>Display</b>	Electrónica	Básica	Básica
	Pantalla	Monocromática, 3 botones táctiles	Monocromática, 3 botones táctiles
	Iluminación	No	LED
	Acabado	Blanco	Acero Inoxidable
<b>Seguridad</b>	Control de humedad	Si	Si
	Alarma	Si	Si
	DIN EN 16825 (uso profesional)	Si	Si
<b>Smartmonitoring</b>		SmartModule reequipable (Puerto LAN / WIFI opcional)	SmartModule reequipable (Puerto LAN / WIFI opcional)

NOVEDADES

# GASTRONOMÍA

## PERFORMANCE

FRIGORÍFICOS



**FRFvg 4001**

Antiguo: GKv 4310



**FRFvg 5501**

Antiguo: GKv 5710



**FRFvg 6501**

Antiguo: GKv 6410

CONGELADORES



**FFFsg 4001**

Antiguo: GG 4010



**FFFsg 5501**

Antiguo: GG 5210



**FFFsg 6501**

## PERFECTION

FRIGORÍFICOS



**FRFCvg 4001**

Antiguo: GKv 4360

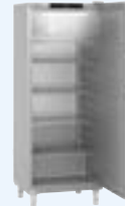


**FRFCvg 5501**

Antiguo: GKv 5760



**FRFCvg 5511**



**FRFCvg 6501**

Antiguo: GKv 6460



**FRFCvg 6511**

## PERFECTION

CONGELADORES



**FFFCsg 4001**

Antiguo: GG 4060



**FFFCsg 5501**

Antiguo: GG 5260



**FFFCvg 5501**

Antiguo: GGv 5060



**FFFCvg 6501**

Antiguo: GGv 5860

## PERFORMANCE

FRIGORÍFICOS



**BRFvg 5501**

Antiguo: BKv 5040



**BRFvg 5511**

CONGELADORES



**BFFsg 5501**

Antiguo: BG 5040

GASTRONOMÍA

PASTELERÍA

\*Se suministrarán los equipos antiguos hasta finalizar existencias.



# Bajo encimera

Refrigeración estática

📺 **Display digital**  
de temperatura

📦 **Cajones extraíbles**

❄️ **-14°C/-28°C**  
❄️ **-9°C/-26°C**

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### Mod. GGu 1500

- Combinable en columna con el frigorífico FKUv 1610. El Kit de unión se debe solicitar como accesorio.
- Display digital de temperatura.
- 4 placas de evaporación por contacto.
- Señal óptica y acústica por temperatura insuficiente.

### Mod. GX 823 y G 1223

- Función SuperFrost.
- Pilotos de control para funcionamiento, alarma y SuperFrost.
- Sistema VarioSpace: Los estantes intermedios de cristal y los cajones transparentes son extraíbles, de esta manera la totalidad del espacio interior puede utilizarse para congelar productos de gran tamaño.
- Sentido de apertura de puerta reversible.
- Patas anteriores regulables.

### Mod. GP 1376 y GP 1486

- Función SuperFrost.
- Indicación digital de la temperatura en el display MagicEye.
- Pilotos de control para funcionamiento, alarma, SuperFrost, FrostControl y dispositivo protector contra la manipulación por parte de niños.
- Sistema VarioSpace: Los estantes intermedios de cristal y los cajones transparentes son extraíbles, de esta manera la totalidad del espacio interior puede utilizarse para congelar productos de gran tamaño.
- Sentido de apertura de puerta reversible.
- Patas anteriores regulables.



Entre cajones, están las placas de evaporación.

**GGu 1500**  
3 CAJONES  
+ 1 CESTO  
-9°C / -26°C



**GX 823**  
2 CAJONES / -14°C/-28°C  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **F**



**G 1223**  
3 CAJONES / -14°C/-28°C  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **F**



**GP 1376**  
4 CAJONES / -14°C/-28°C  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **E**



**GP 1486**  
4 CAJONES / -14°C/-28°C  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **D**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
<b>GX 823</b>	68 / -	553 x 624 x 631	199	Blanco	No disponible	1,3
<b>G 1223</b>	98 / -	553 x 624 x 851	213	Blanco	No disponible	1,3
<b>GP 1376</b>	102 / -	553 x 624 x 851	171	Blanco	No disponible	1,3
<b>GP 1486</b>	102 / -	602 x 628 x 851	137	Blanco	No disponible	1,3
<b>GGu 1500</b>	142 / 133	600 x 615 x 830	250	Blanco	Incluida	0,6



# Bajo encimera

Refrigeración estática



Display digital de temperatura



-9°C/-26°C  
-14°C/-28°C  
-15°C/-32°C

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### ModS. GGU/GGUesf

- Ecológicos sin CFC.
- Combinables en columna con el frigorífico FKUv1660/1610. El kit de unión se debe solicitar como accesorio (excepto GGUesf).
- 4 placas de evaporación por contacto
- Display digital de temperatura.
- Señal óptica y acústica por temperatura insuficiente.

### Mod. GPesf 1476

- Sistema VarioSpace: Los estantes intermedios de cristal y los cajones transparentes son extraíbles, de esta manera la totalidad del espacio interior puede utilizarse para congelar productos de gran tamaño.
- Función SuperFrost automático.
- Indicación digital de la temperatura en el display MagicEye.
- Pilotos de control para funcionamiento, alarma, SuperFrost, FrostControl y dispositivo protector contra la manipulación por parte de niños.



**GGu 1550 INOX**  
4 CESTOS  
-9°C/-26°C



Display de temperatura segmentada en los modelos GGUesf 1405



**GGu 1550 INOX**  
3 CAJONES + 1 CESTA  
-9°C/-26°C



**GPesf 1476 puerta INOX**  
4 CAJONES / -14°C/-28°C  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **E**



**GGUesf 1405**  
3 CAJONES + 1 CESTA  
-15°C/-32°C



**GGUesf 1405**  
SIN CAJONES NI CESTAS  
-15°C/-32°C

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Dimensiones int. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (A)
<b>GGu 1550 cestas</b>	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	0,68	Inox / Inox	Incluida	0,6
<b>GGu 1550 cajones</b>	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	0,68	Inox / Inox	Incluida	0,6
<b>GPesf 1476</b>	102 / -	602 x 610 x 851	-	0,47	Plateado / Inox	No disponible	1,3
<b>GGUesf 1405 cajones</b>	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	0,72	Plateado / Inox	Incluida	0,6
<b>GGUesf 1405</b>	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	0,72	Plateado / Inox	Incluida	0,6

# Industriales

Refrigeración estática

 **Display digital**  
de temperatura

 **-9°C/-26°C**

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **SERIE PERFORMANCE**
- Ecológicos sin CFC (refrigerante R290)
- Sistema de refrigeración estático
- Temperatura ambiente +10°C a +40°C
- Display digital de temperatura
- Electrónica básica: pantalla monocromática con 3 botones
- Tirador ergonómico de aluminio
- Cierre de puerta automático < 90°
- Señal de alarma óptica y acústica
- SmartModule reequipable
- Wifi / LAN opcional



Display electrónica básica.

**NOVEDAD**



**FFFsg 4001**  
6 ESTANTERIAS

**NOVEDAD**



**FFFsg 5501**  
10 CESTAS

**NOVEDAD**



**FFFsg 6501**  
12 CESTAS

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Dimensiones int. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/365)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
<b>NOVEDAD</b>	<b>FFFsg 4001</b>	316 / 237	597 x 654 x 1.884	400 x 408 x 1.588	976	Blanco	Incluida	2,0
<b>NOVEDAD</b>	<b>FFFsg 5501</b>	499 / 289	747 x 769 x 1.818	580 x 523 x 1.388	1234	Blanco	Incluida	2,0
<b>NOVEDAD</b>	<b>FFFsg 6501</b>	573 / 332	747 x 769 x 2.018	580 x 523 x 1.609	1170	Blanco	Incluida	2,0

# Industriales

Refrigeración ventilada y estática



-9°C/-26°C

Cajones extraíbles

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **SERIE PERFECTION**
- Ecológicos sin CFC (refrigerante R290)
- Sistema de refrigeración:
  - Estático (manual):  
FFFCsg 5501, FFFCsg 4001
  - Ventilado (automático):  
FFFCvg 6501, FFFCvg 5501
- Eficiencia Energética Clase B
- Temperatura ambiente +10°C a +40°C
- Display digital de temperatura
- Electrónica básica: pantalla monocromática con 3 botones
- Iluminación LED interior
- Tirador ergonómico de aluminio
- Cierre de puerta automático < 90°
- Señal de alarma óptica y acústica
- SmartModule reequipable
- Wifi / LAN opcional



**NOVEDAD**



**FFFCsg 4001**  
6 ESTANTERIAS  
ILUMINACIÓN LED  
REFRIGERACIÓN ESTÁTICA

**NOVEDAD**



**FFFCsg 5501**  
10 CESTAS  
ILUMINACIÓN LED  
REFRIGERACIÓN ESTÁTICA

**NOVEDAD**



**FFFCvg 5501**  
4 ESTANTERIAS AJUSTABLES  
REFRIGERACIÓN VENTILADA  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **B**

**NOVEDAD**



**FFFCvg 6501**  
5 ESTANTERIAS AJUSTABLES  
REFRIGERACIÓN VENTILADA  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **B**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Dimensiones int. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
<b>NOVEDAD</b>	<b>FFFCsg 4001</b>	316 / 237	597 x 654 x 1.884	400 x 408 x 1.588	976	inox	No disponible	2,0
<b>NOVEDAD</b>	<b>FFFCsg 5501</b>	499 / 289	747 x 769 x 1.818	580 x 523 x 1.388	1234	inox	No disponible	2,0
<b>NOVEDAD</b>	<b>FFFCvg 5501</b>	472 / 322	747 x 769 x 1.818	600 x 510 x 1.118	1007	inox	No disponible	2,0
<b>NOVEDAD</b>	<b>FFFCvg 6501</b>	544 / 378	747 x 769 x 2.018	600 x 510 x 1.318	1116	inox	No disponible	2,0



# Industriales

No Frost

 Cajones extraíbles



-15°C/-28°C

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Desescarche automático.
- Sistema VarioSpace (el cajón y el panel intermedio son extraíbles).
- Señal óptica y acústica por temperatura insuficiente.
- Pilotos de control para funcionamiento, alarma y SuperFrost.
- Sistema NoFrost
- Cajón con función de inclinación (SFNe 5227)



**SFNe 5227**  
7 CAJONES

EFICIENCIA ENERGÉTICA: **E**



**FNe 5026**  
6 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **E**



**FNe 4625**  
5 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **E**



**FNe 4224**  
4 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **E**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. útil (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (A)
<b>FNe 4224</b>	160	597 x 675 x 1.255	207,6	Blanco	No disponible	1,3
<b>FNe 4625</b>	199	597 x 675 x 1.455	220,6	Blanco	No disponible	1,3
<b>FNe 5026</b>	238	597 x 675 x 1.655	234	Blanco	No disponible	1,3
<b>SFNe 5227</b>	277	597 x 675 x 1.855	247,8	Blanco	No disponible	1,3

# Profesionales

Refrigeración ventilada



Interior de INOX



Estantes regulables



-10°C/-26°C



Capacidad para alojar bandejas GN 2/1

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### • SERIE PROFILINE

- Señal óptica y acústica que advierte cuando la temperatura asciende de manera incontrolada.
- Cerradura incluida.

#### Serie Profiline

Mod. Terminación **70** **77**

- Regulación de temperatura mod. 6570 entre -10°C y -26°C / mod. 1470 y 6577 entre -10°C y -26°C.
- Rejillas con revestimiento de plástico.
- Control electrónico de alta precisión con indicador digital.
- Descongelación automática por gas caliente.

#### Serie Profi Premium-line

Mod. Terminación **90**

- Regulación de la temperatura mod. 6590 entre -10°C y -26°C / mod. 1490 entre -10°C y -26°C .
- Pedal de pie.
- 3 programas.
- Rejillas de acero
- Control electrónico con indicador de texto y reloj en tiempo real.
- El sistema electrónico regula la descongelación automática por gas caliente.
- Convertidor conexión serial con software.

Desescarche automático por gas caliente.



**GGPv 6577 INOX**  
SERIE PROFILINE  
(ruedas como opcional)  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **D**



**GGPv 6570 INOX**  
SERIE PROFILINE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

**GGPv 6590 INOX**  
SERIE PROFI PREMIUM-LINE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **B**



**GGPv 1470 INOX**  
SERIE PROFILINE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

**GGPv 1490 INOX**  
SERIE PROFI PREMIUM-LINE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Dimensiones int. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Tipo Gas	Potencia (W)
<b>70</b>	<b>GGPv 6570</b>	597 / 465	700 x 830 x 2.100	510 x 650 x 1.550	5,13	Inox	R-290	300
<b>77</b>	<b>GGPv 6577</b>	496 / 464	700 x 838 x 2.120	510 x 650 x 1.550	7,00	Inox	R-290	300
<b>90</b>	<b>GGPv 6590</b>	597 / 465	700 x 830 x 2.120	510 x 650 x 1.550	3,19	Inox	R-600a	250
<b>70</b>	<b>GGPv 1470</b>	1361 / 1.056	1.430 x 830 x 2.120	1.236 x 650 x 1.550	9,13	Inox	R-290	450
<b>90</b>	<b>GGPv 1490</b>	1.361 / 1.056	1.430 x 830 x 2.120	1.236 x 650 x 1.550	9,00	Inox	R-290	450

# Industriales Pastelería

Refrigeración ventilada



-9°C/-26°C



ESPECIAL PASTELERIA

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **SERIE PERFORMANCE**
- Ecológicos sin CFC (refrigerante R290)
- Sistema de refrigeración estático Smart Frost
- Temperatura ambiente +10°C a +40°C
- Apto para bandejas de horno EURONORM
- Display digital de temperatura
- Electrónica básica: pantalla monocromática con 3 botones
- Tirador ergonómico de aluminio
- Cierre de puerta automático < 90°
- Señal de alarma óptica y acústica
- SmartModule reequipable
- Wifi / LAN opcional



**NOVEDAD**

BFFsg 5501



Ruedas robustas



Bandejas euronorm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Dimensiones int. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (A)
BFFsg 5501	496 / 402	747 x 769 x 1.683	606 x 468 x 1.388	1241	inox	No disponible	2,0

**NOVEDAD**

# Profesionales Pastelería

Refrigeración ventilada



-10°C/-35°C



**ESPECIAL PASTELERIA**



Interior de **INOX**



Estantes/guías regulables

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

### • SERIE PROFILINE

- Refrigeración ventilada.
- Aptos para bandejas pasteleras 600x400 mm. (modelos 65) y 600x800 mm. (modelos 84).
- Con señal óptica y acústica que advierte del ascenso incontrolado de temperatura.
- La cerradura integrada en el panel de mandos protege de accesos no deseados.
- Control electrónico.
- Descongelación automática por gas caliente.

### Terminación 70

Carrocería en acero inoxidable

### Terminación 20

Carrocería en blanco



Patas regulables (entre 120 y 170 mm).



**BGPv 6570 INOX**  
SERIE PROFILINE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **D**



**BGPv 8420**  
SERIE PROFILINE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



**BGPv 6520**  
SERIE PROFILINE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **D**



**BGPv 8470 INOX**  
SERIE PROFILINE  
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Dimensiones int. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Tipo Gas	Potencia (W)
20	<b>BGPv 6520</b>	602 / 365	700 x 830 x 2.120	516 x 650 x 1.550	5,13	Blanco	R-290	300
70	<b>BGPv 6570</b>	602 / 365	700 x 830 x 2.120	516 x 650 x 1.550	5,13	Inox	R-290	300
20	<b>BGPv 8420</b>	856 / 677	790 x 980 x 2.120	609 x 800 x 1.550	5,47	Blanco	R-290	350
70	<b>BGPv 8470</b>	856 / 677	790 x 980 x 2.120	609 x 800 x 1.550	5,47	Inox	R-290	350