

Frigoríficos y congeladores **LIEBHERR**

frigicoll



CONSUMO
ENERGÉTICO
REDUCIDO



CALIDAD:
EXCELENCIA
GASTRONÓMICA



DISPOSITIVOS
INTELIGENTES



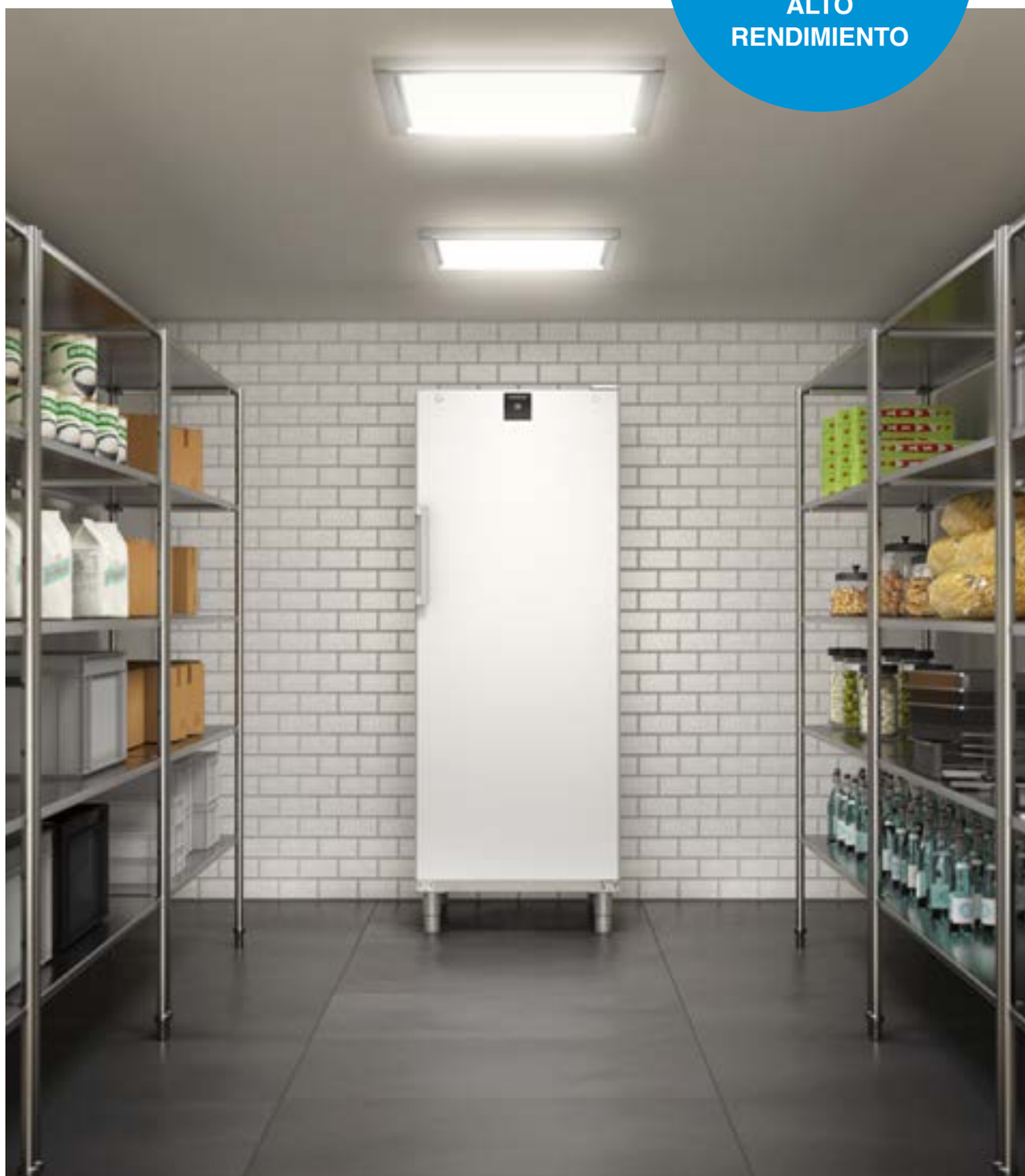
DISEÑO



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

**POSICIÓN 2
Temperatura**

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

**POSICIÓN 4
Material carcasa**

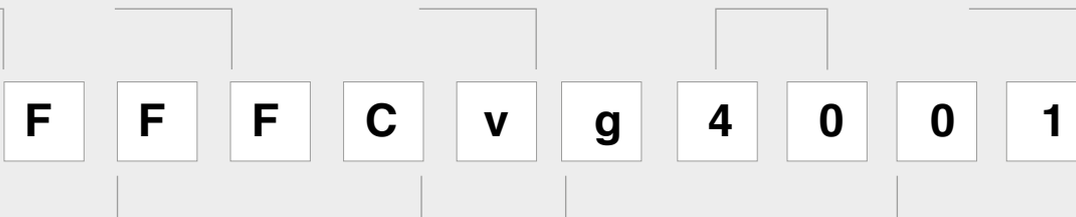
- Acero recubierto o plástico
- S** Inox
- C** Inox Cromado
- B** Inox negro

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

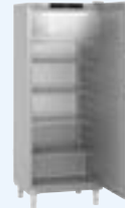


FRFCvg 5501

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 ventilada



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño de la puerta Hardline.
- Puerta con autocierre (burlate 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 1660
SEMI INDUSTRIAL EMPOTRABLE
BAJO ENCIMERA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

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
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



FKUv 1663
SEMI INDUSTRIAL
EMPOTRABLE
BAJO ENCIMERA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



FKUv 1613
SEMI INDUSTRIAL
EMPOTRABLE
BAJO ENCIMERA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo	Cap. bruta/ (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Dimensiones int. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
10	FKUv 1610	134	600 x 615 x 830	440 x 435 x 670	0,616	Blanco / Blanco	Incluida	50
13	FKUv 1613	148	600 x 615 x 830	440 x 435 x 670	0,968	Blanco / Cristal	Incluida	80
60	FKUv 1660	141	600 x 615 x 830	440 x 435 x 670	0,616	Inox / Inox	Incluida	50
63	FKUv 1663	141	600 x 615 x 830	440 x 435 x 670	0,968	Inox / Cristal	Incluida	80

Bajo encimera

Refrigeración ventilada

Empotrable
altura 820



+1°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Refrigeradores empotrables (altura 820 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.

Puerta reversible



FKvesf 1805
EMPOTRABLE BAJO ENCIMERA
PUERTA INOX
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



Visualización
temperatura digital
(mod. FKvesf1805)



Iluminación LED interior,
mod. FKvesf 1803



FKvesf 1803
EMPOTRABLE BAJO ENCIMERA
PUERTA DE CRISTAL
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **D**



FKv 1800
EMPOTRABLE BAJO ENCIMERA
PUERTA BLANCA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



FKv 503
VITRINA SOBREMOSTRADOR
INOX. ILUMINACIÓN
POR LED EN TECHO
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Cap. bruta (litros)	Dimensiones ext. (mm) (an./fondo/alt.)	Dimensiones int. (mm) (an./fondo/alt.)	Consumo energ. (KWh/24h)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (W)
FKvesf 1805	171	600x600x850-820	513 x 441 x 702	0,846	Plateado / Inox	Incluida	120
FKvesf 1803	171	600x600x850-820	513 x 441 x 702	1,111	Plateado / Cristal	Incluida	120
FKv 1800	180	600x600x850	513 x 441 x 702	0,990	Blanco / Blanco	Incluida	120
FKv 503	44	425 x 450 x 612	-	0,79	Inox / Cristal	Incluida	-

Industriales

Refrigeración ventilada



Control electrónico



Estantes regulables



+1°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

• SERIE PERFORMANCE

- Ecológicos sin CFC
- (refrigerante R 600a)
- Tres zonas de control de humedad
- Temperatura ambiente +10°C a +40°C
- Eficiencia Energética Clase 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



NOVEDAD



FRFvg 4001
5 ESTANTERIAS REGULABLES
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

NOVEDAD



FRFvg 5501
4 ESTANTERIAS REGULABLES
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

NOVEDAD



FRFvg 6501
5 ESTANTERIAS REGULABLES
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/365)	Color carrocería/ puerta	Cerradura	Potencia (A)
NOVEDAD	FRFvg 4001	420 / 289	597 x 654 x 1.884	460 x 423 x 1.660	514	Blanco / Inox	Incluida	2,0
NOVEDAD	FRFvg 5501	571 / 419	747 x 769 x 1.818	620 x 531 x 1.460	576	Blanco / Inox	Incluida	2,0
NOVEDAD	FRFvg 6501	655 / 479	747 x 769 x 2.018	620 x 531 x 1.660	603	Blanco / Inox	Incluida	2,0

Industriales

Refrigeración ventilada

Empotrable
altura 820

+1°C/+15°C
-2°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **SERIE PERFECTION**
- Ecológicos sin CFC (refrigerante R 600a)
- Tres zonas de control de humedad
- Temperatura ambiente +10°C a +40°C
- Eficiencia Energética Clase C / D / E (señalizarlo por equipos con etiqueta)
- Display digital de temperatura
- Electrónica básica: pantalla monocromática con 3 botones
- Iluminación LED en el techo
- Tirador ergonómico de aluminio
- Cierre de puerta automático < 90°
- Señal de alarma óptica y acústica
- SmartModule reequipable
- Wifi / LAN opcional

NOVEDAD

FRFCvg 4001
5 ESTANTERIAS REGULABLES
-2°C/+15°C
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



NOVEDAD



FRFCvg 5501
4 ESTANTERIAS REGULABLES
+1°C/+15°C
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

NOVEDAD



FRFCvg 5511
4 ESTANTERIAS REGULABLES
+1°C/+15°C
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **E**

NOVEDAD



FRFCvg 6501
5 ESTANTERIAS REGULABLES
-2°C/+15°C
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

NOVEDAD



FRFCvg 6511
5 ESTANTERIAS REGULABLES
+1°C/+15°C
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **D**

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)
FRFCvg 4001	420 / 289	597 x 654 x 1.884	460 x 423 x 1.642	540	Inox	No disponible	2,0
FRFCvg 5501	571 / 419	747 x 769 x 1.818	620 x 531 x 1.442	620	Inox	No disponible	2,0
FRFCvg 5511	600 / 418	747 x 769 x 1.818	620 x 531 x 1.442	1041	Inox / Cristal	No disponible	2,0
FRFCvg 6501	655 / 479	747 x 769 x 2.018	620 x 531 x 1.660	635	Inox	No disponible	2,0
FRFCvg 6511	688 / 478	747 x 769 x 2.018	620 x 531 x 1.642	984	Inox / Cristal	No disponible	2,0

Profesionales

Refrigeración ventilada



+1°C/+15°C
-2°C/+15°C



Capacidad para bandejas GN 2/1

Carrocería de inox (interior y exterior)

Estantes regulables

CARACTERÍSTICAS GENERALES

SERIE PROFILINE

- 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
-2°C / +15°C
SERIE PROFILINE
(ruedas como opcional)
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



GKPv 6570 INOX
-2°C / +15°C
SERIE PROFILINE
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **B**



GKPv 6573 INOX
+1°C / +15°C
SERIE PROFILINE
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



GKPv 1470 INOX
-2°C / +15°C
SERIE PROFILINE
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

GKPv 6590 INOX
-2°C / +15°C
SERIE PROFI PREMIUM-LINE
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **A**

GKPv 1490 INOX
-2°C / +15°C
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)
70	GKPv 6570	597 / 465	700 x 830 x 2.120	510 x 650 x 1.550	1,11	Inox / Inox	R-290	150
73	GKPv 6573	597 / 465	700 x 830 x 2.120	510 x 650 x 1.500	1,58	Inox / Cristal	R-290	180
77	GKPv 6577	596 / 464	700 x 830 x 2.120	510 x 650 x 1.550	1,58	Inox / Inox	R-290	150
90	GKPv 6590	597 / 465	700 x 830 x 2.120	510 x 650 x 1.550	0,92	Inox / Inox	R-290	150
70	GKPv 1470	1.361 / 1.056	1.430 x 830 x 2.120	1.236 x 650 x 1.550	2,82	Inox / Inox	R-290	250
90	*GKPv 1490	1.361 / 1.056	1.430 x 830 x 2.120	1.236 x 650 x 1.550	2,97	Inox / Inox	R-290	250

Los modelos con terminación XX90 se suministrarán solamente bajo pedido.

Industriales Pastelería

Refrigeración ventilada



+1°C/+15°C



ESPECIAL PASTELERIA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **SERIE PERFORMANCE**
- Ecológicos sin CFC (refrigerante R 600a)
- Temperatura ambiente +10°C a +40°C
- Eficiencia Energética Clase C / D
- 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



BRFvg 5501
ILUMINACIÓN INTERIOR LED
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **D**

NOVEDAD



BRFvg 5511
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



Bandejas pastelería euronorm



Rieles de apoyo en forma de L, de acero al cromo-níquel.

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)
BRFvg 5501	496 / 361	747 x 769 x 1.684	606 x 468 x 1.388	443	blanco	No disponible	2,0
BRFvg 5511	533 / 360	747 x 769 x 1.684	606 x 468 x 1.371	881	blanco / cristal	No disponible	2,0

NOVEDAD

NOVEDAD

Profesionales Pastelería

Refrigeración ventilada

Carrocería de inox
(interior y exterior)

Estantes regulables



-5°C/+15°C



ESPECIAL
PASTELERIA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

• SERIE PROFILINE

- 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



BKPv 8470 INOX

SERIE PROFILINE

EFICIENCIA ENERGÉTICA: C



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



BKPv 6570 INOX

SERIE PROFILINE

EFICIENCIA ENERGÉTICA: C



BKPv 6520 BLANCO/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)
70	* BKPv 6570	602 / 365	700 x 830 x 2.120	410 x 650 x 1.550	1,48	Inox	R-290	250
20	* BKPv 6520	602 / 365	700 x 830 x 2.120	410 x 650 x 1.550	1,48	Blanco	R-290	250
70	* BKPv 8470	856 / 677	790 x 980 x 2.120	609 x 800 x 1.550	2,10	Inox	R-290	350

Expositores

Refrigeración ventilada



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
- Control de temperatura mecánico.
- Puerta con cierre automático

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.



ILUMINACIÓN LED

Modelos terminación 3



FKDV 4203
ARMARIO VITRINA
ILUMINACIÓN POR LED EN TECHO
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



FKDV 4503
ARMARIO VITRINA
ILUMINACIÓN POR LED EN TECHO Y LONGITUDINAL
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	Cerradura	Potencia (A)
FKDV 4203	403 / 385	600 x 687 x 2.010	456 x 516 x 1.660	1,44	Blanco/Cristal	Incluida	1,5
FKDV 4503	441 / 422	600 x 696 x 2.027	456 x 516 x 1.800	1,68	Plateada pulv. /Cristal	Incluida	1,5

Expositores

Refrigeración ventilada



+2°C/+9°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **SERIE PERFORMANCE**
- Control analógico de temperatura
- Indicación de la temperatura analógica
- Tirador empotrado en la puerta
- Iluminación por LED situada en el techo y con puerta de cristal en los modelos XX11
- Modelos XX01 sin iluminación y con puerta ciega.



Indicador de temperatura analógico en el interior del equipo



Terminación 01
Puerta ciega

Terminación 11
Puerta de cristal

MRFvc 3511

PUERTA DE CRISTAL

EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



MRFvc 3501
PUERTA CIEGA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



MRFvc 4001
PUERTA CIEGA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



MRFvc 4011
PUERTA DE CRISTAL
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



MRFvc 5501
PUERTA CIEGA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **B**



MRFvc 5511
PUERTA DE CRISTAL
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/365 días)	Color carrocería/ Puerta	Cerradura	Potencia (A)
01	MRFvc 3501	327 / 210	597 x 654 x 1.684	475 x 423 x 1.459	367	Blanco/Ciega	Incluida	2,0
01	MRFvc 4001	377 / 246	597 x 654 x 1.884	475 x 423 x 1.659	390	Blanco/Ciega	Incluida	2,0
01	MRFvc 5501	544 / 434	747 x 769 x 1.684	625 x 539 x 1.459	383	Blanco/Ciega	Incluida	2,0
11	MRFvc 3511	347 / 210	597 x 654 x 1.684	475 x 423 x 1.459	538	Blanco/Cristal	Incluida	2,0
11	MRFvc 4011	400 / 246	597 x 654 x 1.884	475 x 423 x 1.659	566	Blanco/Cristal	Incluida	2,0
11	MRFvc 5511	569 / 432	747 x 769 x 1.684	625 x 539 x 1.459	536	Blanco/Cristal	Incluida	2,0

Expositores

Refrigeración ventilada



Display digital



Estantes regulables



1°C/+15°C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **SERIE PERFORMANCE**
- Control analógico de temperatura
- Indicación de la temperatura digital
- Tirador empotrado en la puerta
- Iluminación por LED en el techo para los modelos XX01 y en el lateral para los modelos: XX11.
- Puerta de cristal en los modelos XX11



Indicador de temperatura digital exterior.



MRFvd 4011
PUERTA DE CRISTAL
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**

Terminación **01**
Puerta ciega

Terminación **11**
Puerta de cristal



MRFvd 3501
PUERTA CIEGA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



MRFvd 3511
PUERTA DE CRISTAL
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



MRFvd 4001
PUERTA CIEGA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **C**



MRFvd 5501
PUERTA CIEGA
EFICIENCIA ENERGÉTICA: **B**



MRFvd 5511
PUERTA DE CRISTAL
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/365 días)	Color carrocería/ Puerta	Cerradura	Potencia (A)
01	MRFvd 3501	327 / 210	597 x 654 x 1.684	475 x 423 x 1.459	373	Aluminio Style/Ciega	Incluida	2,0
01	MRFvd 4001	377 / 286	597 x 654 x 1.884	475 x 423 x 1.659	396	Aluminio Style/Ciega	Incluida	2,0
01	MRFvd 5501	544 / 434	747 x 769 x 1.684	625 x 536 x 1.459	388	Aluminio Style/Ciega	Incluida	2,0
11	MRFvd 3511	347 / 210	597 x 654 x 1.684	475 x 423 x 1.459	436	Aluminio Style/Cristal	Incluida	2,0
11	MRFvd 4011	400 / 246	597 x 654 x 1.884	475 x 423 x 1.659	566	Aluminio Style/Cristal	Incluida	2,0
11	MRFvd 5511	569 / 434	747 x 769 x 1.684	625 x 536 x 1.459	535	Aluminio Style/Cristal	Incluida	2,0

