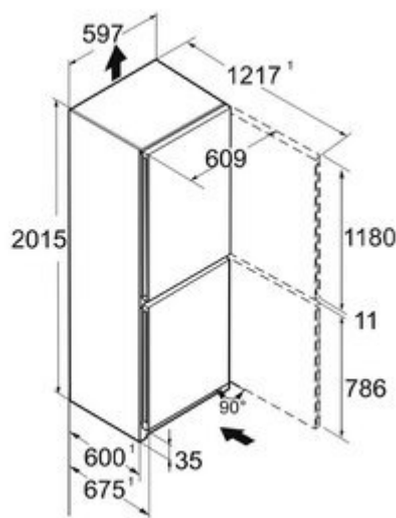


Combi Liebherr CBNa 572i001 22



Características

- Frigorífico Combi No Frost congelador - A
- Color Blanco - Duo Cooling - **WiFi control por app**
- 201,5 x 59,7 x 67,5 cm (alto x ancho x fondo)
- Clase energética: A
- Gama Plus
- **Controles** Pantalla LC monocroma, pantalla táctil
- 2 Circuitos de frío regulables
- Indicación de la temperatura Compartimentos frigorífico y congelador
- **SmartDeviceBox equipado** control por app
- SuperCool y Super Frost ajustable en el aparato y mediante la app
- Alarma de puerta abierta frigorífico y congelador ajustable en el aparato y mediante la app
- Bottle Timer y NightMode ajustables en la app
- Bloqueo de pantalla ajustable en el aparato
- **Frigorífico**
- Temperatura ajustable de +3 °C hasta +9 °C
- Regulación de humedad Duo Cooling
- Zona Climática BioFresh
- Desescarche automático

- Filtro Air Fresh en la valvula
- Cajones con guías extraíbles integradas
- Iluminación LED en el techo
- 1 Cajon para frutas y verduras
- 1 Cajón para carnes y lacteos
- 4 Estantes de cristal de los cuales 3 regulables, 1 de ellos divisible
- Bandeja botellero
- Huevera 10 huevos
- 3 Estantes en la contrapuerta para botellas y conservas
- Estantes en la puerta ajustables a intervalos
- **Congelador**
- Temperatura ajustable de -15 °C hasta -26 °C
- Tecnología No Frost
- Desescarche automático
- 3 Cajones
- **EasyTwist-Ice** fabricante de hielo
- Cajones cerrados por todos los lados con frente transparente
- VarioSpace
- Almacenamiento de seguridad en caso de fallo: 20 h
- Capacidad de congelación en 24 h.: 10 kg
- **Ventajas de las prestaciones**

Características (cont.)

- Tiradores integrados laterales
- Instalación versátil debido a la ventilación frontal
- Tiradores de transporte delante y atrás
- 2 Patas regulables en altura
- Apertura a la derecha - Puerta reversible
- Junta de la puerta reemplazable
- Capacidad frigorífico/congelador: 258/103 L
- Consumo eléctrico anual: 116 kWh.
- Nivel de ruido dB(A): 34
- Dimensiones: 2015 x 597 x 675 mm (alto x ancho x fondo)
- **Cajón para conservación de frutas y verduras:** Lechuga o fresas crujientes: los alimentos más delicados se merecen un sitio especial para seguir estando frescos durante más tiempo: cajones BioFresh. En su cajón para conservación de frutas y verduras la temperatura ronda los 0 °C y, con la humedad del aire que reina dentro, gracias a su cierre hermético, la fruta y la verdura sin envasar se sienten especialmente bien. No tiene que ajustar nada.
- **Cajón para conservación de productos cárnicos y lácteos:** Cajón para conservación de productos cárnicos y lácteos. ¿Desea que el filete de ternera tierna o la leche fresca se conserven frescos más tiempo? Los cajones BioFresh se encargan de ello: en el cajón para conservación de productos cárnicos y lácteos, la temperatura ronda los 0 °C – condiciones de almacenamiento ideales también para los alimentos más delicados. Y lo mejor: todo está perfectamente ajustado de fábrica para su uso inmediato para mayor frescura durante más tiempo.

● **NoFrost:** Cuando abre su congelador, desea ver alimentos congelados, y no hielo ni escarcha. NoFrost protege el congelador de la formación indeseada de escarcha, ya que esto consume mucha energía y puede resultar muy caro. NoFrost significa: no tener que volver a descongelar el congelador de forma laboriosa e invirtiendo mucho tiempo, lo que le deja tiempo para otras cosas y le permite ahorrar dinero.

● **DuoCooling:** DuoCooling se encarga de que no se intercambie aire entre el compartimento congelador y el compartimento frigorífico gracias a dos circuitos de frío completamente separados. Los alimentos no se secan ni se transmiten olores. Y eso significa: tirar menos productos, comprar menos a menudo, ahorrar y disfrutar más.

● **SmartDeviceBox integrado:** Su Liebherr está en la cocina pero, si lo desea, lo encontrará en Internet en todo momento: el SmartDeviceBox integrado abre la puerta a todas las ventajas de Smart Home. Solo tiene que enchufar su Liebherr, encenderlo y conectarlo con la red mediante su WiFi