

BULK BREWER

B-COMPACT



**BRAVILOR
BONAMAT**

Brewing
your coffee
SINCE 1948

B - C O M P A C T

Compacta en tamaño. Potente en rendimiento.

La B-Compact está diseñada para preparar fácilmente grandes volúmenes de café filtrado de calidad. Con la capacidad de preparar 10 litros en un solo ciclo (aproximadamente 75 tazas), combina capacidad y precisión.

Su sistema de bombeo permite un flujo de agua controlado durante el proceso de preparación, mientras que el panel de control intuitivo permite ajustar la temperatura deseada. Juntas, estas funciones ofrecen un control total sobre el proceso.

El resultado es un sabor consistente y la temperatura ideal para servir.

Diseñada pensando en movilidad, comodidad y tecnología robusta, la B-Compact es una solución fiable para lugares donde se requieren grandes volúmenes de café, sin instalaciones complejas ni procedimientos complicados.





B - C O M P A C T

Diseñada para entornos versátiles

La B-Compact ha sido desarrollada para lugares donde un servicio de café fiable es esencial, pero donde el equipo debe seguir siendo práctico y fácil de usar.

Su tamaño compacto y diseño móvil la hacen adecuada para una amplia variedad de entornos, como:

- Hoteles y alojamientos medianos
- Centros de conferencias y eventos
- Espacios de avituallamiento en el exterior
- Entornos de catering

En estos entornos, la B-Compact ofrece una solución fiable para servir a grupos más grandes con una calidad de café constante.

B - C O M P A C T

Cómo funciona



La B-Compact está diseñada para un proceso de preparación sencillo y controlado.

El depósito de agua se llena y se calienta hasta la temperatura de precalentamiento establecida o directamente hasta la temperatura deseada. Calentar 10 litros toma aproximadamente 20 minutos.

Una vez alcanzada la temperatura, el sistema bombea el agua hacia el distribuidor, donde se reparte uniformemente sobre el café molido. A continuación comienza el proceso de preparación, obteniendo un café equilibrado y consistente.

La B-Compact ofrece modos de funcionamiento flexibles para distintos escenarios. Los operadores pueden precalentar el agua y comenzar la preparación cuando se espera la llegada de los usuarios para ofrecer un servicio rápido y café más fresco. También es posible automatizar completamente el proceso.



B - C O M P A C T

Precisión en el proceso de preparación

Una característica clave de la B-Compact es su sistema de bombeo controlado. La bomba transporta el agua a la parte superior del café sin necesidad de hervirla, ayudando a evitar el sobrecalentamiento y a preservar el sabor del café.

Al regular la bomba, el operador puede controlar la cantidad de agua suministrada y el momento de suministro. Esto proporciona flexibilidad para trabajar con diferentes niveles de molienda y mayor libertad para ajustar el proceso y explorar distintos perfiles de sabor.

Este nivel de control permite definir el ciclo de preparación con mayor precisión, logrando un café equilibrado, con aroma completo y calidad constante en cada preparación.

B - C O M P A C T

Temperatura óptima para un mejor sabor

La temperatura influye directamente en la calidad del café. Ajustar la temperatura adecuada ayuda a extraer lo mejor del café y evita sabores quemados.

Con la B-Compact, la temperatura puede ajustarse fácilmente mediante el panel de control. Esto permite a los operadores perfeccionar el proceso y obtener el máximo rendimiento de los granos de café.

El resultado es un café listo para servir a la temperatura adecuada.



B - C O M P A C T

Rendimiento y valor equilibrados

La B-Compact se posiciona en el centro de la gama bulk brewer, ofreciendo una combinación equilibrada de capacidad, tecnología y accesibilidad.

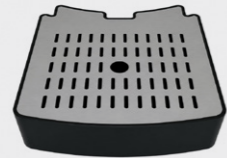
Esto convierte a la B-Compact en una opción práctica para empresas que buscan equipamiento profesional de café con un nivel de inversión accesible.



B - COMPACT

Accesorios

Incluido



Bandeja de goteo

Mantiene limpias las superficies recogiendo gotas y derrames. La bandeja es fácil de retirar y limpiar y cuenta con una rejilla de acero inoxidable.



Filter pan

Diseñado para utilizarse con filtros de café. Las asas facilitan la limpieza del portafiltros.

Opcional



Jarra de vidrio

La jarra de vidrio Bravilor Bonamat tiene una capacidad de 1,7 litros. Gracias a su diseño ergonómico, el sabor del café filtrado fresco se conserva perfectamente. La tapa y el asa están fabricadas en plástico resistente.



Filtros de papel B10 (HW)

Estos filtros garantizan una distribución óptima del café y un excelente aroma. Gracias a su forma y capacidad, son la solución ideal para café molido. Los filtros se suministran en cajas de 250 unidades.

CALIDAD & INNOVACIÓN



Especificaciones

| | | |
|--|----------------------------------|---|
| | Temperatura de precalentamiento | 75 °C |
| | Temperatura de preparación | 85 - 95 °C |
| | Temperatura de mantenimiento | 75 - 90 °C |
| | Tiempo de preparación | 4 - 20 min |
| | Conexión de agua | fija o manual (no se requieren accesorios) |
| | Volumen de preparación | 4 -10 L |
| | Capacidad de la bandeja de goteo | 1,5 L |
| | Altura de dispensado | 180 mm |
| | Potencia nominal | 230V 50 / 60Hz 2500W |
| | Papel de filtro | Filtro redondo B10 |
| | Dimensiones (An x Pr x Al) | 386 x 550 x 632 mm |

Brewing your coffee

SINCE 1948

bravilor.com/es/

Bravilor Bonamat Ibérica SL
Calle Telemática, 6
Polígono La Ferrería 08110
España

V09.06/26

El contenido de este folleto está sujeto a cambios.
Para conocer las especificaciones, precios y
disponibilidad más actualizados, visite bravilor.com

The logo for Bravilor Bonamat, featuring three vertical red bars of varying heights to the left of the brand name. The word "BRAVILOR" is in a bold, sans-serif font, and "BONAMAT" is in a larger, bold, sans-serif font below it.

**BRAVILOR
BONAMAT**