

Sistema de café
Máquina de café expreso tradicional, 2
grupos, monofásica 230V/50Hz, boiler
de 10,1 litros

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____

**602633 (CLASSIC2)**

Máquina de café expreso tradicional, 2 grupos, monofásica 230V/50Hz, boiler de 10,1 litros, 2 cajas de control independientes con 4 programas de dosificación, vapor y agua manual, ciclo de limpieza automática, cuerpo de acero inoxidable

602634 (CLASSIC2)

Máquina de café expreso tradicional, 2 grupos, boiler de 10,1 litros, 2 cajas de control independientes con 4 programas de dosificación, vapor y agua manual, ciclo de limpieza automática, cuerpo de acero inoxidable

Descripción

Artículo No. _____

Máquina de café expreso tradicional de 2 grupos con boiler de vapor grande. Además de por su elegante diseño y las tecnologías de confianza que aprecian los baristas, el modelo CLASSIC resulta aún más atractivo por su excelente relación calidad/precio. Con un diseño resistente para uso comercial intensivo, CLASSIC es la máquina de café expreso tradicional perfecta, porque garantiza la preparación de café expreso con excelente calidad, consistencia y alto rendimiento incluso en horas punta.

Características técnicas

- Además de por su elegante diseño y las tecnologías de confianza que aprecian los baristas, el modelo CLASSIC resulta aún más atractivo por su excelente relación calidad/precio. CLASSIC es la máquina de café expreso tradicional perfecta, porque garantiza la preparación de café expreso con excelente calidad y consistencia incluso en los momentos de mayor actividad.
- La facilidad de uso, el bajo mantenimiento y las características técnicas de la Classic garantizan un café excepcional durante toda la jornada.
- Componentes de alta resistencia y construcción soldada, cabezal de grupo de boiler montado directamente para mayor estabilidad térmica y una extracción fiable, fácil acceso a los componentes para simplificar el mantenimiento, vapor ilimitado.
- Boiler simple: 1 boiler de cobre grande con tecnología de intercambiador de calor con boiler interno de 330 mL.
- Grupo de infusión Maestro: cabezales de grupo de boiler montados directamente para mantener estable la temperatura de tiro.
- 4 botones de volumen programables por grupo + botón semiautomático para cada grupo con control manual.
- 4 botones de volumen programables por grupo + botón semiautomático para cada grupo con control manual.
- Programa de limpieza automática.
- 2 lanzas de vapor de acero inoxidable / 2 interruptores de vapor con posiciones de activación, desactivación y pulsación.

Construcción

- Estructura en acero inoxidable.
- 2 grupos - boiler de 10,1 litros.
- Calienta tazas integrado.

accesorios incluidos

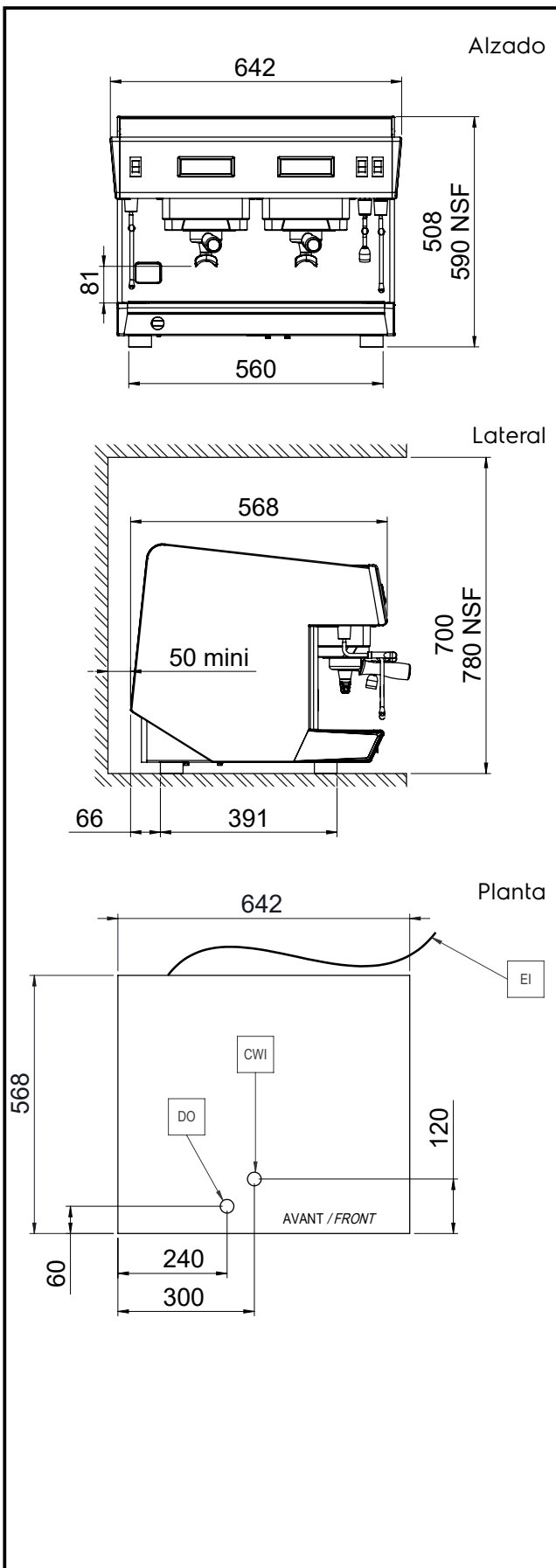
- 1 de Portafiltro Mira para una taza PNC 871002 (sólo para 602633)
- 2 de Portafiltro Mira para dos tazas PNC 871003 (sólo para 602633)

accesorios opcionales

- Portafiltro Mira para una taza PNC 871002
- Portafiltro Mira para dos tazas PNC 871003
- Portafiltro Mira para tres tazas PNC 871004
- Cajón picamarro para Mira2 PNC 871006

Aprobación: _____

- Cajón picamarro para Mira3 PNC 871007
- Filtro para una taza, 12 g PNC 871017
- Filtro para dos tazas, 18 g PNC 871018
- Cajón picamarro en acero inoxidable PNC 871019



Eléctrico

Suministro de voltaje

602633 (CLASSIC2)

230 V/1N ph/50 Hz

602634 (CLASSIC2)

230/400 V/3N/1N ph/50 Hz

Potencia eléctrica max.:

602633 (CLASSIC2)

3 kW

602634 (CLASSIC2)

4.7 kW

Tipo de enchufe:

Agua

Temperatura del agua fría (min / max):

5 / 60 °C

Info

Dimensiones externas, ancho 642 mm

Dimensiones externas, fondo 568 mm

Dimensiones externas, alto 508 mm

Peso neto 55 kg

Volumen del paquete

602633 (CLASSIC2)

0.74 m³

602634 (CLASSIC2)

0.69 m³

Sostenibilidad

Consumo actual:

602633 (CLASSIC2)

13 Amps

602634 (CLASSIC2)

ISO 9001; ISO 14001 Amps