



Cafetera B-5ID 400/50-60/3N (contenedor derecha o izquierda)

UN CONTENEDOR DE 5 LITROS (DERECHA O IZQUIERDA)

Se compone de una columna central y un contenedor. Los modelos A están equipados con depósito y grifo de agua caliente en la columna central.

La cafetera B-5 es un modelo multifase:

- 230V / 50-60 / 1N~
- 230V / 50-60 / 3~
- 400-440V / 50-60 / 3N~(por defecto)

Para obtener gran cantidad de café sin renunciar a la calidad.

- Para la producción de grandes cantidades de café en poco tiempo.
- Ideales para momentos de gran demanda.
- Producción a contenedores de gran capacidad que se pueden colocar en cualquier lugar
- Programación sencilla y diseño atractivo.
- Carcasa y porta-filtros inoxidable.
- Señal indicadora de café preparado.
- Sistema de descalcificación, sistema de contadores, programación por tazas, jarras o volumen.
- Temporizador integrado.

EQUIPAMIENTO INCLUIDO
 · Un contenedor de 5 litros con calentamiento eléctrico, tubo de nivel y grifo antigoteo

EQUIPAMIENTO OPCIONAL
 · Contenedor 5 litros adicional
 · Microfiltro permanente inox
 · Filtro de papel para B-5- 250 unidades

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producción hora: 30 l

Alimentación de agua: y

número de contenedores: 1

Contenedor a la derecha: o

Contenedor a la izquierda: o

Capacidad por contenedor: 5 l

Capacidad de reserva: 5 l

Grifo de agua: n

Potencia Total: 3065 W

Alimentación eléctrica: 400 V / 50-60 Hz / 3N ~
 Enchufe: -

Dimensiones exteriores

- Ancho: 452 mm
- Fondo: 440 mm
- Alto: 799 mm

Peso neto: 22 Kg





Cafetera B-40I 400/50-60/3N (contenedor izquierda)

UN CONTENEDOR DE 40 LITROS (DERECHA O IZQUIERDA)

Se compone de una columna central y un contenedor.

La cafetera B-40 puede conectarse a:

- 230V / 50-60 / 3~
- 400-440V / 50-60 / 3N~

Para obtener gran cantidad de café sin renunciar a la calidad.

- Para la producción de grandes cantidades de café en poco tiempo.
- Ideales para momentos de gran demanda.
- Producción a contenedores de gran capacidad que se pueden colocar en cualquier lugar
- Programación sencilla y diseño atractivo.
- Carcasa y porta-filtros inoxidable.
- Señal indicadora de café preparado.
- Sistema de descalcificación, sistema de contadores, programación por tazas, jarras o volumen.
- Temporizador integrado.
- Suministro de agua regulada para una extracción óptima.

EQUIPAMIENTO INCLUIDO

- Un contenedor de 40 litros con calentamiento eléctrico, tubo de nivel y grifo antigoteo

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Contenedor 40 litros adicional
- Microfiltro permanente inox
- Filtro de papel para B-10- 250 unidades

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producción hora: 145 l

Alimentación de agua: y

número de contenedores: 1

Contenedor a la derecha: n

Contenedor a la izquierda: y

Capacidad por contenedor: 40 l

Capacidad de reserva: 40 l

Grifo de agua: n

Potencia Total: 14960 W

Alimentación eléctrica: 400 V / 50-60 Hz / 3N ~
Enchufe: -

Dimensiones exteriores

- Ancho: 803 mm
- Fondo: 652 mm
- Alto: 1101 mm

Peso neto: 46 Kg





Cafetera B-20ID 400/50-60/3N (contenedor derecha o izquierda)

UN CONTENEDOR DE 20 LITROS (DERECHA O IZQUIERDA)

Se compone de una columna central y un contenedor. Los modelos A están equipados con depósito y grifo de agua caliente en la columna central.

La cafetera B-20 es un modelo multifase:

- 230V / 50-60 / 1N~
- 230V / 50-60 / 3~
- 400-440V / 50-60 / 3N~(por defecto)

Para obtener gran cantidad de café sin renunciar a la calidad.

- Para la producción de grandes cantidades de café en poco tiempo.
- Ideales para momentos de gran demanda.
- Producción a contenedores de gran capacidad que se pueden colocar en cualquier lugar
- Programación sencilla y diseño atractivo.
- Carcasa y porta-filtros inoxidable.
- Señal indicadora de café preparado.
- Sistema de descalcificación, sistema de contadores, programación por tazas, jarras o volumen.
- Temporizador integrado.

EQUIPAMIENTO INCLUIDO

- Un contenedor de 20 litros con calentamiento eléctrico, tubo de nivel y grifo antigoteo

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Contenedor 20 litros adicional
- Microfiltro permanente inox
- Filtro de papel para B-10- 250 unidades

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producción hora: 90 l

Alimentación de agua: y

número de contenedores: 1

Contenedor a la derecha: o

Contenedor a la izquierda: o

Capacidad por contenedor: 20 l

Capacidad de reserva: 20 l

Grifo de agua: n

Potencia Total: 9120 W

Alimentación eléctrica: 400 V / 50-60 Hz / 3N ~
Enchufe: -

Dimensiones exteriores

- Ancho: 739 mm
- Fondo: 600 mm
- Alto: 947 mm

Peso neto: 37 Kg





Cafetera B-10D 400/50-60/3N (contenedor derecha)

UN CONTENEDOR DE 10 LITROS (DERECHA O IZQUIERDA)

Se compone de una columna central y un contenedor. Los modelos A están equipados con depósito y grifo de agua caliente en la columna central.

La cafetera B-10 es un modelo multifase:

- 230V / 50-60 / 1N~
- 230V / 50-60 / 3~
- 400-440V / 50-60 / 3N~(por defecto)

Para obtener gran cantidad de café sin renunciar a la calidad.

- Para la producción de grandes cantidades de café en poco tiempo.
- Ideales para momentos de gran demanda.
- Producción a contenedores de gran capacidad que se pueden colocar en cualquier lugar
- Programación sencilla y diseño atractivo.
- Carcasa y porta-filtros inoxidable.
- Señal indicadora de café preparado.
- Sistema de descalcificación, sistema de contadores, programación por tazas, jarras o volumen.
- Temporizador integrado.

EQUIPAMIENTO INCLUIDO

- Un contenedor de 10 litros con calentamiento eléctrico, tubo de nivel y grifo antigoteo

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Contenedor 10 litros adicional
- Microfiltro permanente inox
- Filtro de papel para B-10- 250 unidades

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producción hora: 60 l

Alimentación de agua: y

número de contenedores: 1

Contenedor a la derecha: y

Contenedor a la izquierda: n

Capacidad por contenedor: 10 l

Capacidad de reserva: 10 l

Grifo de agua: n

Potencia Total: 6090 W

Alimentación eléctrica: 400 V / 50-60 Hz / 3N ~
Enchufe: -

Dimensiones exteriores

- Ancho: 612 mm
- Fondo: 512 mm
- Alto: 840 mm

Peso neto: 26 Kg

