

# ¿POR QUÉ LIEBHERR?

Calidad, Diseño e Innovación



## ACTIVE GREEN

Componentes de **primera calidad**  
Reducción del consumo energético  
**ISO 14001**

## EXPERTOS EN REFRIGERACIÓN



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



## DISEÑO

Acabados de **alta calidad**  
Premiado **Red Dot Award**  
**Esmaltes no contaminantes**

## MÁXIMA PROFESIONALIDAD



**Precisión y rendimiento extraordinarios**  
Equipos **tropicalizados**  
Nuevos compresores de alta eficiencia



## TECNOLOGÍA PUNTERA

Controles electrónicos  
Alerta de alarmas integrada  
**Iluminación LED**

## REFRIGERANTES ALTERNATIVOS NO CONTAMINANTES



**Gases isobutanos**  
**Sin HFC**



## FÁCIL LIMPIEZA

Cuba interior sin juntas  
Patas regulables en altura

## EFICIENCIA ENERGÉTICA



Reconocidos en el certamen  
**ProCoolAward** por el bajo consumo de sus equipos  
respecto la competencia

## TE RECOMENDAMOS



PÁG. 295  
**GGv 5860**



PÁG. 304  
**GKv 6460**



PÁG. 291  
**GGU 1550**



PÁG. 300  
**FKUv 1660**



# CONGELADORES

La tecnología NoFrost de Liebherr ofrece frío de alto rendimiento para una congelación segura y duradera. Gracias al proceso de desescarche por gas caliente o resistencia eléctrica, se evita la descongelación del aparato pasado cierto tiempo por la formación de escarcha.

## CONGELACIÓN ESTÁTICA

En los congeladores estáticos, los evaporadores están situados en la zona de los estantes. Tienen una doble función: emitir frío y soportar las cestas y cajones, gracias a una cobertura especial para evitar daños. Pasado cierto tiempo, es necesario la descongelación del aparato por la acumulación de la escarcha en los estantes.



**Mod. GG 5260  
ESTÁTICO**

## CONGELACIÓN VENTILADA

En los congeladores ventilados, el evaporador está situado en la parte superior de la cuba, consiguiendo que se emita frío de arriba hacia abajo, eliminando la posibilidad de escarcha que pueda surgir en el interior.



**Mod. GGv 5060  
VENTILADO**

## CONGELADORES ESTÁTICOS VERTICALES BLANCOS SMART FROST -14°C/-28°C Y -9°C/-26°C

### Características generales

- ▶ Refrigeración estática.
  - ▶ Sistema Smart Freezer: 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.
  - ▶ Descongelación sencilla gracias a la superficie interior lisa fácil de limpiar.
  - ▶ Sentido de apertura de puerta reversible.
  - ▶ Patas anteriores regulables.
- MOD. G 1223 Y GX 823
    - ▶ Función SuperFrost.
    - ▶ Pilotos de control para funcionamiento, alarma y SuperFrost.
  - MOD. GP 1486 Y GP 1376.
    - ▶ 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.
- 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.
    - ▶ Temperatura graduable de -9°C/-26°C.



**GX 823**  
2 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A+



**G 1223**  
3 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A+



**GP 1376**  
4 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++



**GP 1486**  
4 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A+++



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

### Características técnicas

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)	Precio (€)
<b>GX 823</b>	70 / 69	553 x 624 x 631	-	181	Blanco	No disponible	0,9	<b>471,00</b>
<b>G 1223</b>	101 / 98	553 x 624 x 851	-	199	Blanco	No disponible	0,9	<b>397,00</b>
<b>GP 1376</b>	106 / 104	553 x 624 x 851	-	152	Blanco	No disponible	0,9	<b>564,00</b>
<b>GP 1486</b>	106 / 104	602 x 663 x 851	-	101	Blanco	No disponible	0,9	<b>654,00</b>
<b>GGu 1500</b>	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	262	Blanco	Incluida	0,6	<b>812,00</b>

## CONGELADORES ESTÁTICOS VERTICALES INOX -14°C/-28°C Y -9°C/-26°C Y -15°C/-32°C

– MODS. GGU/GGUesf

- ▶ Ecológicos sin CFC.
- ▶ Descongelación manual.
- ▶ Combinables en columna con el frigorífico FKUv1660/1610. El kit de unión se debe solicitar como accesorio (excepto GGUesf).
- ▶ Temperatura graduable de -9°C/-26°C (GGU) y -15°C/-32°C (GGUesf)
- ▶ 4 placas de evaporación por contacto

- ▶ Display digital de temperatura.
- ▶ Señal óptica y acústica por temperatura insuficiente.

– MOD. GPesf 1476

- ▶ Refrigeración estática.
- ▶ Sistema Smart Freezer: 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.
- ▶ Temperatura graduable de -14°C/-28°C.



GGu 1550 INOX

4 CESTOS



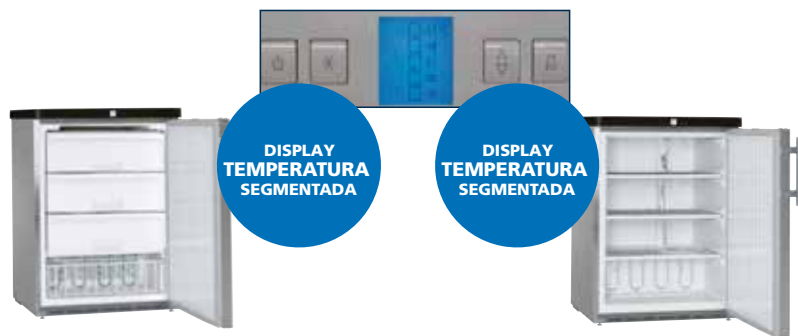
GGu 1550 INOX

3 CAJONES + 1 CESTA



GPesf 1476 puerta INOX

4 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++



GGUesf 1405

3 CAJONES + 1 CESTA

GGUesf 1405

SIN CESTOS NI CAJONES

### Características técnicas

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)	Precio (€)
GGu 1550 cestas	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	0,72	Inox / Inox	Incluida	0,6	862,00
GGu 1550 cajones	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	0,72	Inox / Inox	Incluida	0,6	862,00
GPesf 1476	106 / 104	602 x 663 x 851	-	0,41	Plateado / Inox	No disponible	0,9	892,00
GGUesf 1405 cajones	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	0,72	Plateado / Inox	Incluida	0,6	803,00
GGUesf 1405	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	0,72	Plateado / Inox	Incluida	0,6	763,00

## CONGELADORES VENTILADOS VERTICALES -15°C/-25°C NO FROST. EFICIENCIA ENERGÉTICA A+ Y A++

### Características generales

- ▶ Refrigeración ventilada.
- ▶ Temperatura graduable de -15°C/-25°C.
- ▶ Enfriamiento por circulación de aire y descongelación automática.
- ▶ Acumuladores de frío.
- ▶ Sistema VarioSpace (el cajón y el panel intermedio son extraíbles).
- ▶ Función SuperFrost automático.
- ▶ Señal óptica y acústica por temperatura insuficiente.
- ▶ Pilotos de control para funcionamiento, alarma y SuperFrost.
- ▶ Indicación digital de la temperatura en el display MagicEye.
- ▶ Eficiencia energética A++.



**GNP 1913**  
5 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++



**GNP 2313**  
6 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++



**GNP 2713**  
7 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++



**GNP 3013**  
8 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++

### Características técnicas

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)	Precio (€)
GNP 1913	187 / 151	600 x 630 x 1.250	-	249	Blanco	No disponible	1,3	906,00
GNP 2313	226 / 188	600 x 630 x 1.447	-	207	Blanco	No disponible	1,3	948,00
GNP 2713	265 / 224	600 x 630 x 1.644	-	227	Blanco	No disponible	1,3	1.020,00
GNP 3013	304 / 261	600 x 630 x 1.841	-	248	Blanco	No disponible	1,3	1.055,00

## CONGELADORES VENTILADOS VERTICALES NO FROST. EFICIENCIA ENERGÉTICA A++ -15°C/-25°C Y -14°C/-28°C FROST EFICIENCIA ENERGÉTICA A++ -15°C/-21°C

– MODS. GN4113 Y SGNes 3010

- ▶ Refrigeración ventilada.
- ▶ Eficiencia energética A++.
- ▶ Temperatura de trabajo -15°C/-25°C en el mod. GN4113 y -14°C/-28°C en el mod. SGNes3010.
- ▶ Enfriamiento por circulación de aire y descongelación automática.
- ▶ Sistema VarioSpace (el cajón y el panel intermedio son extraíbles).

- ▶ 2 acumuladores de frío.
- ▶ Diseño SwingDesign (frontal ligeramente curvo).
- ▶ Función SuperFrost automático.
- ▶ Alarma visual y acústica en caso de pérdida de temperatura.
- ▶ Señal óptica y acústica por temperatura insuficiente.
- ▶ Control electrónico MagicEye con display digital.

– MODS. GP2433 Y GP2733

- ▶ Temperatura graduable de -15°C / -21°C.
- ▶ Smart Frost.
- ▶ Sistema Vario Space (el cajón y el panel intermedio son extraíbles).
- ▶ Función SuperFrost.
- ▶ Indicación digital de la temperatura en el display MagicEye.
- ▶ Pilotos de control para funcionamiento, alarma y SuperFrost.



GN 4113

-15°C/-25°C  
8 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++



SGNes 3010 INOX

-14°C/-28°C  
8 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++



GP 2433

6 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++



GP 2733

7 CAJONES  
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++

### Características técnicas

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)	Precio (€)
GN 4113	351 / -	697 x 750 x 1.947	-	297	Blanco	No disponible	1,3	1.404,00
SGNes 3010	304 / 261	600 x 630 x 1.852	-	248	Inox	No disponible	1,3	1.605,00
GP 2433	197 / 192	600 x 632 x 1.447	-	277	Blanco	No disponible	1,0	685,00
GP 2733	232 / 226	600 x 632 x 1.644	-	255	Blanco	No disponible	1,0	765,00

## CONGELADORES INDUSTRIALES ESTÁTICOS VERTICALES -9 °C/-26°C Y -14 °C/-28°C

### Características generales

- ▶ Ecológicos sin CFC.
- ▶ Datos tomados a temperatura ambiente +30°C (TNO).
- ▶ Display digital de la temperatura.
- ▶ Descongelación manual.
- MOD. BG 5040
- ▶ Espacio interior variable mediante guías regulables en altura cada 25 mm. para uso bandejas pasteleras 600 x 400 mm.
- ▶ Temperatura graduable de -9°C a -26°C.
- ▶ Capacidad máxima: 22 bandejas
- ▶ En dotación 20 guías regulables en L.
- MODS. GG
- ▶ Pueden formar conjunto "Side by side" con el frigorífico GKv 4310-4360 / GKv 5710-5730-5760.
- ▶ Temperatura graduable de -14°C a -28°C.
- ▶ Control digital.
- ▶ Puerta con autocierre a <30°.
- ▶ Alarma acústica y visual por temperatura y puerta abierta.
- ▶ Placas de evaporación por contacto.
- ▶ Mod. GG5210-5260 se puede suministrar con cestos o con cajones.
- ▶ Mods. GG5210-5260 patas regulables (150-180 mm).
- MOD. G 5216
- ▶ Regulable entre -14°C/-28°C.
- ▶ Función SuperFrost.



**BG 5040**  
Congelador estático



**G 5216 - Estático**  
14 CAJONES



**GG 4010 - Estático**  
3 CESTOS + 4 ESTANTES



**GG 5210 - Estático**  
14 CESTOS / CAJONES



**GG 4060 INOX - Estático**  
3 CESTOS + 4 ESTANTES



**GG 5260 INOX - Estático**  
14 CESTOS / CAJONES

### Características técnicas

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)	Precio (€)
BG 5040	491 / 485	750 x 730 x 1.640	600 x 540 x 1.410	1,68	Blanco	Incluida	200	1.600,00
GG 4010	382 / 348	600 x 680 x 1.900	457 x 480 x 1.686	1,21	Blanco	Incluida	120	1.388,00
GG 4060	382 / 348	600 x 680 x 1.900	457 x 480 x 1.686	1,21	Inox	Incluida	120	1.652,00
G 5216	513 / 472	750 x 750 x 1.725	607 x 560 x 1.510	1,30	Blanco	No disponible	150	1.548,00
GG 5210 cestos	513 / 472	750 x 750 x 1.864	607 x 560 x 1.510	1,15	Blanco	Incluida	150	1.721,00
GG 5210 cajones								
GG 5260 cestos	513 / 472	750 x 750 x 1.864	607 x 560 x 1.510	1,15	Inox	Incluida	150	1.685,00
GG 5260 cajones								



## CONGELADORES VENTILADOS VERTICALES -14°C/-28°C

### Características generales

- ▶ Ecológicos sin CFC.
- ▶ Datos tomados a temperatura ambiente +30°C (TNO).
- ▶ Refrigeración ventilada.
- ▶ Temperatura graduable de -14°C a -28°C.
- ▶ Tecnología NO FROST.
- ▶ Puerta cierre <30°.
- ▶ **Desescarche automático por gas caliente.**
- ▶ Indicación digital de la temperatura.
- ▶ Alarma acústica y visual por temperatura y puerta abierta.
- ▶ Control electrónico.
- ▶ Tirador tubular.
- ▶ Estantes regulables.
- ▶ Rejillas metálicas cromadas.
- ▶ Tipo de gas R-290.
- ▶ Pueden formar conjunto "Side by side" con los mods. GKv5710-5730/6410 y los mods. GKv5760-5790/6460.
- ▶ Patas regulables (entre 150 y 180 mm).



GGv 5010 - Ventilado  
5 ESTANTES



GGv 5060 INOX - Ventilado  
5 ESTANTES



GGv 5810 - Ventilado  
6 ESTANTES



GGv 5860 INOX - Ventilado  
6 ESTANTES

### Características técnicas

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)	Precio (€)
GGv 5010	478 / 421	750 x 750 x 1.864	610 x 500 x 1.225	1,99	Blanco/Blanco	Incluida	400	1.956,00
GGv 5810	547 / 490	750 x 750 x 2.064	610 x 500 x 1.395	2,41	Blanco/Blanco	Incluida	400	2.119,00
GGv 5060	478 / 421	750 x 750 x 1.864	610 x 500 x 1.225	1,99	Inox/Inox	Incluida	400	1.975,00
GGv 5860	547 / 490	750 x 750 x 2.064	610 x 500 x 1.395	2,41	Inox/Inox	Incluida	400	2.019,00