

Sistema de café Cafetera espresso tradicional, 1 grupo, boiler de 6,3 litros

ARTÍCULO # _____

MODELO # _____

NOMBRE # _____

SIS # _____

AIA # _____



602500 (MIRA1)

 Cafetera espresso
 tradicional, 1 grupo, boiler
 de 6,3 litros, 4 programas de
 dosificación programables

Descripción

Artículo No.

La línea MIRA sorprende por su diseño dinámico, elegante y estilizado, con una combinación equilibrada de componentes cromados, de acero inoxidable y plexiglás que ofrece todo el potencial operativo de las máquinas profesionales semiautomáticas. Sus características técnicas garantizan un café de calidad excepcional durante toda la jornada, consolidando su reputación de calidad y fiabilidad avalada por una dilatada experiencia. Cabe destacar sus cajas de control independientes para controlar las comandas grandes, la palanca manual Steamglide para controlar el nivel de vapor horizontal con precisión mediante un cartucho cerámico, el dispensador de agua caliente con 2 botones de retardo programables y el dispensador de vapor con 1 botón de retardo programable.

Características técnicas

- Ciclo de limpieza automática.
- La línea MIRA ofrece un perfil dinámico con un diseño elegante y estilizado que combina con los componentes en acero inoxidable, plexiglás y cromados.
- Sus características técnicas permiten garantizar una calidad de café excelente y regular durante todo el día, al tiempo que conserva su reputación de calidad y fiabilidad como resultado de una amplia experiencia. Entre sus características técnicas están los paneles de control independientes para manejar los comandos volumétricos, nivel SteamGlide manual para controlar el nivel de vapor de manera horizontal y precisa mediante un cartucho cerámico, dispensador de agua caliente con dos teclas programables para retrasar el tiempo, dispensador de vapor con una tecla programable para retrasar el tiempo.
- 4 teclas de dosificación programables.
- Cafetera espresso tradicional.
- Nivel SteamGlide manual.
- Salida de agua caliente manual.

Construcción

- Estructura en acero inoxidable.
- 1 grupo - boiler de 6,3 litros.

accesorios incluidos

- 1 de Portafiltro Mira para una taza PNC 871002
- 1 de Portafiltro Mira para dos tazas PNC 871003

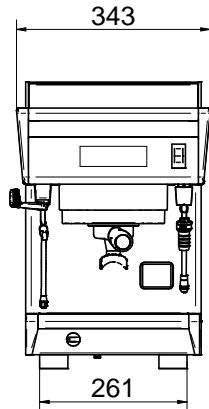
accesorios opcionales

- Molinillo de café dosificador, plano, de 65 mm PNC 602543
- Molinillo de café dosificador, plano, de 75 mm PNC 602544
- Molinillo de café dosificador a petición, plano, de 75 mm PNC 602546
- Salida de vapor con flujo regulable PNC 871000
- Salida de agua caliente con flujo regulable PNC 871001
- Portafiltro Mira para una taza PNC 871002
- Portafiltro Mira para dos tazas PNC 871003
- Portafiltro Mira para tres tazas PNC 871004

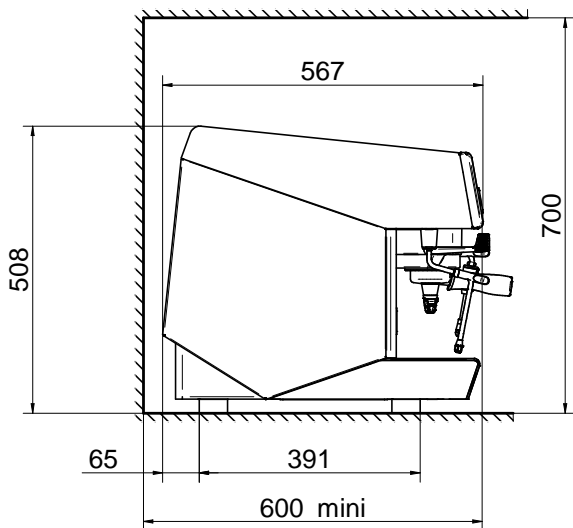
Aprobación: _____

- Dispositivo Cappuccinatore/
vaporizador con dos posiciones
para leche caliente y espuma,
solo para cafeteras sin SteamAir PNC 871011
- Sistema de cappuccino/
dispositivo automático de
espuma por inyección de aire
para cafeteras tradicionales, solo
para cafeteras sin SteamAir PNC 871012
- Lanceta de vapor en teflón solo PNC 871013
para cafeteras sin SteamAir
- Refrigerador lateral de leche con PNC 871014
capacidad nominal de 8 litros
para recipientes de leche de
hasta 4 litros
- Refrigerador lateral de leche con PNC 871015
capacidad nominal de 8 litros
para recipientes de leche de
hasta 4 litros, con pantalla digital
- Filtro para una taza, 12 g PNC 871017
- Filtro para dos tazas, 18 g PNC 871018
- Cajón picamarro en acero PNC 871019
inoxidable

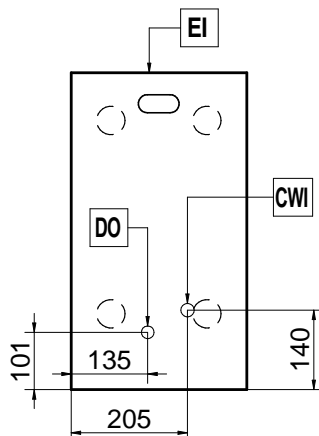
Alzado



Lateral



Planta



Eléctrico

Suministro de voltaje

602500 (MIRA1) 230 V/1N ph/50 Hz

Potencia eléctrica max.:

3 kW

Tipo de enchufe:

Agua

Temperatura del agua fría

(min / max): 5 / 60 °C

Info

Dimensiones externas, ancho 343 mm

Dimensiones externas, fondo 570 mm

Dimensiones externas, alto 510 mm

Peso neto 41 kg

 Volumen del paquete 0.32 m³

[NOT TRANSLATED]

Consumo actual:

13 Amps