

MINIBARES





Colección Spirit

La **colección Spirit** de BTV es una selección de los mejores productos para establecimientos con grandes exigencias, tanto a nivel técnico como estético. De alta calidad y con un rendimiento óptimo, los productos de la colección Spirit aúnan diseño y vanguardia con tecnología punta, y son dignos del mejor de los hoteles.



TECNOLOGÍAS

Son tres las tecnologías de los minibares más demandadas del mercado: **absorción, termoabsorción y compresor**.

Cada tecnología tiene características que se adaptan a unas necesidades concretas. Es muy importante conocerlas para elegir adecuadamente entre todos nuestros modelos de minibares. La elección correcta asegurará que el rendimiento sea óptimo.



Tecnología absorción

Sistema silencioso (0dB). Indicado para climas de temperatura media. La refrigeración es química física. Los minibares BTV que funcionan con esta tecnología **alcanzan la temperatura deseada en menos tiempo**. Cuentan con defrost automático y termostato inteligente con sensor de temperatura interior, lo que reporta al hotel un importante ahorro energético. También cuenta con separadores de botellas, bandejas regulables en altura y luz interior LED de bajo consumo.



Tecnología termoabsorción

Sistema silencioso (0 dB), con enfriamiento mediante placa peltier y difusor trasero de calor. **Es el sistema más eficiente de entre los minibares silenciosos**. Cuenta con defrost automático y termostato inteligente con sensor de temperatura interior. Algunos modelos disponen de bandejas en el interior de la puerta, con separadores para botellas, bandejas regulables en altura y luz interior LED de bajo consumo.



Tecnología compresor

El **sistema que más enfría en menos tiempo**. Indicado para climas muy cálidos. Mediante la compresión de fluidos refrigerantes en un circuito cerrado se consigue enfriar el interior y disipar el calor al exterior. En los minibares BTV que funcionan con esta tecnología destaca su gran potencia de enfriamiento y su respeto por el medio ambiente, ya que no contienen CFC.

CONSEJOS DE INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LOS MINIBARES

Si quieres sacarle el máximo partido posible a tu minibar, te recomendamos que sigas al pie de la letra estos consejos de instalación y mantenimiento:

INSTALACIÓN

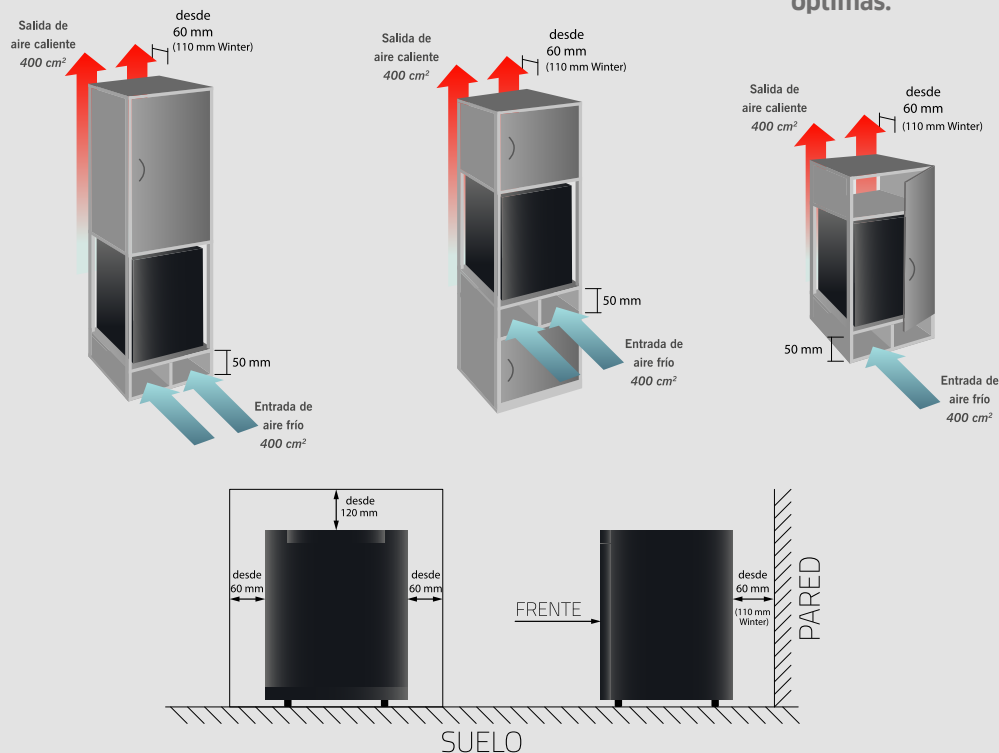
El minibar debe ser colocado sobre una superficie sólida y plana, alejado de focos de calor (luz del sol, superficies calientes) y de la humedad.

Los sistemas de refrigeración, ubicados en la parte trasera del minibar, requieren de una correcta ventilación para la disipación del calor que generan. Para ello es precisa la circulación del aire, traducida en una entrada de aire por debajo del minibar que lo recorra en toda su profundidad hasta llegar al sistema refrigerante y

una salida superior que evacúe el aire calentado. La mejor forma de conseguir una ventilación adecuada es respetando, en la instalación del minibar, los espacios indicados entre el minibar y la superficie donde se instala: 6 cm en los laterales, 12 cm en la parte superior y 11 cm en el fondo. Debemos prestar especial atención cuando queramos instalar el minibar dentro de un mueble, ya que en este caso puede resultar difícil asegurar la correcta ventilación, guardando las distancias de

seguridad mencionadas anteriormente y a ser posible instalando una rejilla frontal en la puerta del mueble para poder garantizar una buena convención del calor generado hacia el exterior.

Si el minibar no se instala respetando estos espacios para su aireación, se pueden dañar los circuitos electrónicos, lo que conllevará una reducción del rendimiento y un incremento del consumo diario, lo cual supone unas condiciones de funcionamiento no óptimas.



* Consulte los consejos de instalación concretos para cada modelo de minibar en su manual de instrucciones correspondiente.

MANTENIMIENTO Y AHORRO DE ENERGÍA







Se recomienda limpiar el minibar periódicamente para asegurar un buen mantenimiento del mismo, especialmente si se trata de un minibar de tecnología termoeléctrica con ventiladores, ya que de lo contrario, su funcionamiento se resentirá. Cuando limpie el minibar, desconéctalo de la red, retira los alimentos y saca las bandejas y baldas.

A continuación, utiliza un paño húmedo para limpiar el interior. Para llevar a cabo esta tarea, no utilices productos químicos agresivos. Te recomendamos que no lleses el minibar en exceso para asegurar un enfriamiento eficaz y uniforme.

Para que el minibar consuma la menor energía posible, debes seguir

todas las indicaciones de instalación y mantenimiento que te hemos dado previamente. También ten en cuenta que el minibar consumirá menos energía cuanto más frío sea el ambiente en donde se encuentra instalado.

CARACTERÍSTICAS DE SERIE Y OPCIONES

| | | Color | Capacidad | Potencia | Consumo | Puerta de cristal | Nivel sonoro | |
|------------------|---|---|----------------------------------|--------------------------------|--|--|--------------|------|
| COLECCIÓN SPIRIT | ABSORCIÓN | ALASKA  | Negro Blanco | 21L (mod. 30) 33L (mod. 40) | 65 W | 0,619 KW-h/24h (mod. 30) 0,630 KW-h/24h (mod. 40) | ● | 0 dB |
| | TERMOABSORCIÓN | SILENCE  | Negro puerta acero inox. | 19L (mod. 20) 33L (mod. 40) | 65 W | 0,27 KW-h/24h (mod. 20) 0,26 KW-h/24h (mod. 30) | ● | 0 dB |
| TERMOABSORCIÓN | WINTER  | Negro Blanco | 26L (mod. 30) 32L (mod. 40) | 60 W | 0,29 KW-h/24h (mod. 30) 0,24 KW-h/24h (mod. 40) | ● | 0 dB | |
| | WINTER GLASS  | Negro | 28L (mod. 30) 37L (mod. 40) | 60 W | 0,24 KW-h/24h (mod. 30) 0,22 KW-h/24h (mod. 40) | ● | 0 dB | |
| | SCROLL  | Negro | 28 L | 65 W | 0,34 KW-h / 24h | ● | 0 dB | |
| COMPRESOR | GLACIAR  | Negro Blanco | 46 L (mod. 46) 95 L (mod. 95) | 85 W | 0,26 KW-h/24h (mod. 46) 0,31 KW-h/24h (mod. 95) | ● | 39 dB | |
| | GLACIAR GLASS  | Negro | 49 L | 85 W | 0,35 KW-h/24h | ● | 39 dB | |

● No disponible

● Incluido de serie

COLECCIÓN *Spirit* SERIE ALASKA

SERIE ALASKA



Características

- Tecnología de absorción.
- Potencia: 65 W.
- Voltaje: 220 V.
- Totalmente silencioso (0 dB).
- Gran capacidad de enfriamiento.
- Regulador de potencia situado dentro del minibar, para un fácil acceso y manipulación.
- Puerta reversible.
- Bandejas regulables en altura.
- Iluminación interior, LEDs bajo consumo.
- Opciones:
 - Accesorio kit de panelado.



Alaska 40

Alaska 30 ● Cód. 93098 ○ Cód. 93100 📍 Cód. 93099

Dimensiones (Al x An x F) mm
512 x 384 x 423
 Capacidad: **21 L**
 Peso: **11 Kg**
 Consumo: **0,619 KW-h/24h**
 Acabados:
Negro y blanco ●○



Alaska 40 ● Cód. 93108 ○ Cód. 93110 📍 Cód. 93109

Dimensiones (Al x An x F) mm
566 x 441 x 457
 Capacidad: **33 L**
 Peso: **15,5 Kg**
 Consumo: **0,630 KW-h/24h**
 Acabados:
Negro y blanco ●○





Regulador de potencia en el interior del minibar



Bandejas regulables en altura Alaska 30



Bandejas regulables en altura Alaska 40



Puerta reversible



Alaska 30



Alaska 40

¿POR QUÉ ALASKA?

Esta serie de minibares es silenciosa, ideal para los huéspedes más exigentes.

Su diseño es muy elegante y tiene en cuenta todo tipo de detalles para satisfacer las necesidades del usuario: iluminación interior mediante LEDs de bajo consumo, bandejas regulables en altura y puerta reversible para aportarle más adaptabilidad al espacio disponible.

COLECCIÓN *Spirit* SERIE SILENCE

SERIE SILENCE



Características

- **Tecnología de termoabsorción.**
- **Potencia:** 65 W.
- **Voltaje:** 220 V.
- **Totalmente silencioso (0 dB).**
- Más capacidad de enfriamiento, con difusor sobredimensionado.
- Defrost automático.
- Puerta reversible.
- Bandejas regulables en altura.
- Iluminación interior, LEDs de bajo consumo.
- **Opciones:**
 - Accesorio kit de panelado.



Silence 20 CÓD. 93038

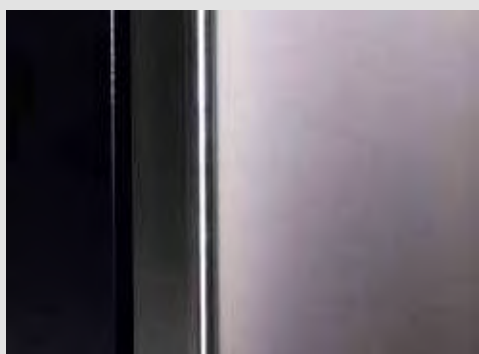
Dimensiones (Al x An x F) mm
450 x 402 x 350
 Capacidad: **19 L**
 Peso: **9 Kg**
 Consumo: **0,27 KW-h/24h**
 Acabados:
Negro. Puerta acero inoxidable ●



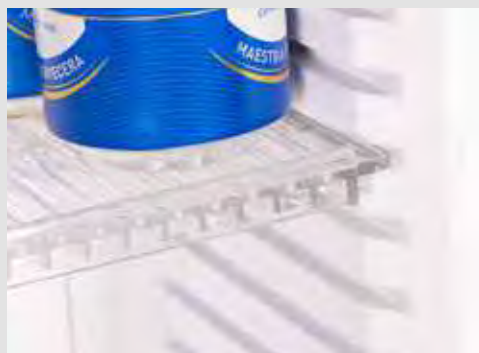
Silence 40 CÓD. 93039

Dimensiones (Al x An x F) mm
550 x 403 x 435
 Capacidad: **33 L**
 Peso: **13,2 Kg**
 Consumo: **0,26 KW-h/24h**
 Acabados:
Negro. Puerta acero inoxidable ●





Puerta de acero inoxidable 304



Bandejas regulables en altura



Puerta reversible



Silence 20



Silence 40

¿POR QUÉ SILENCE?

Esta serie es una de las más completas en cuanto a funcionalidades: los minibares Silence son 100% silenciosos, cuentan con el **certificado G de eficiencia energética** que garantiza que tienen un bajo consumo y gracias a su acabado en acero inoxidable 304 son muy resistentes a los agentes externos.



TECNOLOGÍA

TERMOABSORCIÓN

TECNOLOGÍA **TERMOABSORCIÓN**

El sistema más silencioso del mercado.

Características

- **Nivel sonoro:** 0dB
 - Termostato inteligente con sensor de temperatura que además de mantener constante la temperatura interior, le reporta a su hotel un importante ahorro energético.
 - Defrost automático.
 - Separadores de botellas en algunos modelos y bandejas regulables en altura.
 - Luz interior led de bajo consumo.
 - Diferentes acabados disponibles.
-



SERIE WINTER



Winter 30



Winter 40

Características

- **Tecnología termoabsorción.**
- **Potencia:** 60 W.
- **Voltaje:** 220 V.
- **Totalmente silencioso:** 0 dB.
- Más capacidad de enfriamiento, con difusor de altas prestaciones.
- Termostato regulable.
- Temperatura frigorífico: 4-10 °C (en función de la temperatura ambiente).
- Defrost automático.
- Puerta reversible, cambio fácil y rápido.
- Bandejas regulables en altura.
- Bandejas en puerta (solo en mod. 40).
- Iluminación interior, LEDs bajo consumo.
- **Opciones:**
 - Accesorio kit de panelado.

Winter 30

● Cód. 93070 ○ Cód. 93090

Dimensiones (Al x An x F) mm

485 x 400 x 385

Capacidad: **26 L**

Peso: **11 Kg**

Consumo: **0,29 KW-h/24h**

Acabados: **Negro y blanco** ● ○



Winter 40

● Cód. 93075 ○ Cód. 93091

Dimensiones (Al x An x F) mm

555 x 400 x 450

Capacidad: **32 L**

Peso: **12,5 Kg**

Consumo: **0,24 KW-h/24h**

Acabados: **Negro y blanco** ● ○





¿POR QUÉ WINTER?

Porque destacan por su **gran eficiencia energética**, lo que se traduce en un gran ahorro para el hotel.

Los minibares Winter están **adaptados a la nueva normativa europea, vigente desde 2021**.

Esta **serie de minibares es 100% silenciosa**, ideales para los huéspedes más exigentes.

Su diseño es muy elegante y tiene en cuenta todo tipo de detalles para satisfacer las necesidades del usuario: iluminación interior mediante LEDs de bajo consumo, bandejas regulables en altura y puerta reversible para aportarle más adaptabilidad al espacio disponible.



Puerta reversible



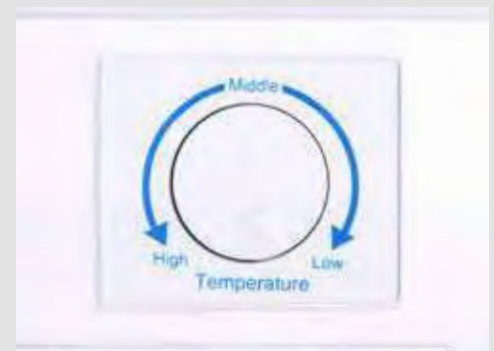
Detalle bandejas en puerta. Modelo 40



Winter 30



Winter 40



Termostato regulable en el interior.

SERIE WINTER GLASS



Winter Glass 30



Winter Glass 40

Características

- **Tecnología termoabsorción.**
- **Potencia:** 60 W.
- **Voltaje:** 220V.
- **Temperatura Frigorífico:** 4-10 °C (en función de la temperatura ambiente).
- **Totalmente silencioso:** 0 dB.
- Termostato regulable en el interior.
- Defrost automático.
- Puerta reversible, cambio fácil y rápido.
- Puerta de cristal templado transparente de 7 mm de espesor.
- Bandejas regulables en altura.
- Iluminación interior, LEDs bajo consumo.

Winter Glass 30 CÓD. 93077

Dimensiones (Al x An x F) mm

485 x 400 x 385

Capacidad: **28 L**

Peso: **13 Kg**

Consumo: **0,24 KW-h/24h**

Acabados: **Negro** ●



Winter Glass 40 CÓD. 93076

Dimensiones (Al x An x F) mm

555 x 400 x 450

Capacidad: **37 L**

Peso: **15,5 Kg**

Consumo: **0,22 KW-h/24h**

Acabados: **Negro** ●





¿POR QUÉ WINTER GLASS?

Porque destacan por su gran eficiencia energética, lo que se traduce en un gran ahorro para el hotel. Los minibares Winter están adaptados a la nueva normativa europea, vigente desde 2021.

Esta serie de minibares es **100% silenciosa**, ideales para los huéspedes más exigentes.

Su diseño permite que los productos que contiene se encuentren siempre a la vista del huésped, invitándole a su consumo.



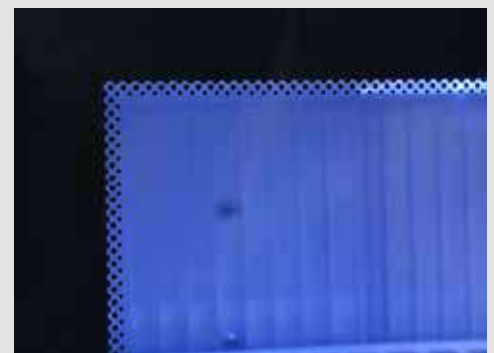
Winter Glass 40



Puerta reversible



Bandejas regulables en altura



Puerta de cristal de 7 mm de espesor

SERIE **SCROLL**



DISEÑO MEJORADO
100%
SILENCIOSO



Características

- **Tecnología de termoabsorción.**
- **Potencia:** 65 W.
- **Voltaje:** 220 V.
- **Totalmente silencioso:** 0 dB.
- Defrost automático.
- Gran rendimiento.
- Bandejas interiores separadoras, con bandeja individual para snacks.
- Con guías deslizantes y maneta de zinc.
- Iluminación interior, LEDs bajo consumo.

Scroll CÓD. 93035

Dimensiones (Al x An x F) mm

425 x 495 x 485 / 460 sin asa

Capacidad: **28 L**

Peso: **12,5 Kg**

Consumo: **0,34 KW-h/24h**

Acabados: **Negro ●**





¿POR QUÉ SCROLL?

Su **moderno diseño con apertura estilo cajón** es perfectamente integrable con la decoración de la habitación donde se instale. Permite ahorrar espacio y puede ser un elemento diferenciador ideal para habitaciones de dimensiones reducidas.

Sus compartimentos interiores incluyen bandeja para snacks para garantizar una experiencia de usuario inmejorable.

Su potente tecnología de refrigeración termoabsorción asegura su **alto rendimiento**, y su diseño mejorado, asegura un **silencio total**.



Botellero con separadores móviles



Asa central metálica satinada



Bandeja independiente extraíble para snacks



Gran capacidad de almacenamiento



TECNOLOGÍA
COMPRESOR

TECNOLOGÍA **COMPRESOR**

El sistema que más enfría en menos tiempo. Mediante la compresión de fluidos refrigerantes en un circuito cerrado se consigue enfriar el interior y disipar el calor por el exterior.

Características

- Gran potencia de enfriamiento.
- Respetuoso con el medio ambiente, sin CFC.
- Gran capacidad.
- Diferentes acabados disponibles.
- Separadores de botellas y bandejas regulables en altura.
- Luz interior led de bajo consumo.
- La serie Glaciar cuenta con congelador.



SERIE GLACIAR

A+



GlaciAR 46



Congelador con cubierta incluida. (Mod. 46)

Características

- **Potencia:** 85 W.
- **Voltaje:** 220 ~ 240/50 V
- **Temperatura Frigorífico:** > 1 °C.
- Gran potencia de enfriamiento.
- Regulador de temperatura accesible para el usuario.
- **Congelador en modelo GlaciAR 46.**
- **Temperatura Congelador:** Entre -10 °C y 0°C.
- Respetuoso con el medio ambiente, sin CFC.
- Bandejas regulables en altura.
- Iluminación interior, LEDs bajo consumo.
- Puerta reversible.
- Modelo 95 con cajón inferior transparente.
- **Opciones:**
 - Accesorio kit de panelado. (Para los modelos 95 y 95C se necesitan 2)



GlaciAR 95

Modelos

GlaciAR 46 ● CÓD. 86006 ○ CÓD. 86008

Dimensiones (Al x An x F) mm: **510 x 430 x 480**
 Capacidad: **46L (Frigorífico 41 L + Congelador 5 L)**

Peso: **15 Kg**

Consumo: **0,26 KW-h/24h**

Acabados: **Negro y blanco** ● ○



GlaciAR 95 CÓD. 86015

Dimensiones (Al x An x F) mm: **840 x 480 x 485**
 Capacidad: **95 L**

Peso: **23 Kg**

Consumo: **0,31 KW-h/24h**

Acabados: **Blanco** ○



SERIE GLACIAR GLASS

E A G



Glaciar Glass



Puerta reversible



Puerta de cristal



Iluminación interior mediante LEDs de bajo consumo

Características

- **Potencia:** 85 W.
- **Voltaje:** 220 ~ 240/50 V.
- **Temperatura Frigorífico:** 3-10 °C.
- Gran potencia de enfriamiento.
- Respetuoso con el medio ambiente, sin CFC.
- Puerta de cristal templado transparente de 3 mm de espesor.
- Iluminación interior, LEDs bajo consumo.
- Puerta reversible.
- **Opciones:**
 - Accesorio kit de panelado.

Modelos

Glaciar Glass CÓD. 86022

Dimensiones (Al x An x F) mm: **535 x 440 x 470**

Capacidad: **49 L**

Peso: **18 Kg**

Consumo: **0,35 KW-h/24h**

Acabados: **Negro ●**

