

Frigoríficos y congeladores **LIEBHERR**

	CONGELADORES HORIZONTALES Conservadoras de helados Congeladores de venta por impulso	292
	ARCONES CONGELADORES	296
	CONGELADORES VERTICALES Congeladores estáticos Congeladores NO FROST Congeladores SMART FROST Congeladores ventilados / Congeladores industriales estáticos Congeladores ventilados PROFESIONALES Congeladores pastelería panadería PROFESIONALES	298
	ARCONES FRIGORÍFICOS	307
	ARMARIOS FRIGORÍFICOS Frigoríficos ventilados bajo encimera Frigoríficos ventilados Frigoríficos ventilados ALUMINIO STYLE Frigoríficos ventilados INDUSTRIALES Frigoríficos pastelería	308
	CONJUNTO "SIDE BY SIDE" ARMARIOS FRIGORÍFICOS Frigoríficos ventilados PROFESIONALES	314
	ARMARIOS EXPOSITORES	318
	ARMARIOS BODEGA Conservación y envejecimiento VINO THEK Acondicionamiento de vinos VINO THEK Conservación y envejecimiento GRAND CRU Acondicionamiento de vinos VINIDOR Armarios de conservación de cigarrillos - armarios de vinos	320
	ARMARIOS FRIGORÍFICOS PARA LABORATORIO Refrigeradores para farmacia Armarios frigoríficos ventilados Armarios frigoríficos estáticos	326
	ARMARIOS CONGELADORES PARA LABORATORIO Congeladores estáticos Arcones congeladores Congeladores ventilados	331
	ARMARIOS FRIGORÍFICOS PARA LABORATORIO de uso universal	334
	ARMARIOS CONGELADORES PARA LABORATORIO de uso universal	335
	ACCESORIOS	336

Frigoríficos y congeladores **LIEBHERR**



CONSUMO
ENERGÉTICO
REDUCIDO



CALIDAD:
EXCELENCIA
GASTRONÓMICA



DISPOSITIVOS
INTELIGENTES



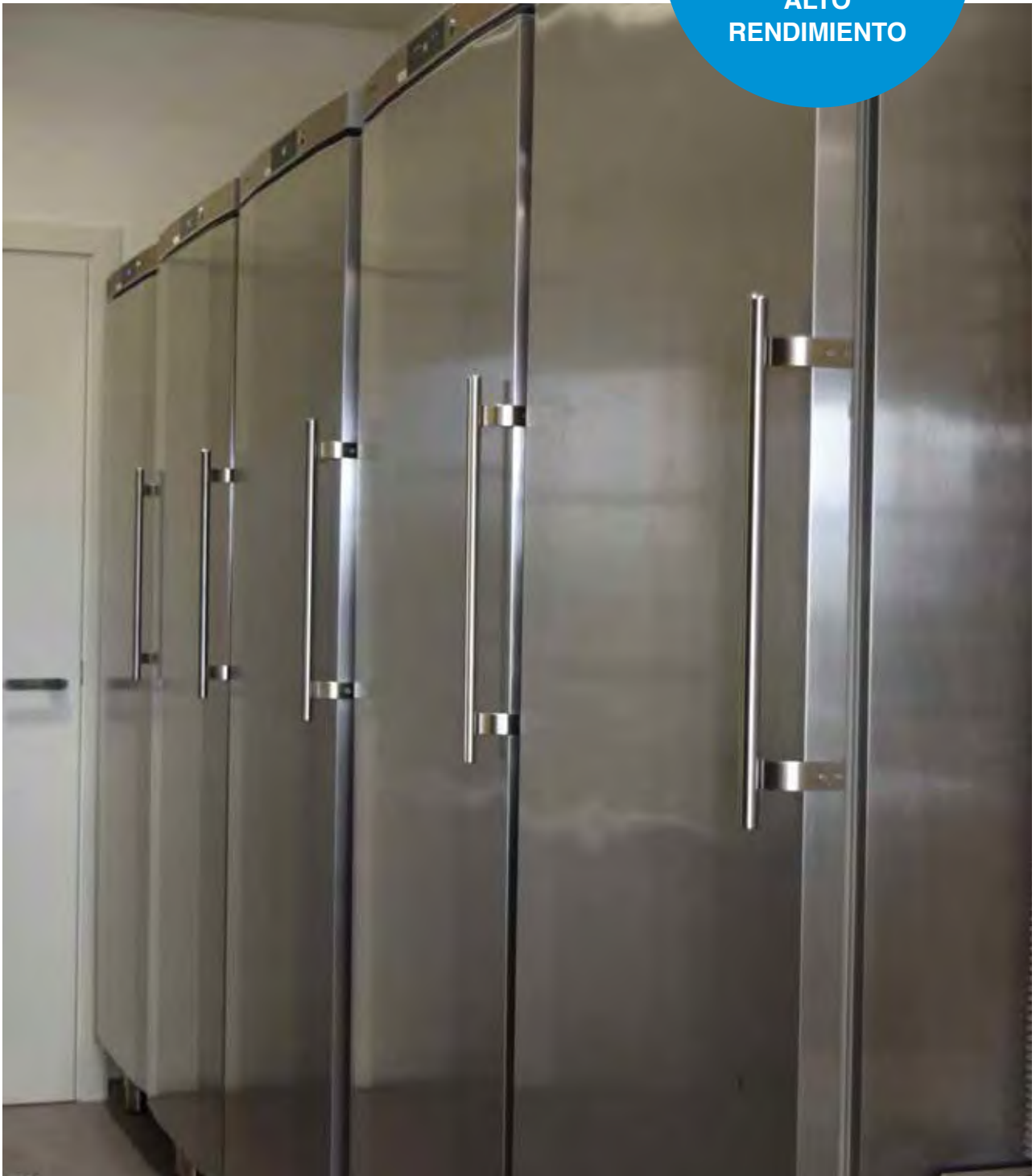
DISEÑO



AMPLIA
GAMA

Frigoríficos y
congeladores LIEBHERR

**MÁXIMAS
PRESTACIONES,
ALTO
RENDIMIENTO**





8 razones
para usar
LIEBHERR
Calidad, Diseño e Innovación

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 puntera

- 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.



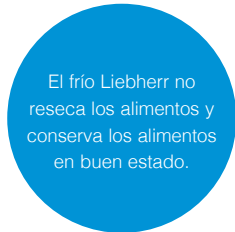
Gama de frigoríficos y congeladores **LIEBHERR**



GGv 5860

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.



El frío Liebherr no reseca los alimentos y conserva los alimentos en buen estado.

Frigoríficos

Los frigoríficos de Liebherr cuentan con un Display digital que controla la temperatura, puesto en el exterior del frigorífico, así como las señales ópticas y acústicas, de esta forma evita el ascenso de la temperatura de una forma incontrolada, ofreciendo una refrigeración segura y estable en sus productos almacenados.



GKvbs 5760



WTes5872 Vinidor

Armarios bodega

Los armarios bodega de la serie Vinidor combinan las ventajas de conservación y envejecimiento de vinos con las de acondicionamiento. Esta gama ofrece dos o tres compartimientos con regulación independiente de temperatura. Además, los estantes de madera extraíbles sobre guías telescópicas ofrecen un acceso cómodo.

Armarios laboratorio

Liebherr tiene la gama mas amplia de equipos preparados para el sector laboratorio/hospitalario. Incluso, refrigeradores para farmacia que están diseñados para el almacenamiento seguro de los medicamentos y cumplen con la norma DIN 58345. Estos requisitos de almacenamiento y seguridad europea, garantizan la máxima protección del producto.



MKUv1613 y MKv3913

Conservadoras de helado

Tapa ciega / Tapa Cristal



Refrigerante
R600a



Refrigeración
estática



-10°C/-24°C
GRADUABLE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Termómetro interior.
- Apropiado para ambiente +10°C a +32°C.
- Cerradura opcional.
- Aislamiento de 62 mm. de espesor.
- Tapas en diferentes versiones.

Terminación 0

Tapas correderas ciegas

Terminación 2

Tapas correderas cristal



Todos los modelos van provistos de ruedas para un fácil desplazamiento



GTE 3300
TAPA CORREDERA CIEGA
1.045 x 661 x 916 mm



GTE 1700
TAPA CORREDERA CIEGA
625 x 661 x 916 mm



GTE 2502
TAPA CORREDERA CRISTAL
835 x 661 x 911 mm



GTE 3302
TAPA CORREDERA CRISTAL
1.045 x 661 x 911 mm



GTE 4100
TAPA CORREDERA CIEGA
1.255 x 661 x 916 mm



GTE 5802
TAPA CORREDERA CRISTAL
1.675 x 661 x 911 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/tapa	Cerradura	Potencia (W)
0	GTE 1700	162/142	625 x 661 x 916	500 x 535 x 660	1,30	Blanco/Ciega	Opcional	130
0	GTE 2500	244/216	835 x 661 x 916	710 x 535 x 560	1,41	Blanco/Ciega	Opcional	150
0	GTE 3300	326/291	1045 x 661 x 916	920 x 535 x 660	1,50	Blanco/Ciega	Opcional	150
0	GTE 4100	409/365	1255 x 661 x 916	1130 x 535 x 660	1,60	Blanco/Ciega	Opcional	200
0	GTE 4900	491/439	1465 x 661 x 916	1340 x 535 x 660	2,00	Blanco/Ciega	Opcional	240
0	GTE 5800	573/513	1675 x 661 x 916	1550 x 535 x 600	2,55	Blanco/Ciega	Opcional	240
*MODS. CON TAPA CRISTAL								
2	GTE 1702	166/126	625 x 661 x 911	500 x 535 x 600	1,61	Blanco/Cristal	Opcional	130
2	GTE 2502	250/194	835 x 661 x 911	710x 535x 560	1,70	Blanco/Cristal	Opcional	150
2	GTE 3302	334/ 261	1045 x 661 x 911	920x 535 x 600	1,80	Blanco/Cristal	Opcional	150
2	GTE 4102	417/328	1255 x 661 x 911	1130 x 535 x 600	2,00	Blanco/Cristal	Opcional	200
2	GTE 4902	501/396	1465 x 661 x 911	1340 x 535 x 600	2,50	Blanco/Cristal	Opcional	240
2	GTE 5802	585/463	1675 x 661 x 911	1550 x 535 x 600	3,05	Blanco/Cristal	Opcional	240

Estos equipos se suministrarán hasta finalizar stock. Solicitar disponibilidad.

Conservadoras de venta por impulso

Cristal curvo


 Refrigerante
R290

 Refrigeración
estática

-10°C/-24°C
GRADUABLE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Apropiado para ambiente +10°C a +32°C.
- Termómetro interior.
- Cerradura opcional.
- Cerradura por control remoto opcional.
- Aislamiento de 62 mm. de espesor.
- Todos los modelos van provistos de ruedas para un fácil desplazamiento.
- Tapas correderas cristal curvo.
- Mods. GTI 4303 y 5003 refrigerante R290, resto de modelos R600a.

Terminación 53

Iluminación por LEDS

Terminación 03

Sin Iluminación


 ILUMINACIÓN
LED

 Mods. con
terminación 53
Iluminación
por leds

GTI 2553

 TAPA CORREDERA CRISTAL CURVO
835 x 661 x 913 mm


GTI 1753

 TAPA CORREDERA
CRISTAL CURVO
625 x 661 x 913 mm


GTI 3353

 TAPA CORREDERA
CRISTAL CURVO
1.045 x 661 x 913 mm


GTI 4153

 TAPA CORREDERA
CRISTAL CURVO
1.255 x 661 x 913 mm


GTI 4953

 TAPA CORREDERA
CRISTAL CURVO
1.465 x 661 x 913 mm


GTI 5853

 TAPA CORREDERA
CRISTAL CURVO
1.675 x 661 x 913 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/tapa	Cerradura	Potencia (W)
03 GTI 1703	164/115	625 x 661 x 913	500 x 535 x 560	1,63	Blanco/Cristal	Opcional	130
03 GTI 2503	247/178	835 x 661 x 913	710x 535x 560	1,80	Blanco/Cristal	Opcional	150
03 GTI 3303	330/241	1045 x 661 x 913	920 x 535x 560	1,90	Blanco/Cristal	Opcional	150
03 GTI 4103	413/304	1255 x 661 x 913	1130 x 535 x 560	2,20	Blanco/Cristal	Opcional	200
03 GTI 4903	495/ 367	1465 x 661 x 913	1340 x 535 x 560	3,70	Blanco/Cristal	Opcional	240
03 GTI 5803	578/430	1675 x 661 x 913	1550 x 535 x 560	4,60	Blanco/Cristal	Opcional	240
*MODS. CON ILUMINACIÓN POR LEDS							
53 GTI 1753	164/115	625 x 661 x 913	500 x 535 x 560	1,63	Blanco/Cristal	Opcional	130
53 GTI 2553	247/178	835 x 661 x 913	710x 535x 560	1,80	Blanco/Cristal	Opcional	150
53 GTI 3353	330/241	1045 x 661 x 913	920 x 535x 560	1,90	Blanco/Cristal	Opcional	150
53 GTI 4153	413/304	1255 x 661 x 913	1130 x 535 x 560	2,20	Blanco/Cristal	Opcional	200
53 GTI 4953	495/ 367	1465 x 661 x 913	1340 x 535 x 560	3,70	Blanco/Cristal	Opcional	240
53 GTI 5853	578/430	1675 x 661 x 913	1550 x 535 x 560	4,60	Blanco/Cristal	Opcional	240

*Los modelos con iluminación por LEDS, se suministrarán sólo bajo pedido.
Estos equipos se suministrarán hasta finalizar stock. Solicitar disponibilidad.

Conservadoras de venta por impulso

Cristal curvo



Refrigerante
R600a



Refrigeración
estática



-10°C/-24°C
GRADUABLE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cerradura opcional
- Aislamiento de 60 mm. de espesor
- Iluminación LED
- Ruedas giratorias
- Termómetro interior



Todos los modelos van **provistos de ruedas** para un fácil desplazamiento



EFI 1403
Tapa Corredera Cristal Curvo
625 x 661 x 825 mm

NOVEDAD



EFI 2103
Tapa Corredera
Cristal Curvo
835 x 661 x 825 mm

NOVEDAD



EFI 2803
Tapa Corredera
Cristal Curvo
1045 x 661 x 825 mm

NOVEDAD



EFI 3503
Tapa Corredera
Cristal Curvo
1255 x 661 x 825 mm

NOVEDAD



EFI 4403
Tapa Corredera
Cristal Curvo
1465 x 661 x 825 mm

NOVEDAD



EFI 4803
Tapa Corredera
Cristal Curvo
1675 x 661 x 825 mm

NOVEDAD



EFI 5603
Tapa Corredera
Cristal Curvo
1885 x 661 x 825 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Capacidad bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (kW/24h)	Color carrocería/tapa	Cerradura	Potencia (A)	Núm. de cestas
EFI 1403	135/91	625 x 661 x 825	-	1101	Blanco/Cristal	Opcional	1,5	2
EFI 2103	206/145	835 x 661 x 825	-	1288	Blanco/Cristal	Opcional	1,5	3
EFI 2803	276/197	1045 x 661 x 825	-	1625	Blanco/Cristal	Opcional	1,5	4
EFI 3503	347/250	1255 x 661 x 825	-	1989	Blanco/Cristal	Opcional	1,5	5
EFI 4403	417/303	1465 x 661 x 825	-	2094	Blanco/Cristal	Opcional	2,5	6
EFI 4803	488/356	1675 x 661 x 825	-	2704	Blanco/Cristal	Opcional	2,5	7
EFI 5603	558/408	1885 x 661 x 825	-	3302	Blanco/Cristal	Opcional	2,5	8

*Estos equipos no se suministrarán hasta que se finalice el stock de los modelos predecesores GTI.

*Estos equipos solo se suministrarán bajo pedido.

Conservadoras de helado

Tapa Ciega/Tapa Cristal


 Refrigerante
R600a

 Refrigeración
estática

-10°C/-24°C
GRADUABLE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cerradura Opcional
- Tapas en diferentes versiones
- Ruedas giratorias
- Aislamiento de 60 mm de espesor, excepto efe 1102 con 70mm
- Sin iluminación


 Todos los modelos van **provistos de ruedas** para un fácil desplazamiento

NOVEDAD
EFE 1102
Tapa Corredera Cristal
751 x 481 x 825 mm

NOVEDAD

EFE 1502
Tapa Corredera Cristal
625 x 661 x 825 mm

NOVEDAD

EFE 2202
Tapa Corredera Cristal
835 x 661 x 825 mm

NOVEDAD

EFE 3000
Tapa Corredera Ciega
1045 x 661 x 825 mm

NOVEDAD

EFE 4602
Tapa Corredera Cristal
1465 x 661 x 825 mm

NOVEDAD

EFE 3800
Tapa Corredera Ciega
1255 x 661 x 825 mm

NOVEDAD

EFE 3002
Tapa Corredera Cristal
1045 x 661 x 825 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Capacidad bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (kW/24h)	Color carrocería/tapa	Cerradura	Potencia (A)
EFE 1102	108/84	751/481/825	-	886	Blanco/Cristal	Opcional	1,5
EFE 1502	145/105	625/661/825	-	1011	Blanco/Cristal	Opcional	1,5
EFE 2202	220/163	835/661/825	-	1155	Blanco/Cristal	Opcional	1,5
EFE 3002	294/222	1045/661/825	-	1447	Blanco/Cristal	Opcional	1,5
EFE 3802	369/280	1255/661/825	-	1698	Blanco/Cristal	Opcional	1,5
EFE 4602	444/340	1465/661/825	-	2055	Blanco/Cristal	Opcional	2,5
EFE 5102	510	1675/661/825	-	2491	Blanco/Cristal	Opcional	2,5
EFE 6002	593/457	1885/661/825	-	3044	Blanco/Cristal	Opcional	2,5
EFE 1500	145	625/661/825	-	1011	Blanco/Ciega	Opcional	1,5
EFE 2200	220	835/661/825	-	1155	Blanco/Ciega	Opcional	1,5
EFE 3000	294/251	1045/661/825	-	986	Blanco/Ciega	Opcional	1,5
EFE 3800	369/316	1255/661/825	-	1032	Blanco/Ciega	Opcional	1,5
EFE 4600	455	1465/661/825	-	2055	Blanco/Ciega	Opcional	2,5
EFE 5100	510	1657/661/825	-	1613	Blanco/Ciega	Opcional	1,5

*Estos equipos no se suministrarán hasta que se finalice el stock de los modelos predecesores GTE.

**Los modelos EFE 5102 y 5100 no estarán disponibles hasta Abril/Mayo 2020.

Arcones Congeladores

 Función
Superfrost



-14°C/-28°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Evaporador integrado en las paredes.
- Tubo evacuador del agua de desescarche.
- Procedimiento de descongelación manual.
- Iluminación interior.
- Control electrónico integrado en el asa con función SuperFrost y pilotos luminosos.



Tiradores
ergonómicos



Cestos
colgantes
de rejillas
en dotación

GT 4932
TAPA SUPERIORELEVABLE. A++
1.372 x 776 x 908 mm



GT 3632
TAPA SUPERIOR ELEVABLE. A++
1.133 x 760 x 919 mm



GT 6122
TAPA SUPERIOR ELEVABLE. A++
1.647 x 776 x 917 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/tapa	Cerradura	Potencia (A)
GT 3632	343 / 324	1.129 x 758 x 917	1.005 x 526 x 746,5	225	Blanco	Opcional	0,8
GT 4932	475/449	1.369 x 807 x 917	1.245 x 575 x 746,5	275	Blanco	Opcional	0,8
GT 6122	605/572	1.644 x 807 x 917	1.520 x 575 x 746,5	412	Blanco	Opcional	1,5

Arcones

Congeladores



Tirador
robusto



Cerradura
incluida (opcional)



-14°C/-26°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Evaporador integrado en las paredes.
- Procedimiento de descongelación manual.
- Iluminación interior.
- Sistema mecánico de control de temperatura.

Terminación 05

Tapa superior blanca

Terminación 06

Tapa superior en Acero Inox.



GTL 3005

998 x 725 x 917 mm

Indicador analógico de temperatura en el exterior.



GTL 4906

1.372 x 776 x 908 mm



GTL 6105

1.647 x 776 x 917 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/tapa	Cerradura	Potencia (A / W)
05 GTL 3005	299/284	998 x 725 x 917	871 x 526 x 702	284	Blanco	Incluida	0,5/120
06 GTL 3006	299/284	998 x 725 x 908	871 x 526 x 702	284	Blanco / Inox	Incluida	0,5/120
05 GTL 4905	485/461	1.375 x 776 x 917	1.245 x 575 x 702	458	Blanco	Incluida	1,2/140
06 GTL 4906	485/461	1.372 x 776 x 908	1.245 x 575 x 702	458	Blanco / Inox	Incluida	1,2/140
05 GTL 6105	601/572	1.647 x 776 x 917	1.520 x 575 x 702	551	Blanco	Incluida	1,5/200
06 GTL 6106	601/572	1.647 x 776 x 908	1.520 x 575 x 702	551	Blanco / Inox	Incluida	1,5/200

Congeladores estáticos verticales blancos

Bajo mostrador

 **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 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.
- 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 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.
- 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 / EF.ENERG. A+
-14°C/-28°C



G 1223
3 CAJONES / EF. ENERG. A+
-14°C/-28°C



GP 1376
4 CAJONES / EF. ENERG. A++
-14°C/-28°C



GP 1486
4 CAJONES / EF. ENERG. A+++
-14°C/-28°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)
GX 823	70 / 69	553 x 624 x 631	-	181	Blanco	No disponible	0,9
G 1223	101 / 98	553 x 624 x 851	-	199	Blanco	No disponible	0,9
GP 1376	106 / 104	553 x 624 x 851	-	152	Blanco	No disponible	0,9
GP 1486	106 / 104	602 x 663 x 851	-	101	Blanco	No disponible	0,9
GGu 1500	143 / 133	600 x 615 x 830	474 x 443 x 676	262	Blanco	Incluida	0,6

Congeladores estáticos verticales Inox

Bajo mostrador



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 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.



GGu 1550 INOX
4 CESTOS
-9°C/-26°C



Display de temperatura segmentada en los modelos GGUesf 1405 y GGUesf 1405



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



GPesf 1476 puerta INOX
4 CAJONES / EF. ENERG= A++
-14°C/-28°C



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

Congeladores ventilados verticales

No Frost

 Cajones extraíbles



-15°C/-25°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Acumuladores de frío.
- 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.



Display digital



GNP 3013
8 CAJONES
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++
-15°C/-25°C



GNP 2713
7 CAJONES
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++
-15°C/-25°C



GNP 2313
6 CAJONES
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++
-15°C/-25°C



GNP 1913
5 CAJONES
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++
-15°C/-25°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)
GNP 1913	187 / 151	600 x 630 x 1.250	-	249	Blanco	No disponible	1,3
GNP 2313	226 / 188	600 x 630 x 1.447	-	207	Blanco	No disponible	1,3
GNP 2713	265 / 224	600 x 630 x 1.644	-	227	Blanco	No disponible	1,3
GNP 3013	304 / 261	600 x 630 x 1.841	-	248	Blanco	No disponible	1,3

Congeladores ventilados verticales

No Frost y Frost

 Cajones extraíbles

 **NO FROST**
-15°C/-25°C
-14°C/-28°C

 **FROST**
-15°C/-21°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Mods. GN 5235 y SGNes 4375

- Sistema VarioSpace (el cajón y el panel intermedio son extraíbles).
- 2 acumuladores de frío + cubitera con tapa (mod. SGNes 4375).
- 7 guías telescópicas (mod. SGNes 4375).
- 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

- 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.



Indicación digital de la temperatura en el display MagicEye.

Desescarche por resistencia eléctrica

NOVEDAD

GN 5235
8 cajones
EFICIENCIA ENERGÉTICA A+++
-15°C/-25°C



SGNes 4375 INOX
8 CAJONES
EFICIENCIA ENERGÉTICA A+++
-14°C/-28°C



GP 2433
6 CAJONES
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++
-15°C/-25°C



GP 2733
7 CAJONES
EFICIENCIA ENERGÉTICA A++
-15°C/-21°C

NOVEDAD

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/365 días)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (A)
GN 5235	- / 360	700 x 750 x 1950	-	201	Blanco	No disponible	-
SGNes 4375	- / 268	600 x 655 x 1.850	-	168	Inox	No disponible	-
GP 2433	197 / 192	600 x 632 x 1.447	-	277	Blanco	No disponible	1,0
GP 2733	232 / 226	600 x 632 x 1.644	-	255	Blanco	No disponible	1,0

Congeladores industriales

Estáticos verticales



-9° C/-26° C
-14° C/-28° C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ecológicos sin CFC.
- 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.
- Capacidad máxima: 22 bandejas
- En dotación 20 guías regulables en L.

ModS. GG

- Control digital.
- Puerta con autocierre a <30°.
- Alarma acústica y visual por temperatura y puerta abierta.
- Mod. GG5210-5260 se puede suministrar con cestos o con cajones.
- Mods. GG5210-5260 patas regulables (150-180 mm).

Mod. G 5216

- Función SuperFrost.



GG 5260 INOX - Estático
14 CESTOS / CAJONES
-14°C/-28°C



BG 5040
CONGELADOR ESTÁTICO
-9°C/-26°C



G 5216 - Estático
14 CAJONES
-14°C/-28°C



GG 4010 - Estático
3 CESTOS + 4 ESTANTES
-14°C/-28°C



GG 5210 - Estático
14 CESTOS / CAJONES
-14°C/-28°C



GG 4060 INOX - Estático
3 CESTOS + 4 ESTANTES
-14°C/-28°C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
BG 5040	491 / 485	750 x 730 x 1.640	600 x 540 x 1.410	1,68	Blanco	Incluida	200
GG 4010	382 / 348	600 x 680 x 1.900	457 x 480 x 1.686	1,18	Blanco	Incluida	120
GG 4060	382 / 348	600 x 680 x 1.900	457 x 480 x 1.686	1,18	Inox	Incluida	120
G 5216	513 / 472	750 x 750 x 1.725	607 x 560 x 1.510	1,05	Blanco	No disponible	150
GG 5210 cestos GG 5210 cajones	513 / 472	750 x 750 x 1.864	607 x 560 x 1.510	1,20	Blanco	Incluida	150
GG 5260 cestos GG 5260 cajones	513 / 472	750 x 750 x 1.864	607 x 560 x 1.510	1,20	Inox	Incluida	150

Congeladores

Ventilados verticales



NO FROST
-14° C/-28° C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ecológicos sin CFC.
- Puerta cierre $\leq 30^\circ$.
- Desescarche automático por gas caliente.
- Indicación digital de la temperatura.
- Alarma acústica y visual por temperatura y puerta abierta.
- Control electrónico.
- Tirador tubular.
- Rejillas metálicas cromadas regulables.
- Tipo de gas R-290.



Patas regulables
(entre 150 y 180 mm).

NOVEDAD

GGvbs 5060 Blacksteel - Ventilado
5 ESTANTES
-14°C/-28°C



FRIGORÍFICOS
Y CONGELADORES



GGv 5860 INOX - Ventilado
6 ESTANTES
-14°C/-28°C



GGv 5010 - Ventilado
5 ESTANTES
-14°C/-28°C



GGv 5060 INOX - Ventilado
5 ESTANTES
-14°C/-28°C



GGv 5810 - Ventilado
6 ESTANTES
-14°C/-28°C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
GGv 5010	478 / 421	750 x 750 x 1.864	610 x 500 x 1.225	3,40	Blanco/Blanco	Incluida	400
GGv 5810	547 / 490	750 x 750 x 2.064	610 x 500 x 1.395	3,70	Blanco/Blanco	Incluida	400
GGv 5060	478 / 421	750 x 750 x 1.864	610 x 500 x 1.225	3,40	Inox/Inox	Incluida	400
GGv 5860	547 / 490	750 x 750 x 2.064	610 x 500 x 1.395	3,70	Inox/Inox	Incluida	400
GGvbs 5060	478 / 421	750 x 750 x 1.864	610 x 500 x 1.225	3,40	Black steel/Gris	Incluida	400

Congeladores ventilados

Verticales Profesionales



-10°C/-26°C



Capacidad para alojar bandejas GN 2/1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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 resistente al cromo níquel.
- 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
PROFESIONAL -10°C / -26°C
SERIE PROFILINE
(ruedas como opcional)



GGPv 6570 INOX
PROFESIONAL -10°C / -26°C
SERIE PROFILINE

GGPv 6590 INOX
PROFESIONAL -10°C / -26°C
SERIE PROFI PREMIUM-LINE



GGPv 1470 INOX
PROFESIONAL -10°C / -26°C
SERIE PROFILINE

GGPv 1490 INOX
PROFESIONAL -10°C / -26°C
SERIE PROFI PREMIUM-LINE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/ (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Tipo Gas	Potencia (W)
70	GGPv 6570	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	5,13	Inox	R-290	600
77	GGPv 6577	596/464	700 x 830 x 2.120	510 x 650 x 1.550	7,08	Inox	R-290	700
90	GGPv 6590	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	3,19	Inox	R-290	600
70	GGPv 1470	1.427	1.430 x 830 x 2.150	1.240 x 650 x 1.550	9,13	Inox	R-290	700
90	GGPv 1490	1.427	1.430 x 830 x 2.150	1.240 x 650 x 1.550	9,00	Inox	R-290	700

Los modelos con terminación XX90 se suministrarán solamente bajo pedido.

Congeladores verticales para pastelería y panadería Profesionales



Interior de INOX



Estantes/guías regulables



-10°C/-35°C



ESPECIAL PASTELERIA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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 150 y 180 mm).

BGPv 6570 INOX
PROFESIONAL PASTELERÍA
REFRIGERACIÓN VENTILADA
-10°C / -35°C.



FRIGORÍFICOS Y CONGELADORES



BGPv 8420
PROFESIONAL PASTELERÍA
REFRIGERACIÓN VENTILADA
-10°C / -35°C.



BGPv 6520
PROFESIONAL PASTELERÍA
REFRIGERACIÓN VENTILADA
-10°C / -35°C.



BGPv 8470 INOX
PROFESIONAL PASTELERÍA
REFRIGERACIÓN VENTILADA
-10°C / -35°C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/ (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Tipo Gas	Potencia (W)
20	BGPv 6520	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	5,13	Blanco	R-290	600
70	BGPv 6570	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	5,13	Inox	R-290	600
20	BGPv 8420	856	790 x 980 x 2.150	623 x 800 x 1.550	5,47	Blanco	R-290	600
70	BGPv 8470	856	790 x 980 x 2.150	623 x 800 x 1.550	5,47	Inox	R-290	600

Se suministrarán todos los modelos en gas R-134 hasta final de stock. Posteriormente se suministrarán con gas R-290.

Refrigeradores
LIEBHERR

frigicoll



Refrigerador GKv 6460

Arcones frigoríficos

Refrigeración estática

Refrigeración estática

Temperatura graduable



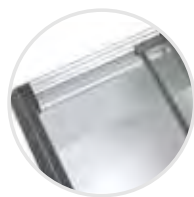
+2°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tapa con aislamiento térmico y superficie superior resistente al rayado.
- Cerquillo de cierre en aluminio y esquinas en PVC.
- Descongelación manual.
- Ruedas dobles de material sintético.
- Cerradura opcional.



Ruedas dobles de material sintético



Tapa con aislamiento térmico



FT 3302
TAPA CORREDERA CRISTAL
1045 X 661 X 916 MM



FT 3300
TAPA CORREDERA CIEGA
1045 X 661 X 916 MM

FRIGORÍFICOS Y CONGELADORES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/tapa	Cerradura	Potencia (A)
FT 3300	326 / 291	1.045 x 661 x 916	-	0,83	Blanca / Ciega	Opcional	1
FT 3302	326 / 291	1.045 x 661 x 916	-	0,83	Blanca / Cristal	Opcional	1

*Estos equipos se suministrarán hasta finalizar stock.

Armarios frigoríficos ventilados

Bajo encimera



+1°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Capacidad para barril de 50 litros.
- Diseño de la puerta Hardline.
- Puerta con autocierre (burlete reemplazable).
- 3 estantes ajustables en altura.
- Piloto indicador de conexión.
- Sistema de control electrónico con display de temperatura digital.
- Alarma de puerta abierta (inicio al cabo de 60 segundos).
- Estantes extraíbles con apertura de puerta de 90°.
- Combinable en columna con el congelador GGu 1550. El kit de unión se debe utilizar como accesorio.



FKUv 1663

SEMI INDUSTRIAL EMPOTRABLE
BAJO ENCIMERA

Terminación 63

Exterior inox puerta de cristal

Terminación 60

Exterior inox.

Terminación 13

Total blanco, puerta cristal

Terminación 10

Total blanco

Iluminación LED 2

Interior con interruptor independiente (en los mods. con terminación en 13 y 63)



FKUv 1610

SEMI INDUSTRIAL
EMPOTRABLE
BAJO ENCIMERA



FKUv 1660

SEMI INDUSTRIAL
EMPOTRABLE
BAJO ENCIMERA



FKUv 1613

SEMI INDUSTRIAL
EMPOTRABLE
BAJO ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/ (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
10	FKUv 1610	141	600 x 615 x 830	440 x 435 x 670	0,7	Blanco / Blanco	Incluida	100
13	FKUv 1613	141	600 x 615 x 830	440 x 435 x 670	0,9	Blanco / Cristal	Incluida	120
60	FKUv 1660	141	600 x 615 x 830	440 x 435 x 670	0,7	Inox / Inox	Incluida	100
63	FKUv 1663	141	600 x 615 x 830	440 x 435 x 670	0,9	Inox / Cristal	Incluida	120

Armarios frigoríficos ventilados

Empotrables bajo encimera

Empotrable altura 819

Indicador digital

+1°C/+15°C

Permite alojar GN 1/1

Puerta reversible

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Refrigeradores empotrables (altura 819 mm).
- Tipo de mando: mecánico.
- Indicador de temperatura digital, situado en el exterior (mod. FKvesf 1805).
- Indicador de temperatura analógico, situado en el interior (mod. FKvesf 1803).
- Desconexión automática del ventilador con la apertura de puerta.



FKvesf 1805
EMPOTRABLE BAJO ENCIMERA
PUERTA INOX



Visualización temperatura digital (mod. FKvesf1805)



Iluminación interior, mod. FKvesf 1803



FKvesf 1803
EMPOTRABLE BAJO ENCIMERA
PUERTA DE CRISTAL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
FKvesf 1805	180	600x600x850-819	513 x 441 x 702	1,12	Plateado / Inox	Incluida	120
FKvesf 1803	180	600x600x850-819	513 x 441 x 702	1,85	Plateado / Cristal	Incluida	120

FRIGORÍFICOS Y CONGELADORES

Armarios frigoríficos ventilados

Vertical blanco



Control mecánico



Estantes regulables



+1°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ecológicos sin CFC.
- Display de temperatura digital.
- Desconexión automática del ventilador a la apertura de la puerta.
- Control de temperatura mecánico.
- Iluminación por LED y puerta de cristal en los modelos FKv 2643 - 3643 y 5443.



Iluminación LED en mod. Fkv 2643, 3643 y 5443



Fkv 5443
PUERTA DE CRISTAL



FKv 2640
PUERTA CIEGA



FKv 2643
PUERTA DE CRISTAL



FKv 3640
PUERTA CIEGA



FKv 3643
PUERTA DE CRISTAL



FKv 5440
PUERTA CIEGA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/tapa	Cerradura	Potencia (W)
FKv 2640	236/230	600 x 610 x 1.250	470 x 440 x 1.062	0,78	Blanco	Incluida	120
FKv 3640	335/329	600 x 610 x 1.640	470 x 440 x 1.452	0,94	Blanco	Incluida	130
FKv 5440	544/520	750 x 730 x 1.640	600 x 560 x 1.452	0,98	Blanco	Incluida	150
*MODS. CON ILUMINACIÓN POR LEDS							
FKv 2643	236/230	600 x 610 x 1.250	470 x 440 x 1.062	1,03	Blanco / Cristal	Incluida	150
FKv 3643	335/329	600 x 610 x 1.640	470 x 440 x 1.452	1,22	Blanco / Cristal	Incluida	160
FKv 5443	544/520	750 x 730 x 1.640	600 x 560 x 1.452	1,36	Blanco / Cristal	Incluida	200

Armarios frigoríficos ventilados

Aluminio Style



Display digital



Estantes regulables



0°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ecológico sin CFC.
- Armarios frigoríficos con exterior en Aluminio Style con recubrimiento de aluminio blanco pulverizado, pintado de color gris.
- Desescarche automático.
- Desconexión automática del ventilador a la apertura de la puerta.

Terminación 13

Iluminación por LEDS y puerta de cristal



ILUMINACIÓN LED

Mods. con terminación 13



Visualización temperatura digital



FKVSL 5413
PUERTA DE CRISTAL



FKvsl 2610
SEMI INDUSTRIAL.
VENTILADO



FKvsl 2613
SEMI INDUSTRIAL.
PUERTA CRISTAL
VENTILADO



FKvsl 3610
SEMI INDUSTRIAL.
VENTILADO



FKvsl 3613
SEMI INDUSTRIAL.
PUERTA CRISTAL
VENTILADO



FKvsl 5410
SEMI INDUSTRIAL.
VENTILADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ Puerta	Cerradura	Potencia (W)
FKvsl 2610	230	600 x 610 x 1.250	470 x 440 x 1.062	0,79	Plateado pulv.	Incluida	120
FKvsl 3610	329	600 x 610 x 1.640	470 x 440 x 1.452	0,95	Plateado pulv.	Incluida	130
FKvsl 5410	520	750 x 730 x 1.640	600 x 560 x 1.452	0,98	Plateado pulv.	Incluida	150

*MODS. CON ILUMINACIÓN POR LEDS

13 FKVsl 2613*	230	600 x 610 x 1.250	470 x 440 x 1.062	1,03	Plateado pulv./Cristal	Incluida	150
13 FKVsl 3613*	329	600 x 610 x 1.640	470 x 440 x 1.452	1,22	Plateado pulv./Cristal	Incluida	160
13 FKVsl 5413*	520	750 x 730 x 1.640	600 x 560 x 1.452	1,40	Plateado pulv./Cristal	Incluida	200

Armarios frigoríficos ventilados Industriales

Indicación digital

Estantes regulables



+1°C/+15°C
-2°C/+15°C



Capacidad para bandejas GN 2/1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

• Ecológicos sin CFC.

Mod. GKv y GKvbs

- Indicación digital de la temperatura.
- Estantes variables en altura, permitiendo alojar todo tipo de recipientes de gastronorm GN 2/1.

Terminación 60 90

Inox.



Estantes variables en altura

NOVEDAD

GKvbs 5760
INDUSTRIAL "GASTRO LINE"
+1°C/+15°C



GKv 6460 INOX
INDUSTRIAL "GASTRO LINE"
+1°C/+15°C



GKv 5710
INDUSTRIAL "GASTRO LINE"
+ 1°C / + 15°C



GKv 5760 INOX
INDUSTRIAL "GASTRO LINE"
+ 1°C / + 15°C



GKv 6460 INOX
INDUSTRIAL "GASTRO LINE"
+ 1°C / + 15°C

GKv 5730
INDUSTRIAL "GASTRO LINE"
- 2°C / + 15°C

GKv 5790 INOX
INDUSTRIAL "GASTRO LINE"
- 2°C / + 15°C

Mayor rango temperatura

Mayor rango temperatura

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (W)
GKv 5710	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,76	Blanco / Blanca	Incluida	150
GKv 5760	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,76	Inox / Inox	Incluida	150
GKv 5730	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,78	Blanco / Blanca	Incluida	150
GKv 5790	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,78	Inox / Inox	Incluida	150
GKv 6410	663	750 x 750 x 2.064	650 x 581 x 1.710	1,93	Blanco / Blanca	Incluida	150
GKv 6460	663	750 x 750 x 2.064	650 x 581 x 1.710	1,93	Inox / Inox	Incluida	150
GKvbs 5760	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,76	Blacksteel / Gris	Incluida	150

Armarios frigoríficos ventilados

Industriales / Pastelería / Combi



INDUSTRIALES
+1°C/+15°C



PASTELERÍA
+2°C/+15°C



COMBI
+1°C/+15°C
-14°C/-28°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

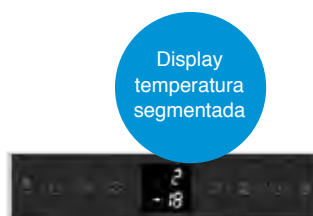
- Ecológicos sin CFC.
- Tirador ergonómico.

Mod. GCv 4060

- Combinado refrigerador y congelador.
- Congelador con refrigeración estática.
- Dispone de dos circuitos de refrigeración con regulación separada.
- Estantes variables en refrigeración.

Mod BKv 5040

- Capacidad máxima: 22 bandejas
- Humedad regulable (aprox. 80% / 65% h.r)
- Preparado para alojar bandejas pasteleras de 600 x 400 mm. mediante guías regulables en altura cada 25 mm.



Display temperatura segmentada

GCv 4060
COMBI INDUSTRIAL
+1°C/+15°C Y -14°C/-28°C



Bandejas pasteleras (400x600) en mod. BKv 5040



BKv 5040
PROFESIONAL PASTELERÍA
+2°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
GCv 4060	refrig. 254 / cong. 107	600 x 615 x 2.000	440 x 435 x 1.105	1,45	Inox / Inox	Incluida x2	200
BKv 5040	491	750 x 730 x 1.640	-	2,06	Blanco / Blanca	Incluida	-

Conjunto “side by side” de congelación Armarios frigoríficos ventilados



-14°C/-28°C
+1°C/ +15°C
-2°C /+15°C



Capacidad para
bandejas GN 2/1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Se debe dejar una distancia de 2 cm. entre los dos aparatos.
- Ecológicos sin CFC.
- Indicación digital de la temperatura.
- Puerta con autocierre a <30°.
- Alarma acústica y visual; por temperatura y puerta abierta.
- Cerradura integrada.

Mod. GKv y GKvbs (Armario refrig.)

- Refrigeración ventilada.
- Estantes variables en altura, permitiendo alojar recipientes gastronorm GN 2/1. (excepto GKV 43xx)

Mod. GGv (Armario cong.)

- Para datos de congeladores ver pág. 14 y 15



NOVEDAD

GKvbs 5060 - GKvbs 5760
CONJUNTO “SIDE BY SIDE” BLACKSTEEL



Desescarche por gas caliente:
recupera la temperatura
interior más rápidamente.



Perfecto para una
limpieza correcta en cocina



Los estantes
soportan un peso
máximo de 60 Kg

Solución side by side profesional: positivo y negativo en un mismo espacio



GKv 4310 - GG 4010
CONJUNTO "SIDE BY SIDE" BLANCO
+1°C/+15°C Y -14°C/-28°C



GKv 6410 - GGv 5810
CONJUNTO "SIDE BY SIDE" BLANCO
+1°C/+15°C Y -14°C/-28°C



GKv 4360 - GG 4060
CONJUNTO "SIDE BY SIDE" INOX
+1°C/+15°C Y -14°C/-28°C



GKv 6460 - GGv 5860
CONJUNTO "SIDE BY SIDE" INOX



GKv 5710 - GKv 5730
GG 5210 - GGv 5010
CONJUNTO "SIDE BY SIDE" BLANCO
+1°C/+15°C Y -14°C/-28°C



GKv 5760 - GKv 5790
GG 5260 - GGv 5060
CONJUNTO "SIDE BY SIDE" INOX
+1°C/+15°C Y -14°C/-28°C


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Carrocería/interior	Temperatura	Potencia (W)
GKv 4310	434	600 x 680 x 1.900	475 x 480 x 1.688	2,03	Blanco / Blanco	+1°C/+15°C	100
GG 4010	382	600 x 680 x 1.900	457 x 480 x 1.686	1,18	Blanco / Blanco	-14°C/-28°C	120
GKv 4360	434	600 x 680 x 1.900	475 x 480 x 1.688	2,03	Inox / Blanco	+1°C/+15°C	100
GG 4060	382	600 x 680 x 1.900	457 x 480 x 1.686	1,18	Inox / Blanco	-14°C/-28°C	120
GKv 5710	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,76	Blanco / Blanco	+1°C/+15°C	150
GKv 5730	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,78	Blanco / Blanco	-2°C/+15°C	150
GG 5210 cestos*	513	750 x 750 x 1.864	607 x 560 x 1.510	1,20	Blanco / Blanco	-14°C/-28°C	150
GGv 5010	478	750 x 750 x 1.864	610 x 500 x 1.225	3,40	Blanco / Blanco	-14°C/-28°C	400
GKv 5760	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,76	Inox / Blanco	+1°C/+15°C	150
GKv 5790	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,78	Inox / Blanco	-2°C/+15°C	150
GG 5260 cestos*	513	750 x 750 x 1.864	607 x 560 x 1.510	1,20	Inox / Blanco	-14°C/-28°C	150
GGv 5060	478	750 x 750 x 1.864	610 x 500 x 1.225	3,40	Inox / Blanco	-14°C/-28°C	400
GKv 6410	663	750 x 750 x 2.064	650 x 581 x 1.710	1,93	Blanco / Blanco	+1°C/+15°C	150
GGv 5810	547	750 x 750 x 2.064	610 x 500 x 1.395	3,70	Blanco / Blanco	-14°C/-28°C	400
GKv 6460	663	750 x 750 x 2.064	650 x 581 x 1.710	1,93	Inox / Blanco	+1°C/+15°C	150
GGv 5860	547	750 x 750 x 2.064	610 x 500 x 1.395	3,70	Inox / Blanco	-14°C/-28°C	400
GKvbs 5760	583	750 x 750 x 1.864	650 x 581 x 1.510	1,76	Blacksteel / Gris	Incluida	150
GGvbs 5060	478/421	750 x 750 x 1.864	610 x 500 x 1.225	3,40	Blacksteel / Gris	Incluida	400

*Estos modelos se pueden suministrar con cajones, con los siguientes precios: **GG 5210**: 1.900€ y **GG5260**: 1.811€

Armarios frigoríficos ventilados

Profesionales

 Carrocería de inox (interior y exterior)

 Estantes regulables



+1°C/+15°C
-2°C/+15°C



Capacidad para bandejas GN 2/1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Señal óptica y acústica que advierte cuando la temperatura asciende de manera incontrolada.
- Modelos GKPv 1470 y 1490 con dos puertas.
- Cerradura incluida.
- 5 cm entre guías de un total de 24 posiciones.

Serie Profiline

Mod. terminación **70** **77**

- Rejillas con revestimiento de plástico.
- Con control electrónico de alta precisión con indicador digital.
- Descongelación automática por gas caliente.
- Terminación 73: Puerta de cristal. Luz interior en zona superior, con interruptor independiente.

Serie Profi Premium-line

Mod. terminación **90**

- Pedal de pie.
- 10 programas.
- Rejillas de acero resistente al cromo níquel.
- Descongelación automática por gas caliente.
- Control electrónico con indicador de texto y reloj en tiempo real.
- Convertidor conexión serial con software.



GKPv 6577 INOX
PROFESIONAL -2°C / +15°C
SERIE PROFILINE
(ruedas como opcional)



GKPv 6570 INOX
PROFESIONAL
-2°C / +15°C
SERIE PROFILINE



GKPv 6573 INOX
PROFESIONAL
+1°C / +15°C
SERIE PROFILINE



GKPv 1470 INOX
PROFESIONAL
-2°C / +15°C
SERIE PROFILINE

GKPv 6590 INOX
PROFESIONAL
-2°C / +15°C
SERIE PROFI PREMIUM-LINE

GKPv 1490 INOX
PROFESIONAL
-2°C / +15°C
SERIE PROFI PREMIUM-LINE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS


	Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Tipo gas	Potencia (W)
70	GKPv 6570	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	1,11	Inox / Inox	R-290	250
	GKPv 6573	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	1,58	Inox / Cristal	R-290	250
	GKPv 6577	596/464	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	1,61	Inox / Inox	R-290	308
90	GKPv 6590	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	0,92	Inox / Inox	R-290	250
70	GKPv 1470	1.427	1.430 x 830 x 2.150	1.240 x 650 x 1.550	2,82	Inox / Inox	R-290	350
90	*GKPv 1490	1.427	1.430 x 830 x 2.150	1.240 x 650 x 1.550	2,97	Inox / Inox	R-290	350

¹Se suministrarán todos los modelos en gas R-134 hasta final de stock. Posteriormente se suministrarán con gas R-290.

^{*}Se suministrará el modelo GKPv 1480 hasta final de stock.

Los modelos con terminación XX90 se suministraran solamente bajo pedido.

Armarios frigoríficos para pastelería y panadería Profesionales

 Carrocería de inox (interior y exterior)

 Estantes regulables

 -5°C/+15°C

 ESPECIAL PASTELERIA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- 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.
- Cerradura integrada en el panel de mandos. Protege de accesos no deseados.
- Descongelación automática por gas caliente.
- Control electrónico.
- Apertura con pedal (opcional).

Terminación 70
Carrocería en acero inoxidable

Terminación 20
Carrocería en blanco



El filtro para polvo de harina consigue un aumento de la vida útil del equipo.



BKPv 8470 INOX
PROFESIONAL PASTELERÍA
REFRIGERACIÓN VENTILADA
-5°C / +15 °C.



BKPv 6570 INOX
PROFESIONAL PASTELERÍA
REFRIGERACIÓN VENTILADA
-5°C / +15 °C.



BKPv 6520 INOX
PROFESIONAL PASTELERÍA
REFRIGERACIÓN VENTILADA
-5°C / +15 °C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Tipo gas	Potencia (W)
70	* BKPv 6570	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	1,48	Inox	R-290	250
20	* BKPv 6520	601	700 x 830 x 2.150	510 x 650 x 1.550	1,48	Blanco	R-290	250
70	* BKPv 8470	856	790 x 980 x 2.150	623 x 800 x 1.550	2,10	Inox	R-290	250

*Estos modelos se suministrarán hasta finalizar stock con gas R-134A. Posteriormente se suministrarán con gas R-290.

Expositores congeladores verticales ventilados

Puerta con cristal triple



Cerradura



Control electrónico



NO FROST
-10° C/-25° C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Refrigeración ventilada.
- Desescarche automático por gas caliente.
- Control electrónico.
- Visualización de temperatura en la base inferior.
- Mecanismo de cierre de puerta automático.
- Puerta con cristal triple que evita la condensación y mantiene una visión clara de los productos.
- Calentamiento eléctrico sobre la puerta acristalada.
- Cerradura incluida.
- Base inferior con acabado en antracita.
- Tipo de ruedas: rodillos guía.

MOD. FDv 4643

- Display con acabado en antracita.
- 4 rejillas galvanizadas regulables.
- Display luminoso en la parte superior.

MOD. Fv 3643

- 3 rejillas / estantes galvanizados regulables.



ILUMINACIÓN
LED

Iluminación por LED en ambos laterales del interior



FDv 4643
VITRINA EXPOSITORA



Fv 3643
VITRINA EXPOSITORA



**SOLICITE SU DISEÑO
Y PERSONALICE SU EQUIPO**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
FDv 4643	461 / 307	670 x 730 x 1.999	532 x 568 x 1.275	3,98	Blanca / Cristal	Incluida	775
Fv 3643*	365 / 231	670 x 730 x 1.659	532 x 568 x 969	3,77	Blanca / Cristal	Incluida	775

*El modelo Fv 3643 se suministrará sólo bajo pedido mínimo de 57 unidades.

**Se suministrara el modelo FDv 4613 hasta finalizar stock.

Expositores frigoríficos ventilados

Puerta de cristal



Cerradura



Estantes regulables



+2°C / +12°C
+1°C / +15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ecológicos sin CFC.
- Puerta reversible.
- Iluminación por LED conectable junto o por separado del Display (excepto mod. FKDV1002).
- Control de temperatura mecánico.
- Puerta con cierre automático (excepto mod. Fkv 503).

Mod. FKDV 4203

- Temperatura graduable de +2°C hasta +12°C.
- Indicación de la temperatura analógica en el interior.

Mod. FKDV 4503

- Temperatura graduable de +2°C hasta +12°C.
- Indicación de la temperatura analógica en el interior.

Mod. FKvsl 4113

- Temperatura graduable de +1°C a +15°C, en el exterior de forma digital.

Mod. Fkv 503

- Sin indicador de temperatura.
- Iluminación interior atenuable.



Modelos terminación 3

FKDV 4203
ARMARIO VITRINA
ILUMINACIÓN POR LED



FKDV 4503
ARMARIO VITRINA
ILUMINACIÓN POR LED



FKv 503
VITRINA SOBREMOSTRADOR
INOX. ILUMINACIÓN POR LED
+2°C/+12°C



FKvsl 4113
ARMARIO VITRINA
ILUMINACIÓN POR LED

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (W)
FKDV 4203	412/-	600 x 687 x 2.010	456 x 516 x 1.660	1,56	Blanco/Cristal	Incluida	1,5 (A)
FKDV 4503	449/-	600 x 696 x 2.027	456 x 516 x 1.800	1,9	Plateada pulv. /Cristal	Incluida	1,5 (A)
FKvsl 4113	365/346	600 x 610 x 1.800	470 x 440 x 1.612	1,3	Plateada pulv./Cristal	Incluida	180
FKv 503	45/42	425 x 450 x 612	338 x 270 x 516	0,76	Inox/Cristal	Incluida	130

Armarios bodega para conservación y envejecimiento de vinos Vinothek

1 temperatura



+5°C/+20°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Temperatura graduable de +5°C a +20°C.
- Control electrónico.
- Refrigeración ventilada.
- Puerta reversible.
- Iluminación interior excepto modelos WKr 1811, 3211 y 4211.
- Estantes en rejilla metálica (Wkr 1811 y Wkb 1812)
- Patas delanteras regulables en altura.
- Purificación del aire mediante filtro de carbón activo.
- Compresor especial para evitar vibraciones.
- La temperatura del interior se visualiza de forma analógica.
- La capacidad indicada es para botellas de burdeos.

Terminación 1
Exterior en negro, puerta ciega en color tinto

Terminación 2
Exterior en negro, puerta cristal



Filtro de carbón activo FreshAir



Compresor antivibración



Cristal de protección a rayos ultra violeta



Wkb 1812 VINOHEK
66 BOTELLAS 75 CC..



WKr 1811 VINOHEK
66 BOTELLAS 75 CC.



Wkb 3212 VINOHEK
164 BOTELLAS 75 CC.



WKr 3211 VINOHEK
164 BOTELLAS 75 CC.



Wkb 4212 VINOHEK
200 BOTELLAS 75 CC.



WKr 4211 VINOHEK
200 BOTELLAS 75 CC.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. botellas (0,75 litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (A)
1	WKr 1811	66	600 x 613 x 890	-	0,4	Negro / Tinto	Opcional	1,0
2	Wkb 1812	66	600 x 613 x 890	-	0,4	Negro / Cristal	Opcional	1,0
2	Wkb 3212	164	600 x 739 x 1.350	-	0,4	Negro / Cristal	Opcional	1,0
1	WKr 3211	164	600 x 739 x 1.350	-	0,4	Negro / Tinto	Opcional	1,0
2	Wkb 4212	200	600 x 739 x 1.650	-	0,5	Negro / Cristal	Opcional	1,2
1	WKr 4211	200	600 x 739 x 1.650	-	0,4	Negro / Tinto	Opcional	1,2

Armarios para acondicionamiento y servicio de vinos Vinothek

Multitemperatura



Compresor antivibración



Cristal de protección a rayos ultra violeta



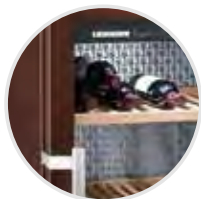
+5°C/+18°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Temperatura graduable de +5°C a +20°C.
- Control electrónico.
- Refrigeración estática.
- Puerta reversible.
- Iluminación interior excepto modelos WKr 1811, 3211 y 4211.
- Purificación del aire mediante filtro de carbón activo.
- Compresor especial para evitar vibraciones.
- La temperatura del interior se visualiza de forma analógica.
- La capacidad indicada es para botellas de burdeos.



Se puede aumentar la humedad del aire con la piedra de lava.



Se pueden regular las temperaturas en la parte inferior entre +5°C y +7°C, en la parte superior entre +16°C y +18°C, y en la parte central se van formando diferentes franjas de temperaturas.



WTr 4211 VINOHEK
182 BOTELLAS 75 CC.



WTb 4212 VINOHEK
200 BOTELLAS 75 CC.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (W)
WTb 4212	200	600 x 739 x 1.650	-	0,5	Negro / Cristal	Opcional	1,2
WTr 4211	200	600 x 739 x 1.650	-	0,5	Negro / Tinto	Opcional	1,2

Armarios bodega para conservación y envejecimiento de vinos Grand Cru

1 temperatura



Compresor antivibración



Cristal de protección a rayos ultra violeta



+5°C/+20°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Iluminación interior con interruptor independiente en mods. con puerta de cristal.
- Purificación del aire mediante filtro de carbón activo.
- Compresor especial para evitar vibraciones.
- Las temperaturas son visualizadas en el display digital del control electrónico.
- Refrigeración ventilada.

Terminación ②

Puerta de cristal.

Terminación ①

Puerta ciega.



WKt 6451 GRAND CRU
312 BOTELLAS 75 cc



WKes 4552 GRAND CRU
INOX
201 BOTELLAS 75 cc



WKt 4552 GRAND CRU
201 BOTELLAS 75 cc



WKt 5551 GRAND CRU
253 BOTELLAS 75 cc



WKt 5552 GRAND CRU
253 BOTELLAS 75 cc

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. botellas (0,75 litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (A)
②	WKes 4552	201	700 x 742 x 1.650	-	0,5	Acero inox / Cristal	Integrada	1,2
②	WKt 4552	201	700 x 742 x 1.650	-	0,5	Tierra / Cristal	Integrada	1,2
①	WKt 5551	253	700 x 742 x 1.920	-	0,4	Tierra	Integrada	1,5
②	WKt 5552	253	700 x 742 x 1.920	-	0,5	Tierra / Cristal	Integrada	1,5
①	WKt 6451	312	747 x 759 x 1.930	-	0,4	Tierra	Integrada	2,0

Armario para acondicionamiento de vinos Vinidor

2 temperaturas



Compresor antivibración



Cristal de protección a rayos ultra violeta



+5°C/+20°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Refrigeración ventilada.
- 2 zonas de temperatura.
- Desescarche automático con evaporación de agua.
- Puerta con cerradura.
- Compresor especial sin vibraciones.
- Puerta reversible.
- Regulador electrónico de temperatura para modificación de zonas.
- Estantes de madera extraíbles.
- Iluminación interior mediante LEDs.
- Visualización externa de temperaturas.
- Control de humedad mediante ventilación de activación (opcional).
- Modelos con carrocería en acero inoxidable.

Terminación ②

Inox con puerta de cristal.



2 estantes extraíbles para botellas en vertical.

WTPes 5972 VINIDOR
INOX
155 BOTELLAS 75 cc



WTes 1672 VINIDOR
LIBRE INSTALACIÓN
34 BOTELLAS 75 cc



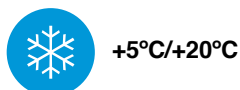
WTes 5972 VINIDOR
INOX
211 BOTELLAS 75 cc

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. botellas (0,75)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Conexión eléctrica (A)
②	WTes 1672	34	600 x 570 x 822	-	0,37	Acero inox. / Cristal	Incluida	0,8
②	WTes 5972	211	700 x 742 x 1.920	-	0,7	Acero inox. / Cristal	Integrada	1,0
②	WTPes 5972	155	700 x 777 x 1.920	-	0,7	Acero inox. / Cristal	Incluida	1,0

Armario para conservación de vinos Vinidor

3 temperaturas



CARACTERÍSTICAS GENERALES

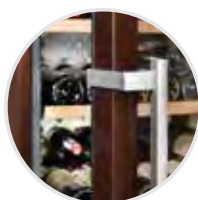
- Refrigeración ventilada.
- 3 zonas de temperatura.
- Desescarche automático con evaporación de agua.
- Regulador electrónico de temperatura para modificación de zonas.
- Alarma de temperatura y puerta abierta.
- Purificación del aire mediante filtro de carbón activo.
- Iluminación interior mediante LEDs.
- Control de humedad mediante ventilación de activación (opcional).
- Puerta de cristal tintado.
- Visualización externa de temperaturas.
- Carrocería en acero inoxidable.



WTes 5872 VINIDOR
INOX
178 BOTELLAS 75 cc



Estantes de madera, extraíbles.



El sistema de atenuación de cierre SoftSystem



El moderno sistema electrónico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
WTes 5872	178	700 x 742 x 1.920	-	0,7	Acero inox. / Cristal	Integrada	1,0

Armario para conservación de cigarrros y armario de vinos 1 temperatura



Compresor
antivibración



Cristal de
protección
a rayos
ultra violeta



Cigarros: +16°C/+20°C
Vinos: +5°C/+20°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Los cigarros se pueden ordenar con un sistema variable de clasificación. (mod. ZKes 453)
- Dos cajas de presentación en madera (mod. ZKes 453).
- Dos estantes de madera (mod. ZKes 453).
- Alarma visual y acústica en caso de anomalía o puerta abierta.
- Puerta de cristal.
- Iluminación interior: LED.
- Control electrónico.
- Indicación de la temperatura digital.
- Protección niños.
- Filtro de carbón activo.

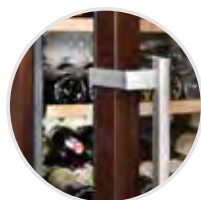
Exterior
de acero
inoxidable



ZKes 453 HUMIDOR
INOX
+16°C/+20°C



Filtro de carbón
activo FreshAir



Sistema de atenuación
de cierre SoftSystem.



WKes 653 GRAND CRU
INOX
+5°C/+20°C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
ZKes 453	39	425 x 478 x 612	300 x 274 x 340	0,51	Inox / Cristal	Incluida	100
WKes 653	38	425 x 478 x 612	350 x 310 x 370	0,33	Inox / Cristal	Incluida	80



Refrigeradores para farmacia

Norma DIN 58345



Alarma visual



Acústica por temperatura



+5°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Ecológicos sin CFC.
- Diseñado para el almacenamiento seguro de los productos de farmacia que cumplan con la norma DIN 58345.
- La norma DIN 58345 afecta a los frigoríficos para medicamentos, que sirven para almacenar medicamentos a una temperatura de servicio que oscila entre los 2 °C y los 8 °C.
- Termostato de seguridad para evitar temperaturas inferiores a +2°C.
- Interfaz para conexión del sistema externo de alarma.
- Dispositivo de aviso durante 12h de inmediato en caso de fallo de alimentación.
- Los refrigeradores de farmacia de Liebherr cumplen con los requisitos de almacenamiento y seguridad europea, garantizando la máxima protección del producto almacenado.



Alarma visual y acústica por temperaturas altas/bajas.

MKv 3913
REFRIGERADOR FARMACIA



MKUv 1610
REFRIGERADOR FARMACIA



MKUv 1613
REFRIGERADOR FARMACIA



MKv 3910
REFRIGERADOR FARMACIA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
MKUv 1610	141	600 x 615 x 820	440 x 435 x 670	0,75	Blanco	Incluida	1,0
MKUv 1613	141	600 x 615 x 820	440 x 435 x 670	1,01	Blanco / Cristal	Incluida	1,0
MKv 3910	360	600 x 615 x 1.840	440 x 435 x 1.635	0,85	Blanco	Incluida	1,5
MKv 3913	360	600 x 615 x 1.840	440 x 435 x 1.635	1,31	Blanco / Cristal	Incluida	1,5

Frigoríficos ventilados y combi para laboratorio

Mediline



+3°C/+16°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Mod. LKv 5710

- Control electrónico COMFORT:
 - Display digital 0,1°C.
 - Alarma apertura de puerta (retardo 1 minuto).
 - Alarma de temperatura (se activa con variación de 1°C de la temperatura marcada).
 - Indicador de servicio.
 - Funciones HACCP, registro de las tres últimas alarmas.
- Termostatos de seguridad, previene que la temperatura descienda por debajo de 2°C.
- Contacto flotante (libre de tensión).
- Conector RS485.
- Paso para sonda externa (PT 100).
- Ruedas en dotación.

Mod. LCv 4010:

- Combinado refrigerador-congelador.
- Dispone de dos circuitos de refrigeración con regulación separada y ofrece así la máxima estabilidad y constancia de la temperatura.
- Congelador con refrigeración estática (-9°C a -30°C).
- Doble cerradura (refrigerador y congelador).



LKv 5710
REFRIGERADOR
LABORATORIO



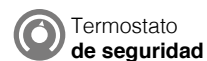
LCv 4010
COMBI LABORATORIO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
LKV 5710	437	747 x 750 x 1844	-	1,2	Blanco	Incluida	1,0
LCv 4010	Refrig.	240	455 x 435 x 1.110	1,8	Blanco	Incluida	1,5
	Cong.	105	431 x 435 x 597				

Frigoríficos ventilados

Mediline



+3°C/+16°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Mod. LKUv y LKv

- Control electrónico COMFORT:
 - Display digital 0,1°C.
 - Alarma apertura de puerta (retardo 1 minuto).
 - Alarma de temperatura (se activa con variación de 1°C de la temperatura marcada).
 - Indicador de servicio.
 - Funciones HACCP, registro de las tres últimas alarmas.
- Termostatos de seguridad, previene que la temperatura descienda por debajo de 2°C.
- Contacto flotante (libre de tensión).
- Conector RS485.
- Paso para sonda externa (PT 100).
- Puerta de cierre automático por debajo de 30°C.
- Termostatos según Norma NFX 15140.
- Sin CFC - Refrigerante R-600a.
- Con cerradura.

Terminación ¹³

Puerta de cristal e iluminación LED interior.



LKv 3913
REFRIGERADOR
LABORATORIO



LKUv 1610
REFRIGERADOR
LABORATORIO



LKv 3910
REFRIGERADOR
LABORATORIO



LKUv 1613
REFRIGERADOR
LABORATORIO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Cerradura	Potencia (A)
LKUv 1610	130	600 x 615 x 820	455 x 435 x 669	0,7	Blanco	Incluida	1,0
¹³ LKUv 1613	130	600 x 615 x 820	455 x 435 x 669	1,0	Blanco / Cristal	Incluida	1,0
LKv 3910	344	600 x 615 x 1.840	455 x 435 x 1.650	0,8	Blanco	Incluida	1,5
¹³ LKv 3913	344	600 x 615 x 1.840	455 x 435 x 1.650	1,3	Blanco / Cristal	Incluida	1,5

Frigoríficos ventilados para laboratorio

Mediline Atex 95

Control electrónico **COMFORT**

Termostato de seguridad



+3°C/+16°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Control electrónico COMFORT:
 - Display digital 0,1°C.
 - Alarma apertura de puerta (retardo 1 minuto).
 - Alarma de temperatura (se activa con variación de 1°C de la temperatura marcada).
 - Indicador de servicio.
 - Funciones HACCP, registro de las tres últimas alarmas.
- Conector RS485.
- Termostato de seguridad, previene que la temperatura interior descienda por debajo de 2°C.
- Contacto flotante (libre de tensión).
- Paso para sonda externa (PT 100).
- Puerta de cierre automático por debajo de 30°.
- Sin CFC - Refrigerante R-600a.
- Con cerradura.

Mod. LKexv 3910

- Cinco estantes de cristal.

Mod. LKUexv 1610

- Tres estantes de cristal.

Mod. LCexv 4010

- Combinado refrigerador-congelador
- Dispone de dos circuitos de refrigeración con regulación separada y ofrece así la máxima estabilidad y constancia de la temperatura.
- Congelador con refrigeración estática.

Transferencia de las señales de aviso.



LKUexv 1610
REFRIGERADOR DE LABORATORIO ESTÁTICO



LKexv 3910
REFRIGERADOR DE LABORATORIO ESTÁTICO



LCexv 4010
REFRIGERADOR DE LABORATORIO ESTÁTICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
LKUexv 1610	130	600 x 615 x 820	455 x 435 x 669	0,9	Blanco	Incluida	1,0
LKexv 3910	344	600 x 615 x 1.840	455 x 435 x 1.650	0,9	Blanco	Incluida	1,5
LCexv 4010	240 105	600 x 615 x 2.000	455 x 435 x 1.110 431 x 435 x 597	1,8	Blanco	Incluida	1,5

Armarios frigoríficos ventilados para laboratorio

Atex 95



+1°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Recipiente interior de plástico sin fugas.
- Tubo evacuador del agua del desescarche cerrado.
- Tirador.
- Bandeja colectora del agua de desescarche.
- Baldas con regulación vertical.
- Termostato ubicado en el exterior.
- Fabricación interior según normativa ATEX 94/9/CE zona II.
- Refrigeración ventilada.
- Aislamiento de 45 mm (excepto LKexv 1800).



Display de temperatura digital



LKexv 2600
REFRIGERADOR DE LABORATORIO



Baldas de cristal resistentes.



LKexv 1800
REFRIGERADOR DE LABORATORIO



LKexv 3600
REFRIGERADOR DE LABORATORIO



LKexv 5400
REFRIGERADOR DE LABORATORIO

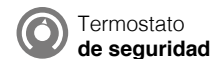
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
LKexv 1800	180/160	600 x 600 x 860	513 x 441 x 702	0,898	Blanco	Incluida	1,0
LKexv 2600	240/221	600 x 610 x 1.250	470 x 440 x 1.062	0,786	Blanco	Incluida	1,0
LKexv 3600	333/307	600 x 610 x 1.640	470 x 440 x 1.452	0,947	Blanco	Incluida	1,5
LKexv 5400	554/520	750 x 730 x 1.640	600 x 560 x 1.452	0,983	Blanco	Incluida	1,5

* Se suministrarán los modelos FKEX 1800 hasta finalizado stock.

Congeladores estáticos y ventilados para laboratorio

Mediline Atex 95



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño de puerta Hardline.
- Conector RS485.
- Con cerradura.
- Control electrónico COMFORT:
 - Display digital 0,1°C.
 - Alarma apertura de puerta (retardo 1 minuto).
 - Alarma de temperatura (se activa con variación de 3°C de la temperatura marcada).
- Refrigeración estática (mod. LGUEx 1500 y LGex 3410).

Mod. LGv 5010:

- Congelador ventilado
- NO es ATEX 95
- 8 cajones + 2 cestas (mod. LGv 5010)
- Ruedas en dotación (mod. LGv 5010).



LGv 5010
 CONGELADOR DE LABORATORIO VENTILADO
 -9°C/-35°C



Memoria integrada de datos: solamente las 3 últimas señales aviso



Transferencia de las señales de aviso.



LGex 3410
 CONGELADOR DE LABORATORIO ESTÁTICO
 -9°C/-30°C



LGUex 1500
 CONGELADOR DE LABORATORIO ESTÁTICO
 -9°C/-26°C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
LGUex 1500	129	600 x 615 x 820	454 x 450 x 663	0,9	Blanco	Incluida	1,0
LGex 3410	284	600 x 615 x 1.840	420 x 400 x 1.587	1,3	Blanco	Incluida	1,5
LGv 5010	337	747 x 750 x 1844	-	3,4	Blanco	Incluida	3,0

Arcón congelador para laboratorio

Mediline

Control electrónico
COMFORT

Termostato
de seguridad



-10°C/-45°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Aislamiento 120 mm en el mod. LGT 2325, resto de modelos 100 mm.
- Alarma visual y acústica por temperatura y tapa.
- Calibración en un punto para compensar entre la temperatura regulada y la real interior.
- Alarma visual por fallo de tensión.
- Interior de aluminio, pintado de blanco.
- Bisagras reforzadas en la tapa.
- Refrigerante R-290 que cuida del medio ambiente.

Paso para sensor externo de temp.



Luz interior integrada en la tapa



LGT 4725
ARCÓN CONGELADOR PARA LABORATORIO



LGT 2325
ARCÓN CONGELADOR PARA LABORATORIO



LGT 3725
ARCÓN CONGELADOR PARA LABORATORIO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta/ útil (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Dimensiones int. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
LGT 2325	215	1.132 x 760 x 919	889 x 410 x 630	2,26	Blanco	Incluida	2,0
LGT 3725	365	1.373 x 808 x 919	1.170 x 500 x 650	2,93	Blanco	Incluida	3,0
LGT 4725	459	1.648 x 808 x 919	1.445 x 500 x 650	4,35	Blanco	Incluida	3,5

Máxima precisión y estabilidad de temperatura

Control electrónico Comfort y Profi



PUERTA FUNCIONAL

Apertura en 90°
Cierre automático en 60°



ALARMAS ACÚSTICAS Y VISUALES

Apertura en 90°
Cierre automático en 60°



ILUMINACIÓN LED + CERRADURA



CALIBRACIÓN
+/- 0,1°C
TEMPERATURA

DESESCARCHE
ELÉCTRICO
TEMPERATURA

PASO DE
SONDA NTC
10 mm

DESESCARCHE
GAS CALIENTE
10 min

2.800
REGISTROS
TEMPERATURA

BATERÍA 72 HORAS
FALLO
CORRIENTE



Comfort

Profi

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

3 últimas alarmas	Memoria interna de alarmas (fecha, hora, motivo de la alarma, temperatura máxima y mínima)	30 últimas alarmas
X	Memoria interna de registro de temperatura	2.800 registros semanales
✓	Función especial de seguridad: relé garantizado en más de 1 billón de ciclos de encendido de compresor	✓
X	Batería 72h de autonomía en caso de fallo de corriente	✓
X	Doble ventilador de refrigeración	✓
1 sonda interior	MEdición de temperatura	3 sondas interiores
+/-0,11°C	Calibración de temperatura de: -20°C a +8°C	+/-0,1°C
+/-1°C	Calibración de temperatura de: -35°C a -20°C	+/-1°C
X	Conexión infrarroja	✓
✓	Conexión para añadir sonda NTC	✓
X	Desescarche para gas caliente (10 min máximo)	✓
OPCIONAL	Kit RS 485 (convertidor a señal 232 y adaptable a PC)	OPCIONAL
OPCIONAL	Sonda NTC (calibración más precisa)	OPCIONAL

Armarios frigoríficos ventilados de laboratorio

Profesionales

 Paso de sensor externo

 Cuba de acero Inox

 -2°C/+16°C
0°C/+16°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Control electrónico con indicador de texto en lenguaje claro y reloj en tiempo real.
- Dos ruedas con freno de estacionamiento.
- Tirador integrado para más higiene.
- Cerradura integrada.
- Señal de aviso acústica y óptica a causa de temperatura inadecuada y/o puerta abierta.
- Desescarche automático por gas caliente.

Terminación ²³

Aparato con cristal aislante con iluminación interior de conexión adicional.

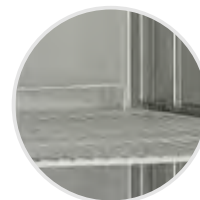
Terminación ²⁰

Opcional

- Interfaz infrarroja
- Interfaz en serie RS 485 para la documentación externa de la temperatura.



LKPv 6527
REFRIGERADOR DE LABORATORIO VENTILADO -2°C/+16°C



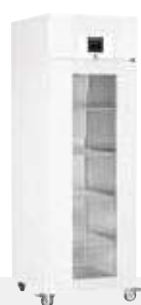
Rejillas revestidas de plástico y recipiente interior liso de acero al cromo-níquel



LKPv 6520 - LKPv 8420
REFRIGERADOR DE LABORATORIO VENTILADO -2°C/+16°C



LKPv 1420
REFRIGERADOR DE LABORATORIO VENTILADO -2°C/+16°C



LKPv 6523
REFRIGERADOR DE LABORATORIO VENTILADO 0°C/+16°C



LKPv 1423
REFRIGERADOR DE LABORATORIO VENTILADO 0°C/+16°C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Tipo de gas	Potencia (W)
²⁰ LKPv 6520	601	700 x 830 x 2.150	1,36	Blanco	R-290	250
²³ LKPv 6523	601	700 x 830 x 2.150	1,56	Blanco/Cristal	R-290	300
LKPv 6527	596/464	700 x 830 x 2.160	1,9	Blanco	R-290	300
²⁰ LKPv 8420	856	790 x 980 x 2.150	1,65	Blanco	R-290	250
²⁰ LKPv 1420	1427	1.430 x 830 x 2.150	1,96	Blanco	R-290	350
²³ LKPv 1423	1427	1.430 x 830 x 2.150	2,24	Blanco/Cristal	R-290	400

Armarios congeladores ventilados de laboratorio Profesionales

 Paso de sensor externo

 Cuba de acero Inox

 -10°C/-26°C
-10°C/-35°C
-9°C/-35°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Control electrónico con indicador de texto en lenguaje claro y reloj en tiempo real.
- Tirador integrado para más higiene.
- Rejillas revestidas de plástico y recipiente interior liso de acero al cromo níquel.
- Cerradura integrada.
- Señal de aviso acústica y óptica a causa de temperatura inadecuada y puerta abierta.
- Desescarche automático por gas caliente.

Opcional

- Interfaz infrarroja
- Interfaz en serie RS 485 para la documentación externa de la temperatura.

LGPv 6527
CONGELADOR DE LABORATORIO VENTILADO -9°C/-35°C



Dos ruedas con freno de estacionamiento



LGPv 8420
CONGELADOR DE LABORATORIO VENTILADO -10°C/-35°C



LGPv 6520
CONGELADOR DE LABORATORIO VENTILADO -10°C/-35°C



LGPv 1420
CONGELADOR DE LABORATORIO VENTILADO -10°C/-26°C

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/puerta	Tipo de gas	Potencia (W)
LGPv 6520	601	700 x 830 x 2.150	3,74	Blanco	R-290	600
LGPv 6527	596/464	700 x 830 x 2160	5,6	Blanco	R-290	616
LGPv 8420	856	790 x 980 x 2.150	4,76	Blanco	R-290	-
LGPv 1420	1427	1.430 x 830 x 2.150	7,27	Blanco	R-290	700