

# Configurada según sus preferencias



## 1 SB1200 Básica (negro)

- Pantalla táctil de 12,1"
- 2 molinos, 1,2 kg/1,2 kg
- iQFlow™
- Salida tipo «todo en uno» (ajuste automático de altura 80-180 mm)
- Salida de agua caliente situada en el centro de la salida tipo «todo en uno»
- Detección de tazas
- Primer chorro

## Opciones de la SB1200:

- Tecnología IndividualMilk\*
- Iced Coffee Module (IC) (lado derecho)
- Dosificadores de polvo (lado derecho, incompatible con la opción IC)
- Expulsión de posos
- Depósito(s) de granos cerrable(s) con llave

## 2 Sistema de contabilización

- Dos tamaños: estándar o compacto
- El sistema de contabilización se puede utilizar para distintos métodos de pago, p. ej., con monedas o tarjeta
- Ideal para sistemas de vending públicos o privados

## 3 Calentador de tazas

- Con cuatro bandejas térmicas

## 4 Estación de Sabores bajo mostrador (FSU60)

- Estación de dosificación automática para hasta seis sabores
- Aparece un mensaje cuando hay que rellenar
- Conectores enchufables (CMB)
- CleanMaster de la Estación de Sabores



## 5 Estación de Sabores (FS60 para SB1200 de tamaño compacto)

- Estación de dosificación automática para hasta seis sabores
- Aparece un mensaje cuando hay que rellenar
- EasyClean de la Estación de Sabores

## 6 Unidad de enfriamiento SU12 (SB1200 de tamaño compacto)

- FoamMaster™ (FM): leche caliente/fría y espuma de leche, consistencia ajustable individualmente, sistema de limpieza integrado
- CleanMaster (CM): sistema de limpieza totalmente automático con cartucho de limpieza integrado. Para una higiene excelente y máxima sencillez, eficacia y comodidad

## 7 Unidad de enfriamiento UT40 (SB1200 tamaño estándar)

- Mayor capacidad: hasta 40 litros
- 1-4 módulos de bombeo de medios para leche, bebidas frías u otros medios solicitados
- Aparece un mensaje cuando hay que rellenar
- Conectores enchufables (CMB)

## 8 CleanMaster

- El proceso de limpieza totalmente automático cumple los estándares de higiene más estrictos
- Módulo CleanMaster para módulos de bombeo de medios y Estación de Sabores



\*La tecnología IndividualMilk de Franke actualmente no está disponible en Norteamérica.

# FRANKE

# SB1200

## Speciality Beverage Station con tecnología IndividualMilk\* (IMT)

La pantalla táctil interactiva de 12,1" guía al cliente en la elección de su bebida mediante imágenes realistas y un proceso de selección paso a paso

La revolucionaria tecnología IndividualMilk\*, la solución dos en uno para las opciones de leche vegana y animal (láctea), garantiza que no exista contaminación cruzada.

Unidad de preparación patentada, extraíble desde la parte frontal



■ Dos molinos para ofrecer una variedad más amplia de bebidas

■ El Iced Coffee Module enfría de inmediato y de forma activa el café recién hecho

■ iiQFlow™ es nuestra innovadora tecnología patentada que extrae más sabor para una calidad inigualable y constante en cada taza

■ La salida tipo «todo en uno» suministra todas las bebidas de forma centralizada, incluida el agua caliente, para facilitar el autoservicio. Las tomas correspondientes mantienen los líquidos completamente separados.

Ofrezca a sus clientes la posibilidad real de elegir con nuestra excepcional y versátil Franke Specialty Beverage Station SB1200, que cuenta con nuestra innovadora tecnología IndividualMilk\*. Esta estación garantiza el máximo disfrute al ofrecer más opciones de bebidas, incluidas las variedades de leche pura que exigen los consumidores conscientes de hoy en día. Las opciones de leche pura son su promesa a los clientes. Gracias a nuestra SB1200 y a la tecnología IndividualMilk\*, podrá ofrecer bebidas totalmente veganas y totalmente animales. La cafetera totalmente automática garantiza la preparación de todas las bebidas en el mismo tamaño. Además, garantiza un servicio libre de contaminación cruzada y residuos.

Aproveche la creciente demanda del mercado, amplíe su cartera de clientes y aumente la afluencia de clientes duplicando las bebidas con leche disponibles en su menú. La tecnología IndividualMilk\* es la última incorporación a la completa gama de Franke Coffee Technologies y estará disponible en la Franke Specialty Beverage Station. Se basa en nuestra tecnología FoamMaster™ (para leche caliente/fría y espuma de leche) con el fin de garantizar que las dos variedades de leche no se contaminen desde el momento en que se almacenan hasta que se sirven en la taza. Ofrezca a sus clientes las opciones puras que realmente desean, desde bebidas a base de café espresso hasta café helado, bebidas preparadas en frío o refrescos.



iQFlow™

tecnología patentada que extrae más sabor y ofrece una experiencia inigualable en cada taza



Tecnología IndividualMilk\*

Dos sistemas FoamMaster™ totalmente independientes en una sola máquina permiten personalizar los menús con opciones totalmente veganas y totalmente animales



FoamMaster™

Módulo integrado de serie, para una espuma perfecta siempre

# FRANKE

Franke Kaffeemaschinen AG  
cs-info.ch@franke.com

Franke Coffee Systems GmbH  
cs-info.de@franke.com

Franke Coffee Systems Americas  
cs-coffeesales.us@franke.com

Franke Coffee Systems UK  
cs-sales.gb@franke.com

coffee.franke.com

01.24/CH-ES-LATAM/Sujeto a cambios de dimensiones, diseño y versión.

# IndividualMilk Technology\* (IMT) de Franke

Experiencias únicas de café con cualquier variedad de leche, cada una de ellas conservada de manera totalmente independiente, del depósito a la taza

- La tecnología IndividualMilk\* solo está disponible en la configuración estándar y compacta de la nueva Specialty Beverage Station SB1200 de Franke
- 100 % libre de contaminación cruzada
- Gama ampliada de bebidas: cualquier elección de leche para cualquier tipo de bebida de café
- Perfiles de textura y consistencia de la espuma de leche a medida: espuma de alta calidad para cada bebida con cualquier tipo de leche, gracias a la tecnología FoamMaster™

Esta máquina de Franke Coffee Technologies le ofrece a sus clientes algo más que la posibilidad de elegir el tipo de leche que prefieran. También es un sinónimo de garantía, ya que, independientemente de la leche que elijan, esta se prepara de forma completamente aislada de los demás tipos de leche presentes en la misma máquina. Por lo tanto, sus clientes podrán disfrutar de un producto de la máxima pureza, desde el depósito hasta la taza.



Claro y sencillo: gracias a la intuitiva y sencilla pantalla táctil, podrá elegir el tipo de leche, así como una bebida de café caliente o fría, con solo un toque.



## Su SB1200 (IMT): flexibilidad

Opciones de módulos de bombeo de medios

2 módulos de bombeo  
One Media (OM)  
Versión estándar UT40



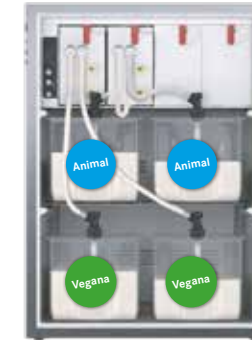
Dos tipos de leche completamente independientes  
10 litros de cada tipo

3 x módulos de bombeo  
One Media (OM)  
Opción de preparación en frío UT40

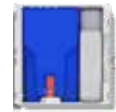


Dos tipos de leche completamente independientes  
10 litros de cada tipo  
Una bebida preparada en frío 10 litros

2 módulos de bombeo  
Opción módulo de bombeo Double Media (DM)



Dos tipos de leche completamente independientes  
20 litros por tipo de medio  
(Leche animal: 10 l de leche entera y 10 l de leche desnatada; Vegana: 10 l de leche de almendras y 10 l de leche de avena, por ejemplo)

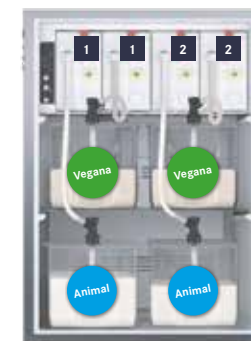


### CleanMaster

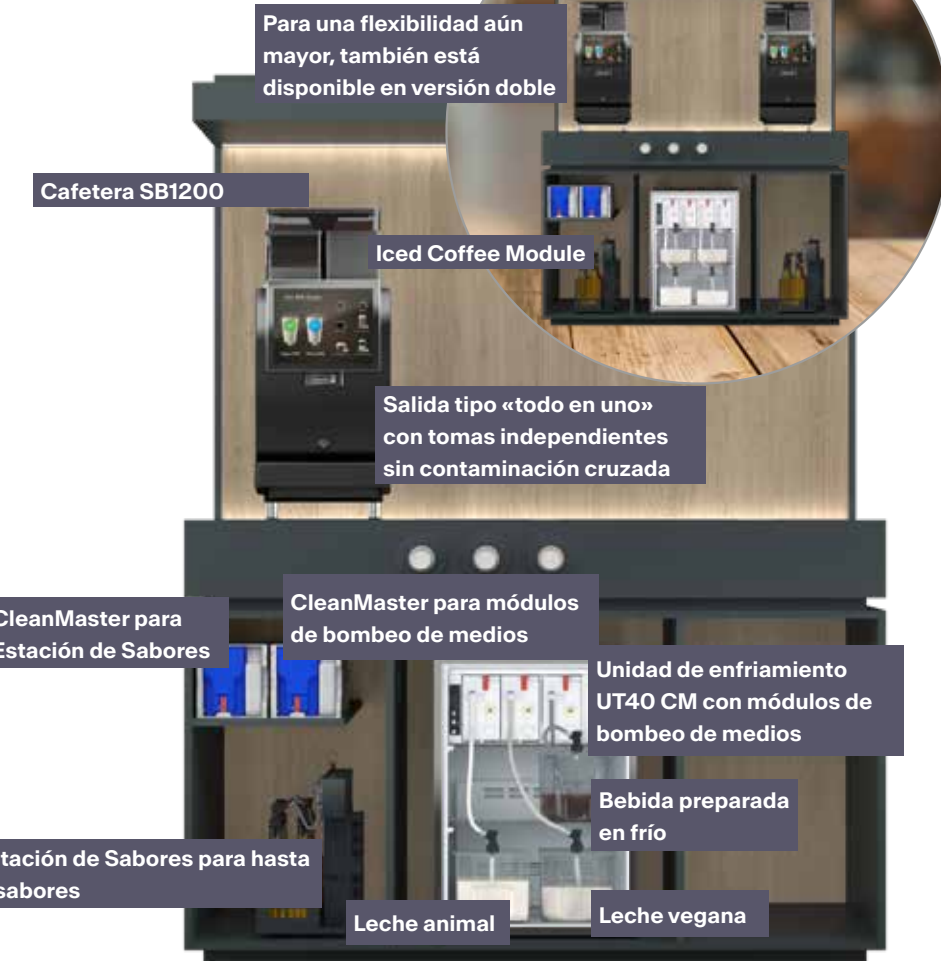
CleanMaster facilita las operaciones diarias. Todos los componentes y módulos se limpian mediante un proceso automático. Esto incluye la salida tipo «todo en uno» colocada en el centro, que se limpia in situ, sin necesidad de quitarla/desmontarla. Además, la unidad opcional Estación de Sabores (FSU60) está equipada con el CleanMaster de la Estación de Sabores, una exclusiva función que solo se encuentra en este segmento de productos.



4 x módulos de bombeo  
One Media (OM)  
SB1200 TWIN UT40



Dos tipos de leche completamente independientes por cafetera TWIN  
10 litros de cada uno



La Specialty Beverage Station de Franke se entrega sin mueble. Los muebles deben encargarse aparte.

# SB1200 Speciality Beverage Station: tamaño compacto



## Su SB1200 compacta: configurada según sus preferencias

### Flexibilidad

#### Configuración básica:

- 2 módulos de bombeo One Media (OM) 4,5 litros cada uno
- Aparece un mensaje cuando hay que rellenar
- CleanMaster

#### Características principales:

- 2 módulos de bombeo de medios completamente independientes para 2 tipos de leche, o una bebida de leche y otra fría, o cualquier otro medio solicitado
- Suministro de medios con depósitos de leche de 4,5 litros de Franke

### Solución compacta SB1200

Esta SB1200 cuenta con todas las tecnologías de Franke Coffee Technologies que necesita para satisfacer las expectativas de los clientes y consolidar su servicio de cafetería.



### Máxima versatilidad en un tamaño compacto

Se adapta a cualquier punto de venta y entorno de cliente y puede configurarse para incluir unidades de la Estación de Sabores (FS60) y del sistema de contabilización.



#### Tecnología IndividualMilk\*

Dos sistemas FoamMaster™ totalmente independientes en una sola máquina permiten personalizar los menús con opciones totalmente veganas y totalmente animales



#### iQFlow™

tecnología patentada que extrae más sabor y ofrece una experiencia inigualable en cada taza



#### FoamMaster™

un módulo integrado de serie para conseguir siempre la espuma perfecta

Máxima elección, máxima flexibilidad, mínimo esfuerzo: dondequiera que lo necesite. Ahora, nuestra excepcional y versátil Franke Specialty Beverage Station SB1200 está disponible en un tamaño más compacto para adaptarse al espacio que ya tiene. Ninguna cafetera le ofreció nunca tanta libertad para optimizar su negocio de café autoservicio o servido como esta cafetera totalmente automática.

En su nuevo formato compacto, la SB1200 de Frank ofrece una insuperable experiencia de café a cualquier entorno de cliente. Al igual que la original, esta SB1200, que ocupa menos espacio, ofrece una gran variedad de bebidas: desde bebidas a base de **espresso** y leche/espuma hasta café helado, bebidas preparadas en frío y refrescos.

Esta versión racionalizada de la SB1200 le permitirá llevar la satisfacción del cliente a un nivel completamente nuevo, sin dejar de contar con toda la tecnología de Franke Coffee Technologies. La solución compacta SB1200 cuenta con la tecnología de última generación iQFlow™ para extraer el máximo sabor de cada grano, así como FoamMaster™ para dar a la leche caliente/fría y la espuma de leche una textura sedosa perfecta. Además, el CleanMaster garantiza una higiene óptima, fácil y fiable, la pantalla táctil de 12,1" ofrece una experiencia de usuario extraordinaria y la Estación de Sabores te permite dar rienda suelta a tus creaciones de café.

# SB1200

## Speciality Beverage Station



## Su SB1200: configurada según sus preferencias

### Flexibilidad

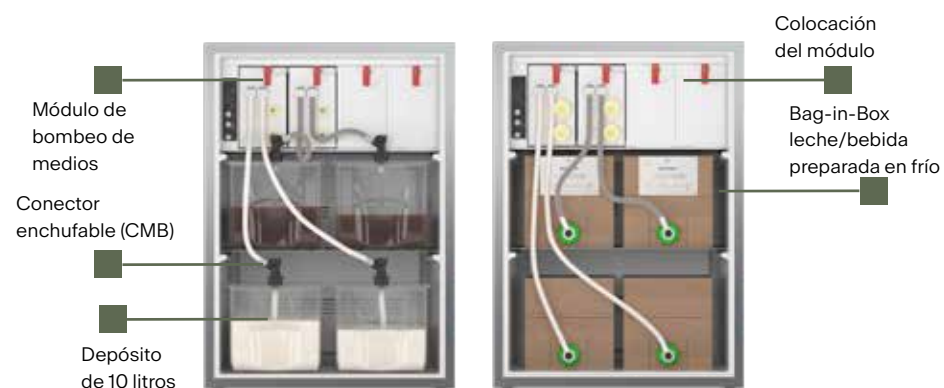
#### Configuración básica:

- 1 módulo de bombeo One Media (OM), 10 litros
- Aparece un mensaje cuando hay que rellenar
- 1 depósito de leche de 10 litros
- Conectores enchufables (CMB)
- Módulo de bombeo CleanMaster

#### Características principales:

- Mayor capacidad: hasta 40 litros
- 1-4 módulos de bombeo de medios para leche, bebidas frías u otros medios solicitados
- Suministro de medios con depósitos de leche de 10 litros de Franke o el sistema Bag-in-Box con conectores enchufables CMB

### Unidad de enfriamiento UT40 CM con módulos de bombeo de medios



### Opciones de módulos de bombeo de medios 2 módulos de bombeo

#### 2 módulos de bombeo One Media (OM)



Un módulo de suministro de leche  
10 litros

Un módulo de bebida preparada en frío  
Depósito

#### 1 módulo de bombeo One Media (OM) 1 módulo de bombeo Double Media (DM)



Un módulo de leche Depósito

Un módulo de bebida preparada en frío  
10 litros cada uno, o 20 litros

#### 1 módulo de bombeo Double Media (DM) 1 módulo de bombeo One Media (OM)



Un módulo de suministro de leche  
10 litros cada uno, o 20 litros

Un módulo de bebida preparada en frío  
Depósito

#### 2 módulos de bombeo Double Media (DM)



Un módulo de leche  
10 litros cada uno, o 20 litros

Un módulo de bebida preparada en frío  
10 litros cada uno, o 20 litros



Máxima elección, máxima flexibilidad, mínimo esfuerzo: presentamos la revolucionaria innovación que amplía las opciones de bebidas disponibles. Nuestra exclusiva y versátil SB1200 le ofrece la tecnología más innovadora para satisfacer a los clientes más exigentes. Esta cafetera profesional totalmente automática le permitirá aprovechar la popularidad del café de especialidad. La SB1200, que se adapta a cualquier entorno de clientes, ofrece la máxima variedad de bebidas y promueve su negocio de café autoservicio y servido. Personalice sus menús de bebidas para incluir una gran variedad: desde bebidas a base de café **espresso** y leche hasta café helado, bebidas preparadas en frío y refrescos. La SB1200 está equipada con nuestras tecnologías de última generación Franke Coffee Technologies: la tecnología iQFlow™ está integrada como complemento de serie para garantizar que sus clientes disfruten de una alta calidad constante en cada taza, todo el día, todos los días. La intuitiva pantalla táctil de 12,1" de la SB1200 permite a sus clientes servirse de forma rápida y sencilla. La tecnología FoamMaster™ sirve leche caliente/fría y espuma de leche tal y como lo haría un barista. El sistema de limpieza CleanMaster, totalmente automático, ofrece una higiene óptima con el mínimo esfuerzo.

La Specialty Beverage Station de Franke se entrega sin mueble. Los muebles deben encargarse aparte.



#### CleanMaster

Limpieza in situ de todos los recursos sin necesidad de desmontaje



#### iQFlow™

tecnología patentada que extrae más sabor y ofrece una experiencia inigualable en cada taza

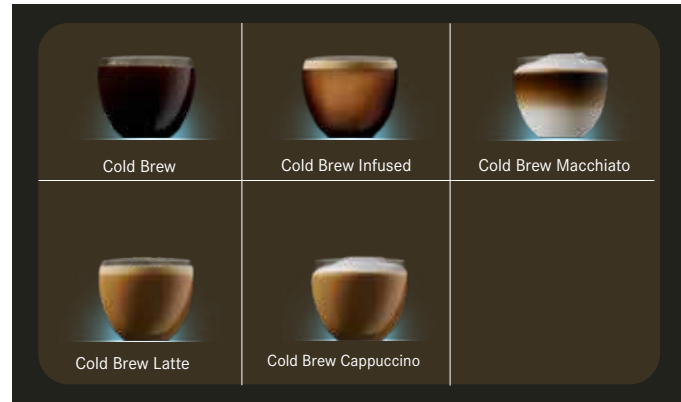


#### FoamMaster™

un módulo integrado de serie para conseguir siempre la espuma perfecta

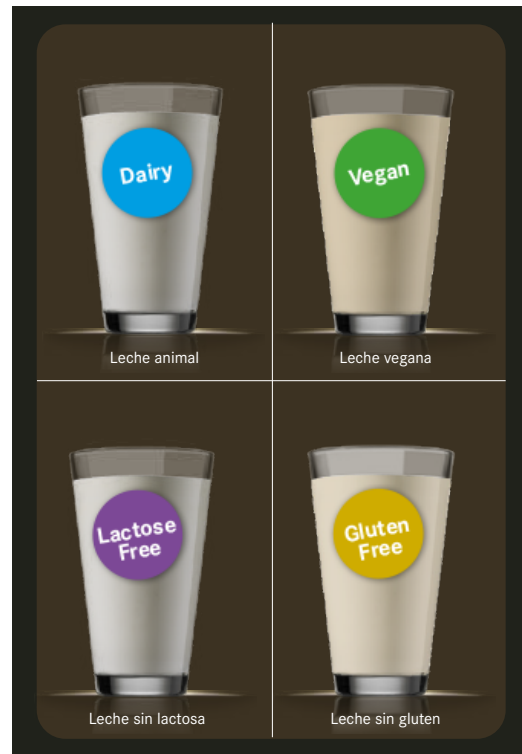
# SB1200 Una variedad inigualable de bebidas en cada configuración

## Cold Brew



La SB1200 cuenta con una gama completa de bebidas preparadas en frío. El módulo de elaboración de bebidas en frío de Franke ofrece una gran variedad de bebidas preparadas en frío, como con nata por encima o con efecto cascada sin el uso adicional de nitrógeno. El café Cold Brew puede servirse puro o mezclado y con leche, espuma de leche y/o sirope. Amplíe su variedad de bebidas y ofrezca a sus clientes aún más opciones, ahora también veganas.

## Opciones de leche pura con tecnología IndividualMilk\*



La nueva tecnología IndividualMilk\* le permite ofrecer a sus clientes algo más que su variedad de leche preferida. También es un sinónimo de garantía, ya que, independientemente de la variedad de leche que elijan, esta se prepara de forma completamente aislada de los demás tipos de leche presentes en la misma máquina. Por lo tanto, sus clientes podrán disfrutar de un producto de la máxima pureza, desde el depósito hasta la taza.



Cold Brew Infused



Iced Soy Latte

## Café helado

BREWED  
FRESHLY  
DELICIOUSLY  
REFRESHING



Vaya más allá de las bebidas tradicionales y amplíe su oferta de café con el Iced Coffee Module de Franke. Además, podrá incluso desarrollar una oferta estacional de bebidas deliciosamente refrescantes con una base de **espresso** frío. El café se muele y se prepara en el momento y, luego, se enfría. También se puede combinar con leche fría, espuma de leche y siropes. El mejor café helado, ¡ahora también vegano!

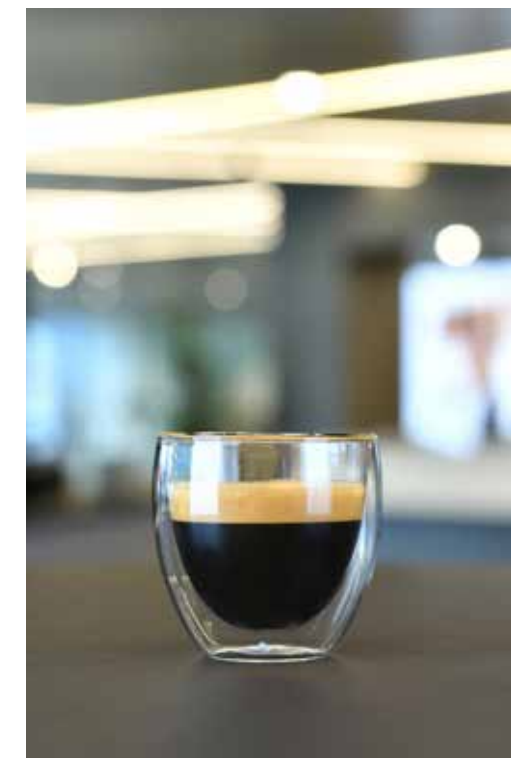


Café Latte helado

## Bebidas tradicionales



La SB1200 con el Iced Coffee Module le sigue ofreciendo la gama tradicional de bebidas de alta calidad en taza combinadas con leche fría y caliente, espuma de leche y siropes.



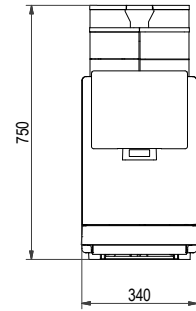
Espresso

# Datos técnicos

## Modelos de máquinas

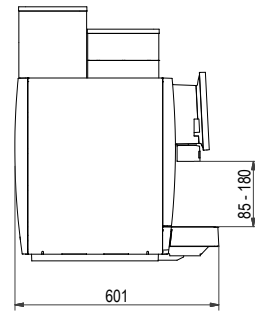
### Modelo SB1200

Alimentación eléctrica	380-415 V 3LNPE 50/60 Hz 6,7-7,9 kW (16 A) 220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 2,4-2,9 kW (16 A) 200-220 V 2LNPE (30 A) 200-240 V 3LNPE (30 A) 220-240 V 1LNPE (30 A)
Dimensiones	340 mm/750 mm/600 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 58 kg
Color	negro



## Toma de agua

Toma de agua	Manguera metálica con tuerca de unión G3/8", L = 1500 mm
Línea de suministro de agua	Si es posible en el lugar de la instalación: agua potable de alta calidad sin tratar (que no proceda del sistema de descalcificación doméstico)
Presión del agua	80-800 kPa (0,8-8,0 bares)
Caudal	> 0,1 l/seg
Temperatura del agua	< 25°C
Dureza del agua	4-8 °dH GH (dureza total alemana) / 7-14 °fH GH (dureza total francesa) / 70-140 ppm (mg/l)
Contenido de cloro	3-6 °dH KH (dureza de carbonatos) / 50-105 ppm (mg/l)
Contenido de ácido/valor del pH	6,5-7,5 pH
Contenido de cloro	< 0,5 mg/l



## Desagüe

Manguera de desagüe	Diámetro = 16 mm, L = 2.000 mm
---------------------	--------------------------------

## Equipos complementarios

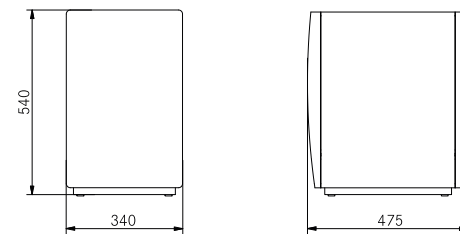
### Unidad de enfriamiento UT40 CM

Conexión eléctrica	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A) 110-127 V 1LNPE 60 Hz (10 A)
Dimensiones	525 mm/740 mm/686 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 38 kg
Colores	antracita (puerta), negro (cuerpo)



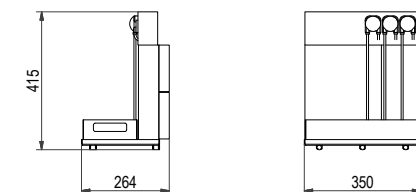
### Unidad de enfriamiento SU12 FM CM 20M

Conexión eléctrica	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0,72 A (10 A) 110-127 V 1LNPE 60 Hz 1,5-1,7 A (10 A) 220 V 1LNPE 50 Hz 0,72 A (10 A) 100 V 1LNPE 50/60 Hz 1,7 A (10 A)
Dimensiones	340 mm/540 mm/475 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 26 kg
Colores	negro, blanco o antracita



### Estación de Sabores FSU60 CM

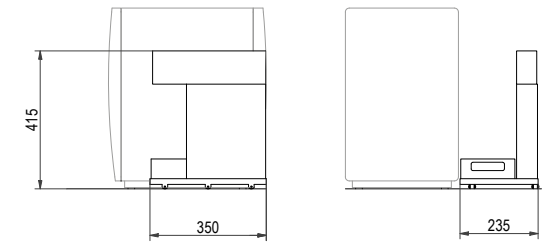
Conexión eléctrica	100-240 V 1LNPE 50-60 Hz
Dimensiones	264 mm/415 mm/350 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 13 kg
Colores	negro



## Modelos de máquinas

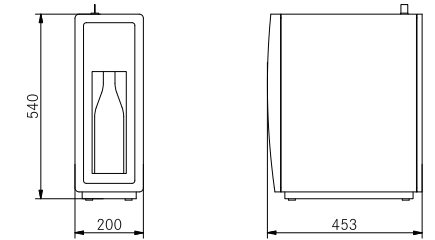
### Estación de Sabores FSU60

Conexión eléctrica	100-240 V 1LNPE 50-60 Hz
Dimensiones	264 mm/415 mm/350 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 13 kg
Colores	negro



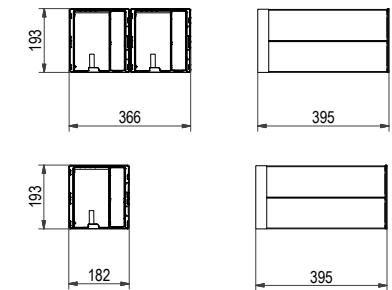
### Estación de Sabores FS60

Conexión eléctrica	220-240 V 1LNPE 50-60 Hz 110-127 V 1LNPE 50-60 Hz 100 V 1LNPE 50-60 Hz 220 V 1LNPE 50 Hz
Dimensiones	200 mm/540 mm/453 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 22 kg
Colores	negro, blanco o antracita



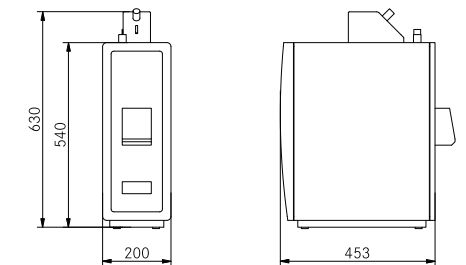
### CleanMaster Box

Conexión eléctrica	100-240 V 1LNPE 50-60 Hz
Dimensiones	182-366 mm/193 mm/395 mm
Peso (vacío)	aprox. 2,5-4 kg
Colores	negro



### Sistema de contabilización AC200

Sistemas de contabilización	Validador de monedas, cambiador de monedas, sistema sin efectivo
Conexión eléctrica	85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Dimensiones	200 mm/630 mm/453 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 18 kg
Colores	negro, blanco o antracita



### Sistema de contabilización AC125 CL

Conexión eléctrica	85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Dimensiones	125 mm/150 mm/310 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 2 kg
Colores	negro



### Calentador de tazas (CW)

Conexión eléctrica	220-240 V 1LNPE 110-130 W 50-60 Hz 110-127 V 1LNPE 80-130 W 50-60 Hz 100 V 1LNPE 80 W 50-60 Hz 220 V 1LNPE 110 W 50-60 Hz
Dimensiones	270 mm/540 mm/454 mm (An/AI/Pr)
Peso (vacío)	aprox. 20 kg
Colores	negro o antracita

