

# CFd 2085

Arcón congelador superaislado

◇ Plus



Arcón congelador

**LIEBHERR**

# CFd 2085

Arcón congelador superaislado

◇ Plus

**G** German  
Engineering



←126→



Clase de eficiencia energética	<b>A</b>
Consumo eléctrico 365 días/24h	<b>162 / 0,443 kWh</b>
Volumen total	<b>248 l<sup>1</sup></b>
Nivel de ruido	<b>33 dB(A)</b>
Clase climática	<b>SN-T (+10 °C a +43 °C)</b>
Puerta / Laterales	<b>blanco / blanco</b>
Dimensiones exteriores en cm (alto / ancho / fdo.)	<b>82,5 / 125,5 / 70,9</b>

### Controles

Tipo de mando	Electronic controls in the casing, key electronic Thermometer with digital temperature display
Alarma de la puerta	visual y acústica
Alarma en caso de fallo	visual y acústica

### Congelador

Número de estrellas	<b>****</b>
En sistema StopFrost	sí
Iluminación	Iluminación LED
Número de Cestos	3
Cestos (opcional)	1
Cestos (máx.)	4
Capacidad congeladora en 24 horas	10 kg
Tiempo de almac. en caso d.	50 h
Acumuladores de frío	1
Drenaje agua descongelación	sí

### Ventajas de la dotación

Junta de la puerta reemplazable	sí
Cerradura	disponible
EAN-Nr.	955000035041

## Accesorios

743138900	Bandeja de congelación
988125900	Acumulador de frío
945737400	Cerradura

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](http://home.liebherr.com).

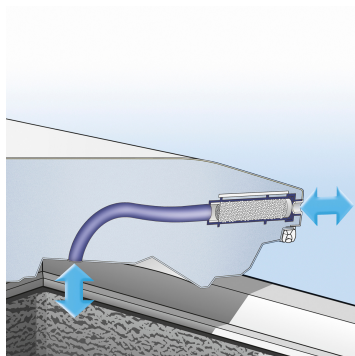
<sup>1</sup> Conforme al Reglamento UE 2019/2016, indicamos el volumen total como número entero (redondeado) y el volumen de los compartimentos de congelación y de conservación fresca de alimentos, con una posición decimal.

## Características



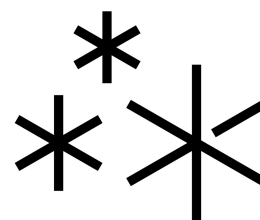
### SmartFrost

En comparación con los congeladores estáticos, los congeladores con la tecnología SmartFrost de Liebherr congelan con mayor rapidez y reducen hasta un 50% la formación de escarcha en el interior, haciendo la descongelación simple y rápida. Ofrecen un espacio de congelación más flexible con mayor capacidad y un reducido consumo energético.



### StopFrost

La innovación StopFrost ofrece dos ventajas decisivas: reduce considerablemente la escarcha del congelador y de los alimentos congelados y, por ende, es muy rara vez necesario hacer una descongelación. Además con el sistema StopFrost no se origina ninguna presión negativa más al abrirse y cerrarse la tapa del arcón. El arcón congelador puede abrirse en todo momento sin esfuerzo alguno.



### Congelación rápida SuperFrost

El sistema automático SuperFrost convierte la congelación en un sencillo y, desde el punto de vista energético, ahorrativo placer. Se hace cargo del rápido descenso de la temperatura, hasta los  $-32^{\circ}\text{C}$ , creando así la reserva de frío necesaria para congelar preservando las vitaminas. Tan pronto como el proceso de congelación concluya, se desconecta el sistema automático SuperFrost tras un máximo de 65 horas volviendo al modo de servicio normal y cooperando al ahorro de corriente eléctrica.

## Frost Protect

### FrostProtect

Para garantizar el funcionamiento óptimo de los congeladores incluso con una baja temperatura ambiente, los aparatos están equipados con FrostProtect, que los hace especialmente aptos para bajas temperaturas de hasta  $-15^{\circ}\text{C}$ . Si la temperatura ambiente desciende por debajo de los  $+10^{\circ}\text{C}$ , seguirán funcionando de forma eficiente. De esta forma, los aparatos también pueden colocarse en zonas no calefactadas

como, p. ej. garajes.

La vista general muestra un extracto de las características más importantes del aparato. En [home.liebherr.com](http://home.liebherr.com) encontrará todas las demás características del aparato, así como más información.

Arcón congelador CFd 2085

**LIEBHERR**

# 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. (29.11.2024)



[home.liebherr.com](https://home.liebherr.com)