

# FFFCvg 6501

---

Congelador verticales NoFrost

Perfection



Aparato independiente

**LIEBHERR**

## FFFCvg 6501

Congelador verticales NoFrost  
Perfection

**G** German  
Engineering

No  
Frost



## Accesorios

708065000

Clave de licencia SmartMonitoring  
para 36 meses (online)

Capacidad bruta/útil	544/378 l
Medidas exteriores en mm	747/769/2018
Medidas interiores en mm	603/510/1318
Clase de eficiencia energética	<b>B</b> <sup>1</sup>
Consumo energético en 365 días	1116 kWh
Clase climática (directiva energética)	5
Clase de temperatura (directiva energética)	L1
Franja de temperatura ambiente	+10 °C a +40 °C <sup>2</sup>
Refrigerante	R 290
Nivel de ruido	55 dB(A)
Potencia nominal	2,0 A
Frecuencia / tensión	50 Hz / 220-240 V~
Emisión de calor	771
Sistema refrigerante	dynamisch
Descongelación	automatisch
Gama de temperaturas	-9 °C a -26 °C
Material de la carcasa / color	Edelstahl/Edelstahl
Material de la puerta / color	Edelstahl / Edelstahl
Material de los recipientes interiores	Kunststoff silver
Tipo de mando	Monochrom-Display, Touch-Buttons
Indicación de la temperatura	außen digital
Iluminación interior	LED
Alarma en caso de fallo	optisch und akustisch
Tipo de conectividad	SmartModule
Solución de conectividad	Nachrüstbar
Interface	WLAN/LAN (optional)
Estantes regulables	5
Material de estantes	Roste kunststoffbeschichtet
Capacidad de carga de estantes	60 kg
Altura de patas regulables	150 - 180
Tirador	Aluminiumgriff
Clase de candado	mechanisch
Puerta con mecanismo de cierre auto.	sí
Sentido de apertura de puerta	rechts wechselbar
Drenaje agua descongelación	sí
Peso bruto/neto	109/103,3 kg
EAN-Nr.	9005382242117

El resumen representa un extracto de los accesorios más importantes.  
Todos los demás accesorios del aparato, así como más información, se encuentran en  
home.liebherr.com.

<sup>1</sup> Indica la temperatura ambiente a la que el aparato puede funcionar con seguridad.

## Características



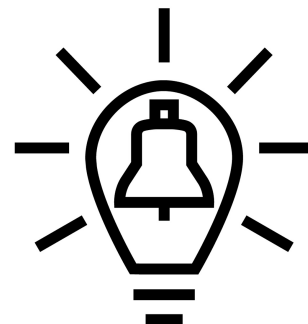
### Tecnología NoFrost

Olvídese de tener que descongelar con los electrodomésticos profesionales de Liebherr. La humedad generada se combate con la refrigeración asistida por ventilador, mientras que las fases de descongelación cíclicas eliminan las últimas partículas de humedad del interior. Para un almacenamiento cómodo, seguro y sin hielo.



### Junta de la puerta intercambiable

Ahorre tiempo y dinero: las juntas de la puerta insertables pueden sustituirse fácilmente. Si una junta resulta dañada, podrá sustituirla por su cuenta sin necesidad de herramientas.



### LightAlarm

Si se produce un aumento incontrolado de la temperatura, se ha dejado una puerta abierta o si hay problemas adicionales, la luz interior del electrodoméstico empezará a parpadear. En los electrodomésticos con puerta de cristal, esto permite deducir rápidamente cuándo actuar. En los electrodomésticos con puerta maciza, la luz interior intermitente insta a cerrar la puerta de inmediato para así conservar la calidad de la mercancía almacenada.



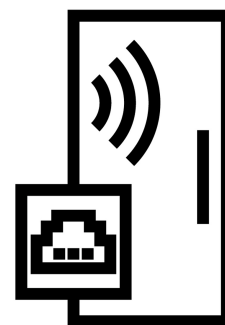
### Aptos para cajas Euronorm (solo congelador para gastronomía)

Abra la puerta, introduzca el recipiente y téngalo todo perfectamente ordenado: los electrodomésticos profesionales para gastronomía están diseñados especialmente para satisfacer las necesidades de cocinas y panaderías y, por lo tanto, son adecuados para el uso con cajas Euronorm.



### Puerta de cierre automático < 90° / cierre automático cuando la puerta se abre menos de 90°

Realice el trabajo rutinario con absoluta comodidad y la seguridad de no pasar nada por alto: la puerta del electrodoméstico permanece abierta a partir de un ángulo de apertura de aproximadamente 90° para facilitar la carga y descarga, así como la limpieza. Con menos de 90°, la puerta se cierra por sí sola para evitar que el electrodoméstico se quede abierto por descuido. Esto mantiene la temperatura estable y conserva la calidad de los alimentos.

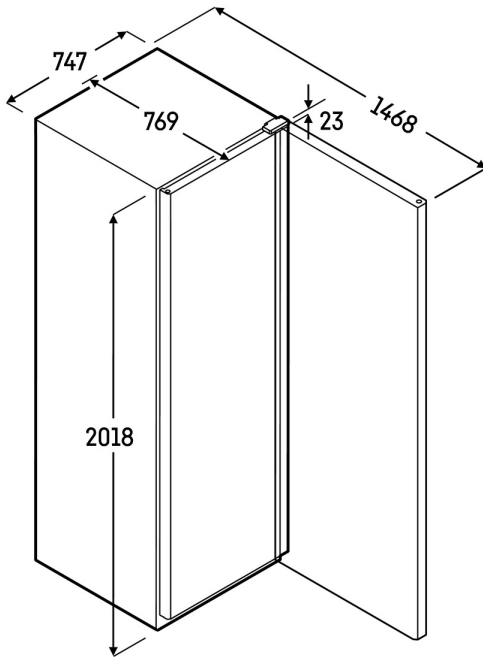


### Interfaz WiFi/LAN reequipable

Así de fácil se interconecta un Liebherr en red: con la interfaz WiFi y LAN reequipable, los electrodomésticos pueden conectarse sin esfuerzo a los sistemas externos como SmartMonitoring de Liebherr. Con la solución de monitorización digital, la temperatura de almacenamiento se controla y documenta cómodamente y con seguridad mediante la interfaz configurada posteriormente.

## Dibujo técnico

---



---

Los productos y sus datos se escenifican con fines publicitarios. Liebherr se reserva el derecho a realizar modificaciones sin previo aviso. En caso de que las dimensiones, especificaciones y rendimiento reales del aparato sean de importancia crítica, le recomendamos que compruebe las instrucciones de instalación que acompañan al aparato en cuestión. Liebherr no se hace responsable de posibles daños. (26.02.2026)

