



Strumenti per l'Espresso

Desde 2006 100% made in Italy Máquinas para café expreso profesionales y tradicionales de Alta Calidad monocaldera de cobre con sistema de alimentación termosifónica con grupos E61.

Hoy más que nunca estamos seguros de que la producción artesanal artesanal de máquinas tradicionales ha sido la filosofía correcta, ya que una máquina de una sola caldera concebida con las habilidades adecuadas (extracción y vapor) se desempeña al igual que las máquinas de varias calderas o más ricas en contenido electrónico pero más estables, fiable, más fácil de usar y menos exigente en cuanto a mantenimiento se refiere.



Strumenti per l'Espresso

100% made in Italy

Por qué "Strumenti per l'Espresso" Instrumentos para Espresso

Orchestrale nace como homenaje al vínculo histórico e indivisible entre las grandes culturas del café y la música, con un homenaje especial al usuario de máquinas de café expreso.

Como en nuestro Logo, nos gusta ver al Barista como un Director de orquesta (Maestro) con sus notas de granos de café en el pentagrama de 5 líneas sobre su fondo que son las sinfonía (mezcla) que ha elegido!

ARTESANALIDAD

ALTA CALIDAD

CONSISTENCIA

CONFIABILIDAD

PERSONALIZACIÓN

VARIETADES ESTÉTICAS

"Detrás del timón estoy pensando en mi próxima parada, el próximo centro de servicio, la próxima pausa durante un viaje largo para tomar un café, esperando que éste sea elaborado en una máquina italiana para café expreso.

Con mi mente aún vagando, diviso finalmente un bar y abro la puerta de entrada para encontrarme con un murmullo que me regresa a la realidad.

Me dirijo al bar donde un pequeño grupo de personas espera en dos filas ordenadas, silencioso, casi ceremonioso, su turno. Miro al barista y de repente, como por arte de magia, el murmullo se transforma en una ópera de sonidos orquestados, gestos, acciones, zumbidos rítmicos y rebosantes...

Estoy absorto por el ritual ejecutado por ese hombre claramente impávido de lo que sucede a sus espaldas, quien logra convertir una rutina cotidiana en una pieza de arte melódica.

La máquina para café expreso es italiana, con un diseño llamativo y partes metálicas que brillan como los instrumentos de viento pulidos. Es de alta tecnología, pero parece tener alma, y como un viejo violín, evoca los sonidos de tiempos pasados.

Nunca olvidaré ese sonido, porque hizo desaparecer el vocerío para siempre...

un barista apasionado... el grandioso director de orquesta, una mezcla especial de café... la mejor composición, una máquina italiana para café expreso... la mejor orquesta!"

M.B.



La Colección



¡Así que nos gustaría que utilices nuestras máquinas de café como si tocara instrumentos musicales!



Radiofonica Aut / Manual
2 gr



Etnica display TT Aut
2 gr • 3 gr



Etnica Evolution Aut 2 gr **PID** pantalla táctil
Gráfico flujo-tiempo de preinfusión y extracción
2 gr • 3 gr



Nota Manual
1 gr Clásica • 1gr Thermo PID



Etnica and Phonica Aut / Sem
1 gr **PID** display • 2 gr compacta • 2 gr • 2 gr **GAS** • 3 gr



radiofonica

MANUAL (Levetta) • AUTOMÁTICA
2 gr

Su diseño está inspirado en un modelo de radio antiguo para música de orquesta, nacido hace casi un siglo, y que permitía a mucha gente escuchar la música de verdaderas orquestas, cosa imposible con anterioridad. Con este mismo espíritu, Radiofónica encarna una máquina tradicional cuya finalidad es facilitar y simplificar a mucha más gente alrededor del mundo la oportunidad de gozar de una excelente y tradicional extracción de café. Por esto su diseño nos recuerda un radio de antaño, de muy alta calidad y realizado 100% en Italia, por profesionales en máquinas Espresso.



AUTOMÁTICA

2 gr

Automática con 2 grupos elevados E61, con botón purge (1 por grupo) y botones de silicona impermeables diá. 16mm., grifos con joystick, dosificación volumétrica programable, lavado individual de los grupos, 2 manómetros 1 para caldera (11,5 litros) y 1 para bomba, bomba volumétrica profesional (200 l/h), carga automática de agua de la caldera, motor RPM enfriado por aire, caldera de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón, termostato a bulbo y capillar protector de la resistencia, carrocería de acero inoxidable satinado AISI 304 y pintado en diferentes opciones de color mate estándar: blanco, negro, azul Tiffany, marrón roya, cobre.

Opciones: pantalla alfanumérica, digit chrono, luces LED, portafiltros blancos para 1 y 2 tazas, kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros y los grifos), opciones estéticas y personalización estética.



blanco



cobre



marrón roya



negro



BEST
SELLER

Optional:
luces LED,
pantalla alfanumérica

DESCRIPCION TECNICA		AUTOMÁTICA
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico		2gr
Grupos E 61 (portafiltro Ø 58 mm) con 1 botón PURGE por grupo		•
Carrocería de acero inoxidable satinado AISI 304		•
Caldera de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón		•
Manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera y de la bomba		•
Carga automática de agua de la caldera		•
Dosificación volumétrica programable / Lavado individual de los grupos		•
Motor RPM enfriado por AIRE / Bomba rotativa Fluid-o-Tech		•
Botonera para cada grupo, con luz piloto en cada botón activado: 4 selecciones de erogación volumétrica programable desde la botonera directamente, 1 botón de programación y 1 botón de agua caliente		•
Panel trasero con luz LED		•
Control visual de nivel de agua en caldera		•
2 tubos vaporizadores multidireccionales de acero inoxidable con control manual a través de los grifos con joystick		•
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través su botón dedicado en la botonera		•
OPCIONES		
Pantalla Alfanumérica		•
Digit Chrono		•
Luces LED		•
Portafiltros blancos para 1 taza y para 2 tazas		•
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros y de los grifos		•
Opciones estéticas y personalización estética		•
PANTALLA ALFANUMÉRICA	Después del encendido, muestra la prueba de funcionamiento. Muestra la carga de la caldera en encendido y durante la recarga en funcionamiento. Cuando la máquina está en uso, después de la prueba de funcionamiento, la pantalla muestra siempre la hora.	
Permite de planificar/programar:		
HORA, DÍA DE LA SEMANA, TIEMPO DE ENCENDIDO Y APAGADO DE LA MÁQUINA, DÍA DE CIERRE DE LA CAFETERÍA, TIEMPO DE ENTREGA (DIGIT CHRONO), AJUSTE DE DOSIS, NUMERO DE CAFES, LITROS DE AGUA PARA ADVERTENCIA DE REGENERACIÓN DEL SUAVIZADOR, SERVICIO (PROGRAMACIÓN DE NOTIFICACIONES DE MANTENIMIENTO), LAVADO INDIVIDUAL DE LOS GRUPOS, IDIOMA, NOMBRE DE LA COMPAÑÍA, TELÉFONO DEL SERVICIO TÉCNICO, FUNCIÓN CRONO, ELECCIÓN DE LUCES ON/OFF DE LA BOTONERA, TIPO DE TECLADO, LLENANDO + CAFÉ, BOTÓN CONTINUO, TIEMPO DE PRE-INFUSIÓN PARA 1 CAFÉ Y 2 CAFÉS, SENSIBILIDAD DE LA SONDA, FIN DEL TIEMPO DE CARGA DE LA CALDERA		
permite de ver las informaciones:		
LITROS DE AGUA TOTALES USADOS, CAFÉS TOTALES HECHOS CON LA BOTONERA AUTOMÁTICA DESDE EL DÍA DE LA INSTALACIÓN		
DATOS TECNICOS		2 gr
Voltaje/Consumo eléctrico	220 - 240 V (1F) / 400 V (3F)	3900 W
Frecuencia	Hz	50 - 60
Caldera	Lt	11,5
Ancho	mm	720
Profundidad	mm	505
Alto	mm	520
Peso neto	Kg	78



Básica
con 1 botón purge por grupo



Digit Chrono

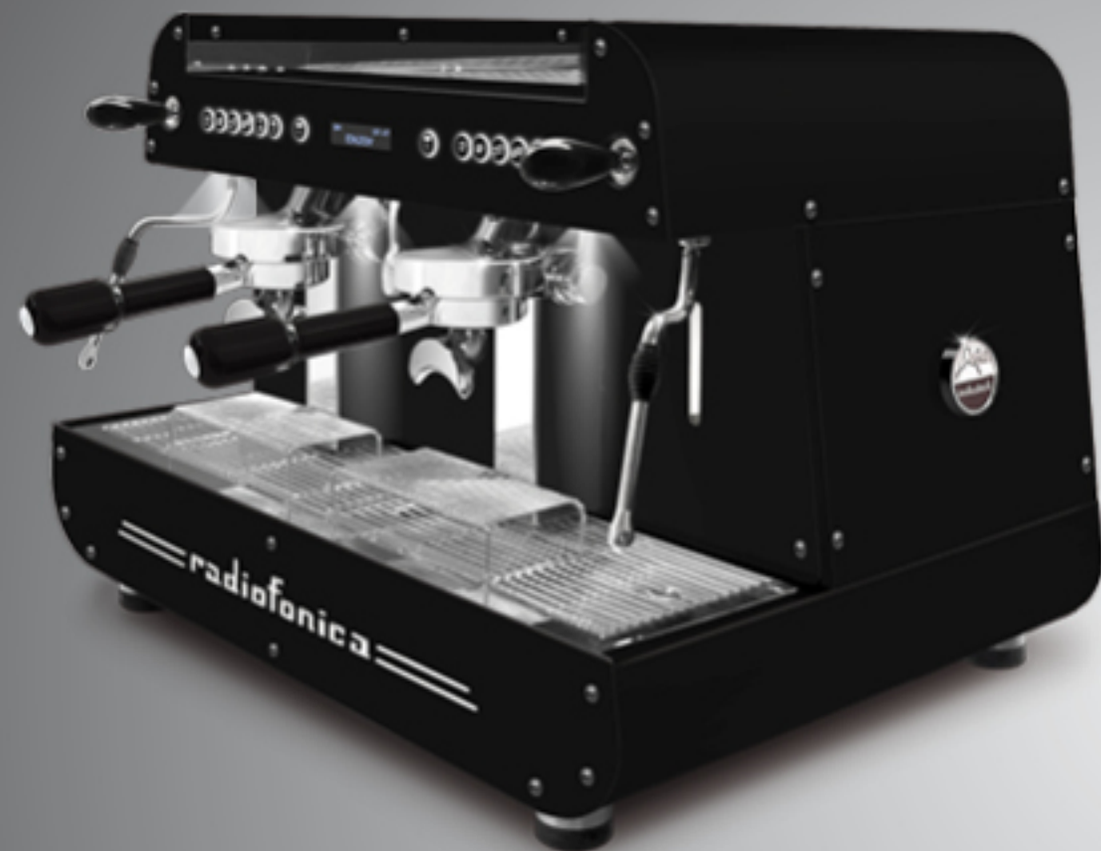


Pantalla Alfanumérica

TODO NEGRO

AUTOMÁTICA

2 gr



BEST
SELLER

Opciones:
pantalla alfanumérica, luces LED,
kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros y grifos)

TODO BLANCO

AUTOMÁTICA
2 gr



BEST
SELLER

Opciones:
pantalla alfanumérica, luces LED,
kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros y grifos)

Radiofonica "L" manual con grupos a Levetta, tiene las mismas características de Radiofonica automática excepto por: grupos sin levetta, grifos con joystick, control visual de nivel de agua en caldera y el segundo tubo vaporizador multidireccional de acero inoxidable.

Entonces está disponible con 2 grupos elevados E 61 con levetta, manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera (11,5 litros) y de la bomba, carga automática de agua de la caldera, motor RPM enfriado por aire, caldera de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón, carrocería de acero inoxidable satinado AISI 304 y pintado en diferentes opciones de color estándar: blanco, negro, marrón roya, azul Tiffany, cobre.

Opciones: portafiltros blancos para 1 y 2 tazas, kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros, grifos y levettas), opciones estéticas y personalización estética.



blanco



cobre



marrón roya



negro



DESCRIPCION TECNICA	MANUAL
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico	2gr
Grupos elevados E 61 "Levetta" (portafiltro Ø 58 mm) con pre-infusión manual para la mayor preparación del café	•
Carrocería de acero inoxidable satinado AISI 304	•
Caldera de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón	•
Manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera y de la bomba	•
Carga automática de agua de la caldera	•
Motor RPM enfriado por AIRE / Bomba rotativa Fluid-o-Tech	•
Panel trasero con luz LED	•
1 tubo vaporizador multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	•
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	•

OPCIONES	
Portafiltros blancos para 1 taza y para 2 tazas	•
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros, grifos y levetas	•
Opciones estéticas y personalización estética	•

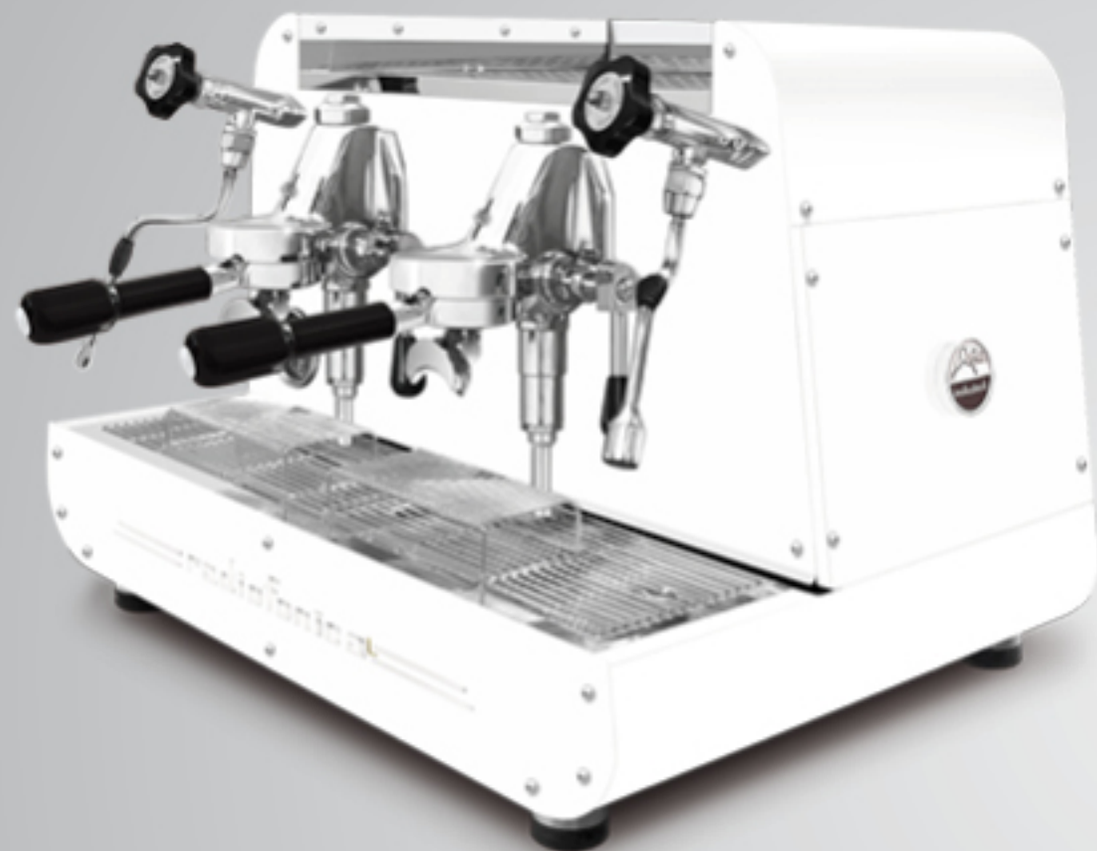
DATOS TECNICOS		2 gr
Voltaje/Consumo eléctrico	220 - 240 V (1F) / 400 V (3F)	3900 W
Frecuencia	Hz	50 - 60
Caldera	Lt	11,5
Ancho	mm	720
Profundidad	mm	505
Alto	mm	520
Peso neto	Kg	78



2gr Manual con Levetta



Opciones:
kit de nogal (empuñaduras
de los portafiltros, grifos y levettas)



Opciones:
kit de nogal (empuñaduras
de los portafiltros, grifos y levettas)

etnica Display

AUTOMÁTICA 2 gr • 3 gr

Representa la parte superior de la gama, así como una evolución del modelo Etnica.

Automática con grupos E61 cubiertos, con pantalla electrónica, representa la conexión entre lo moderno y lo antiguo, donde el futuro es el hijo de la historia y la tecnología más avanzada que se conecta con el sonido y los tiempos pasados.

etnica Display **TT**

AUTOMÁTICA 2 gr • 3 gr

Etnica display TT (Top Touchpad) con pantalla táctil por encima de los grupos y grifos con "joystick", es la evolución de Etnica display.



Etnica display y Etnica display TT están disponibles solo en la versión automática con grupos E61 (normales o elevados 2 gr. and 3 gr.) dosificación volumétrica programable, lavado individual de los grupos, manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera y de la bomba, carga automática y manual de agua de la caldera, motor enfriado por agua, calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable, caldera con brida de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón, carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304, con acabados en metacrilato.

La pantalla alfanumérica

permite de planificar/programar:

ajuste reloj, auto on/off, días laborables, test erogación crono, calentatazas, autosteamer, regeneración suavizador, cambia la contraseña, preinfusión única, lavado grupo en marcha, mantenimiento y idioma; permite de ver las informaciones: contador litros, alarma dosificador, totales cafés y presión caldera. (Información detallada en la ficha técnica).

Opciones: espumador con inyector electrónico, luces LED, mezclador de agua caliente, bomba externa (enfriada por aire), grupos elevados, fabricante de capuchino/espumador de leche automático, interfaz serial para conexión externa a la caja registradora, portafiltros blancos para 1 y 2 tazas, kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros y grifos), mismas opciones de color y posibilidades de personalización estética de Etnica.

Etnica display TT (Top Touchpad) con pantalla táctil por encima de los grupos y grifos con "joystick", es la evolución de Etnica display.

AUTOMÁTICA

2 gr • 3 gr



BEST
SELLER

Opciones:
luces LED, espumador con Inyector electrónico

DESCRIPCION TECNICA	AUTOMÁTICA	
	2gr	3gr
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico		
Grupos E 61 (portafiltro Ø 58 mm)	•	•
Carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304. Acabados en metacrilato transparente	•	•
Caldera con brida de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón	•	•
Manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera y de la bomba	•	•
Carga automática y manual de agua de la caldera	•	•
Dosificación volumétrica programable / Lavado individual de los grupos	•	•
Motor RPM enfriado por AGUA / Bomba rotativa Fluid-o-Tech	•	•
Botonera para cada grupo, con luz piloto en cada botón activado:	•	•
6 selecciones de erogación volumétrica programable desde la botonera directamente y 1 botón de programación	•	•
1 botón electromecánico para la dispensación de la dosis para cada grupo (sólo en 2 grupos en la versión de 3 grupos)	•	•
Luz indicadora para informar que la máquina y el calentatazas están activados	•	•
Panel trasero con luz LED (con el interruptor ON/OFF)	•	•
Calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	•	•
Control visual de nivel de agua en caldera	•	•
2 tubos vaporizadores multidireccionales de acero inoxidable con control manual a través de los grifos con joystick	•	•
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través su botón dedicado	•	•

PANTALLA ALFANUMÉRICA Después del encendido, muestra la prueba de funcionamiento y cualquier notificación de mal funcionamiento, carga de la caldera (en encendido y durante la recarga en funcionamiento), fin del tiempo de carga de la caldera. Cuando la máquina está en uso, después de la prueba de funcionamiento, la pantalla muestra siempre la temperatura y presión de la caldera, hora, fecha y el día de la semana.

permite de plantificar/programar:	PREINF. ÚNICA: tiempo de pre-infusión para 1 café y 2 cafés	•	•
AJUSTE RELOJ: hora, fecha, número del día de la semana	LAVADO GRUPO EN MARCHA: lavado individual de los grupos		
AUTO ON/OFF: tiempo de encendido y apagado de la máquina	MANTENIMIENTO: número de cafés que faltan para el próximo mantenimiento		
DIAS LABOR.: día de cierre	IDIOMA: ENGL-CEL, ENGL-FAH, ITALIANO, FRANCAIS, DEUTSCHE, ESPAÑOL, PORTUGUES		
TEST EROGAZION CRONO: tiempo de entrega (digit chrono)	permite de ver las informaciones:		
CALIENTATAZAS: temperatura de trabajo del calentatazas	CONTADOR LITROS: litros de agua totales usados		
AUTOSTEAMER: temperatura autosteamer	ALARMA DOSIFIC.: número de errores del dosificador volumétrico		
REGEN. SUAVIZADOR: litros de agua para advertencia de regeneración del suavizador	TOTALES CAFES: cafés totales hechos con la botonera automática desde la instalación		
CAMBIA LA CONTRASEÑA: nueva contraseña para acceder a las funciones de la pantalla	PRESION CALDERA: presión de la caldera		

OPCIONES	2gr	3gr
Mezclador de agua caliente	•	•
Bomba externa (enfriada por aire)	•	•
Grupos elevados	•	•
Fabricante de capuchino / Espumador de leche automático	•	•
Espumador con inyector electrónico, de control ajustable de la velocidad y capacidad de la bomba.	•	•
Tubo con perforaciones direccionales para impartir dispensación elíptica de vapor	•	•
Interfaz serial para conexión externa a la caja registradora	•	•
Luces LED	•	•
Portafiltros blancos para 1 taza y para 2 tazas	•	•
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros y de los grifos	•	•
Opciones estéticas y personalización estética	•	•



2gr Automática



3gr Automática



2gr TT Automática
grifos con joystick



3gr TT Automática
grifos con joystick

DATOS TECNICOS	2 gr	3 gr
	Voltaje/Consumo eléctrico	120 V (1F) 2600 - 2930 W
Frecuencia	Hz	50 - 60
Caldera	Lt	12
Ancho	mm	740
Profundidad	mm	600
Alto	mm	560
Peso neto	Kg	65
		96

Opciones de color

Etnica display y Etnica display TT están disponibles en diferentes acabados. Modelo básico siempre con panel trasero y paneles laterales de acero inoxidable satinado con perfiles de metacrilato transparente. Pintura: paneles laterales y/o panel trasero en acero satinado o pintado blanco, negro, marrón roya, azul Tiffany, cobre. Acabados: paneles laterales en una Edición Limitada (en acero superespejo con textura satinada), paneles laterales en madera de nogal.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato).

Los empuñaduras de los portafiltros (negro estándar) también están disponibles en blanco o en madera de nogal mientras los empuñaduras de los grifos (negro estándar) también están disponibles en madera de nogal.

Estas son nuestras propuestas de color, pero podemos evaluar cualquier otro tipo de personalización, si es factible.



Opciones: luces LED,
lados en acero pintado negro,
metacrilato rojo



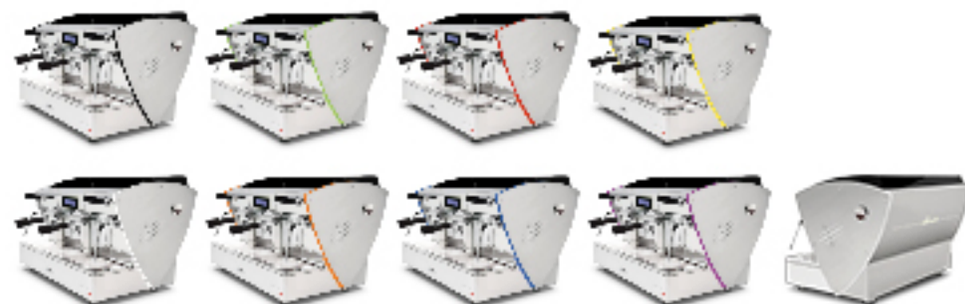
lados en acero satinado
metacrilato transparente



lados en acero pintado blanco
metacrilato transparente
portafiltros blancos



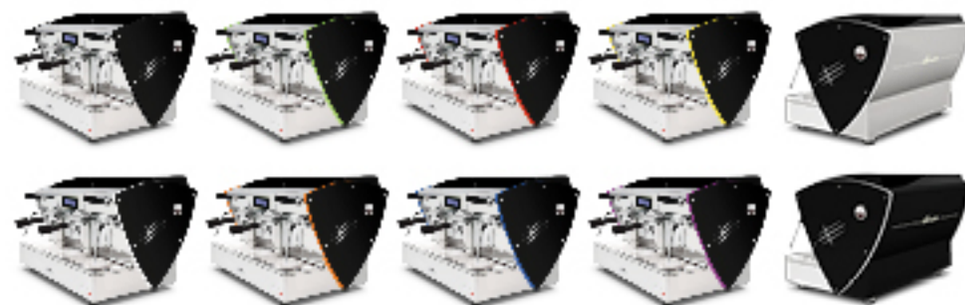
lados en acero pintado negro
metacrilato transparente



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado blanco
portafiltros blancos



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado negro

BEST
SELLER



Opciones:
luces LED,
lados en acero
pintado cobre, metacrilato
transparente, kit de nogal
(portafiltros y joysticks para los grifos)



Opciones:
luces LED,
lados en madera de nogal,
kit de nogal (portafiltros y
joysticks para los grifos)



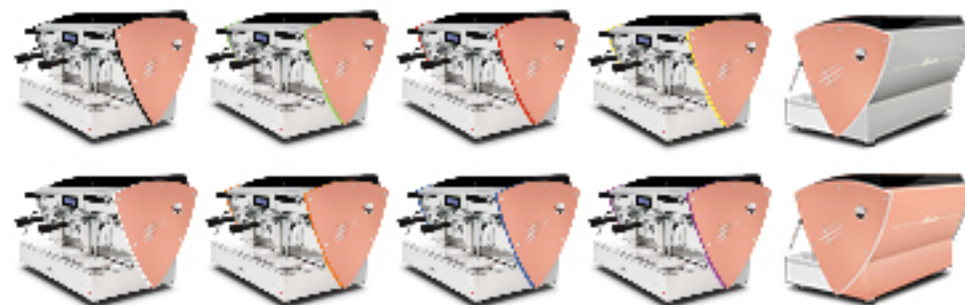
lados en acero pintado cobre
metacrilato transparente



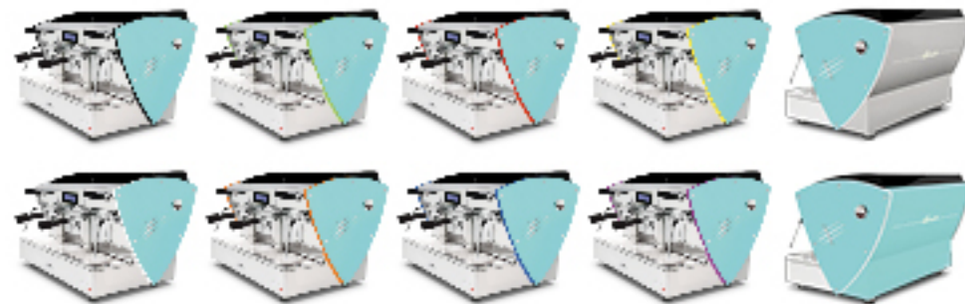
lados en acero pintado azul Tiffany
metacrilato transparente



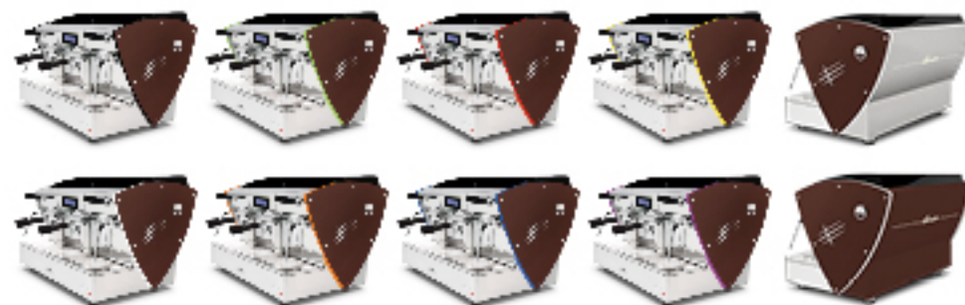
lados en acero pintado marrón roya
metacrilato transparente



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado cobre



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado azul Tiffany



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado marrón roya

EDICIÓN LIMITADA + Lados con LED

AUTOMÁTICA

2 gr • 3 gr

Los paneles laterales en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta.

También están disponibles sin los perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.



BEST
SELLER



Opciones:
luces LED, kit de nogal
(empuñaduras de los portafiltros y grifos)

TODO NEGRO

AUTOMÁTICA

2 gr • 3 gr

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya azul Tiffany, cobre, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), paneles laterales en madera de nogal.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato).



Opciones:
luces LED

TODO NEGRO

AUTOMÁTICA

2 gr • 3 gr

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya azul Tiffany, cobre, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), paneles laterales en madera de nogal.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato).



Opciones:
luces LED, lados en
madera de nogal y kit de nogal
(portafiltros y joysticks para los grifos)

TODO NEGRO + Lados con LED

AUTOMÁTICA

2 gr • 3 gr

Con perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.

Estos perfiles de metacrilato están disponibles también con todos los demás opcionales estéticos (excepto los lados de madera de nogal): lados en acero satinado, otras pinturas y paneles laterales en un edición limitada grabados con laser en acero pulido.



BEST
SELLER

TODO BLANCO

AUTOMÁTICA

2 gr • 3 gr

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya azul Tiffany, cobre, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), paneles laterales en madera de nogal.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato).



Opciones:
luces LED

TODO BLANCO

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya azul Tiffany, cobre, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), paneles laterales en madera de nogal.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato).

AUTOMÁTICA

2 gr • 3 gr



BEST
SELLER

Opciones:
luces LED, lados en
madera de nogal y kit de nogal
(portafiltros y joysticks para los grifos)

etnica

Evolution

AUTOMÁTICA PID

2 gr • 3 gr Pantalla táctil

Gráfico flujo-tiempo de preinfusión y extracción

Desarrollada en la evolución del Etnica TT, manteniendo el diseño icónico apreciado en todo el mundo, combina conceptos técnicos clásicos consolidados con tecnología innovadora obteniendo altísimos rendimientos.

Altísimo control de preinfusión y dosificación

Precisión y fiabilidad de temperatura y presión

Ahorro energético

Facilidad de mantenimiento



Microcontroladores de alto rendimiento: utilizando procesadores para controlar y gestionar el alto rendimiento, hay un programa de energía en la pantalla para gestionar, controlar y mostrar los parámetros de preparación del café.

Programa de preinfusión y dosis de café: programar el tiempo de preinfusión y el volumen global de las dosis, para cada selección y para cada grupo de dosificación.

Visualizaciones del estado de dosificación: Mediante la pantalla táctil, se muestra en tiempo real la cantidad de agua y su tiempo tanto en preinfusión como en dispensación. Para tostadores y baristas profesionales también es posible ver un **gráfico Flujo-Tiempo (FLOW RATE)** en tiempo real que traza el perfil del flujo de preinfusión y dispensación de café espaciado en el tiempo. Estos parámetros también se muestran con la dosificación simultánea para cada grupo de dosificación.



Gestión de la presión del vapor de la caldera: la presión de la caldera se controla mediante un **transductor de presión de alta precisión** que permite ajustar la temperatura de la caldera a través del display, con un mayor rango de ajuste. Para aportar un plus de seguridad y continuidad de trabajo, el transductor está apoyado en una **sonda NTC** que, además de detectar la temperatura en la caldera, también puede controlarla en caso de que el transductor de presión no funcione.

La precisión y rapidez de repetición de las lecturas de los valores de presión conduce a una estabilidad y reactividad de la térmica de la máquina ya que la presión de la caldera varía en unas centésimas de bar lo que equivale a una oscilación térmica muy limitada de aproximadamente **0,2°C frente a los 3,5°C** de una máquina con un sistema de termostato tradicional con presostato electromecánico en el que durante el mantenimiento térmico se producen variaciones de presión del orden de 0,2 bar. Con este control de presión, Etnica Evolution maximiza la estabilidad térmica de la máquina incluso durante un uso intensivo, aumentando significativamente su capacidad térmica.

Ahorro energético: se produce durante toda la fase de espera gracias al control electrónico de 3 elementos de resistencia independientes entre sí y visibles en la pantalla, donde el consumo de energía baja a 1400 vatios desde un pico de 4200 vatios.

Facilidad de mantenimiento gracias a: cajón extraíble que contiene todos los controles eléctricos y electrónicos; cableado intuitivo y ordenado; carga manual de agua en la caldera para uso manual; fácil sustitución de la electroválvula de entrada de agua en la caldera.



BEST SELLER

DESCRIPCION TECNICA	AUTOMÁTICA	
	2gr	3gr
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosilónico		
Grupos E 61 (portafiltro Ø 58 mm) con 1 botón PURGE por grupo	●	●
Carrocería de acero inoxidable AISI 304. Acabados en metacrilato transparente	●	●
Caldera de cobre equipada con una camisa térmica certificada de 10mm con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón	●	●
Mezclador de agua caliente	●	●
Transductor de presión de alta precisión y sonda de temperatura (sonda NTC)	●	●
Manómetro para visualizar la presión de la bomba	●	●
Carga automática y manual de agua de la caldera	●	●
Dosificación volumétrica programable / Lavado individual de los grupos	●	●
Motor RPM enfriado por AIRE / Bomba rotativa Fluid-o-Tech 200 lt	●	●
Botonera de silicona impermeable para cada grupo con botones de 21 mm de diámetro:		
4 selecciones de erogación volumétrica programable desde la botonera directamente, 1 botón de programación/agua caliente y 1 botón PURGE	●	●
2 botones mecánicos inferiores antihielo luminosos (1 por grupo) para elegir suministro de café y 1 para suministro de agua	●	●
Botones mecánicos inferiores antihielo luminosos, para encender/apagar la máquina, las luces LED de la parte trasera y/o de los paneles laterales y el calentador de tazas eléctrico	●	●
Indicador LED de agua en caldera (relleno - nivel alcanzado - timeout)	●	●
Control visual de nivel de agua en caldera	●	●
Interfaz serial para conexión externa a la caja registradora	●	●
2 lanzas vaporizadores multidireccionales de acero inoxidable con control manual a través de los grifos con joystick	●	●
1 lanza de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través su botón dedicado	●	●

PANTALLA TÁCTIL Después del encendido, muestra la prueba de funcionamiento y cualquier notificación de mal funcionamiento.

El barista puede ver: estado de funcionamiento de los 3 elementos independientes de la resistencia, Chrono (la cantidad de agua y su tiempo tanto en preinfusión como en dispensación se muestra en tiempo real), gráfico flujo-tiempo FLOW RATE (traza el perfil del flujo de preinfusión y dispensación de café espaciado en el tiempo). Estos parámetros también se muestran con la dosificación simultánea para cada grupo de dosificación.

El barista puede configurar y ver: fecha, hora, día de la semana, encendido y apagado automático de la máquina, día de cierre, idioma, temperatura calienta tazas, cambio de contraseña del barista, página de contadores y notificaciones de averías y/o alarmas.

El Barista podrá ajustar si lo autoriza el Técnico: gestión del consumo a través de los 3 elementos de resistencia, temperatura y presión caldera, programación de dosis de café y agua caliente para los grupos 1 y 2, programación grupo de preinfusión 1 y 2.

El Técnico puede configurar: sensor de temperatura y transductor de presión, sensibilidad al agua, ciclos de mantenimiento, cambio de filtro de agua, sincronización de carga de caldera, tiempo máximo de carga de caldera, unidad de temperatura, tiempo de ahorro de energía, página dispensación, LED de los botones de las botoneras, cambio de contraseña del técnico (y todas las demás opciones del barista).

El técnico puede habilitar o deshabilitar: programación de dosis, preinfusión grupo 1 y 2, temperatura y presión de la caldera, limitaciones de potencia, número de resistencias.

OPCIONES	2gr	3gr
Caldera con brida de cobre equipada con una camisa térmica certificada de 10mm con grifo de drenaje manual	●	●
Estructura íntegramente en acero inoxidable AISI 304	●	●
Panel frontal de acero inoxidable pulido AISI 304.	●	●
Luces LED	●	●
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros y de los grifos	●	●
Opciones estéticas y personalización estética	●	●



2gr Automática
full optional



3gr Automática
full optional

DATOS TECNICOS	2 gr	3 gr
Voltaje/Consumo eléctrico	220 - 240 V (1F)	4200 W
	380 - 415 V (3F)	4200 W
Frecuencia	50 - 60	
Caldera	12,5 / 13 (con brida)	18,9 / 19,4 (con brida)
Ancho	740	980
Profundidad	600	
Alto	560	
Peso neto	85	116



Con un nuevo pequeño panel lateral adicional (opcional) Etnica Evolution está disponible en los mismos acabados diferentes que el expositor Etnica TT, también combinados entre sí. Modelo básico: paneles laterales en acero satinado con metacrilato transparente y panel trasero en acero satinado. Pintura: paneles laterales y panel trasero siempre en acero satinado o pintado mate negro, blanco, azul Tiffany, marrón roya, cobre. Acabados: paneles laterales en madera de nogal o paneles laterales en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada).



Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato). Los empuñaduras de los portafiltros (negro estándar) también están disponibles en blanco o en madera de nogal mientras los empuñaduras de los grifos (negro estándar) también están disponibles en madera de nogal.

podemos evaluar cualquier otro tipo de personalización, si es factible.

nota

profesional
MANUAL

1 gr Clásica • Thermo PID

Tanto en la música como en el arte del Belcanto, una de las calidades más importantes es el control de cada una de las notas. "Nota" es la esencia de la experiencia, el estudio, la técnica y el buen gusto Italiano... la esencia de las formas y contenidos, para todos los amantes del café y su cultura, con la técnica correcta y el control perfecto.

***¡Las más queridas por los
baristas caseros!***

En tu pequeña cafetería, servicio de catering, camión de café o tu propia estación de café en casa.



Nota es una máquina profesional para expreso con sistema termosifónico, 1 grupo elevado E61 Levetta, caldera de 3 litros en cobre, interruptor para selección de carga de agua (desde tanque de 2,2 litros con detector de nivel capacitivo o desde el sistema de distribución de agua potable), bomba volumétrica profesional para la erogación del café, carga automática de agua de la caldera, motor monofásico enfriado por aire, tuberías de cobre y conexiones de latón, termostato protector de la resistencia, 2 manómetros 1 para presión de agua y 1 para presión en caldera, 1 lámpada indicadora "máquina encendida" y 1 lámpada indicadora por "falta de agua en tanque", conmutador de fácil ajuste para la presión en caldera esencial para diferentes tipos de café y mezclas, carrocería de acero inoxidable satinado AISI 304.



Nota con **Thermo PID** (F°/C°) y **Digit Chrono**

Perfecta para cursos de formación de barista y latte art y pruebas de degustación de café.
El Thermo PID con 3 perfiles programados garantiza altísimos rendimientos de extracción de café y vapor:

- Perfil Extracción** adecuado para una extracción perfecta y para pruebas de mezclas o café de origen único;
- Perfil Latte/Vapor** adecuado para el rendimiento excelente de vapor y para el Latte Art;
- Perfil Híbrido** adecuado para baristas que requieren un óptimo equilibrio inmediato entre la extracción y el vapor.



BEST
SELLER

Opciones:
grifos con joystick,
lados en madera de nogal
y kit de nogal (portafiltros y
joysticks para los grifos)



DESCRIPCION TECNICA	MANUAL
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico	1gr
Grupo elevado E 61 "Levetta" (portafiltro Ø 58 mm) con pre-infusión manual para la mayor preparación del café	•
Carrocería de acero inoxidable satinado AISI 304	•
Caldera (3 litros) de cobre, tuberías de cobre y conexiones de latón	•
Carga de agua desde tanque de (2,2 litros) con detector de nivel capacitivo	•
Carga de agua desde el sistema de agua potable	•
Carga automática de agua de la caldera	•
Motor monotáctico RPM enfiado por AIRE / Bomba rotativa Fluid-o-Tech	•
1 lámpara indicadora "máquina encendida" y 1 lámpara indicadora por "falta de agua en tanque"	•
Termostato protector de la resistencia	•
2 manómetros: 1 para presión de agua y 1 para presión en caldera	•
Conmutador de fácil ajuste para la presión en caldera	•
1 tubo vaporizador multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	•
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	•
1 portafiltro para 1 taza, 1 portafiltro para 2 tazas y 1 filtro ciego	•
Panel trasero con luz LED	•

OPCIONES	
Thermo PID y Digit Chrono	•
Grifos con joystick	•
Lados en vidrio templado extra-claro blanco o negro, acero pintado (blanco, negro, marrón roya, azul turquesa, azul Tiffany, óxido, cobre), Limited Edition en acero super-espejo con textura satinada, madera de nogal, con perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED	•
Portafiltros blancos para 1 taza y para 2 tazas	•
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros, grifos y levetta	•
Portafiltros blancos o negros con adaptador para pods E.S.E. y para cápsulas	•
Tubo de vaporizador y de agua caliente con capa interior de teflón "cold touch"	•
Opciones estéticas y personalización estética	•

DATOS TECNICOS		1 gr
Voltaje/Consumo eléctrico	110 - 120 V (1F)	1500 W
	230 - 240 V (1F)	2000 W
Frecuencia	Hz	50 - 60
Caldera	Lt	3
Ancho	mm	370
Profundidad	mm	440
Alto	mm	450
Peso neto	Kg	30 (+2 lados con LED)



1gr Manual
Clásica



+ Thermo PID
y Digit Chrono



1gr Manual Clásica
grifos con joystick



+ Thermo PID
y Digit Chrono

Opciones de color



lados en acero pintado blanco o lados en vidrio templado extra-claro blanco

panel trasero en acero satinado o en acero pintado blanco



lados en acero pintado negro o lados en vidrio templado extra-claro negro

panel trasero en acero satinado o en acero pintado negro



lados en acero pintado marrón roya mate

panel trasero en acero satinado o en acero pintado marrón roya



lados en acero pintado azul turquesa

panel trasero en acero satinado o en acero pintado azul turquesa

grifos con joystick



Opciones de color



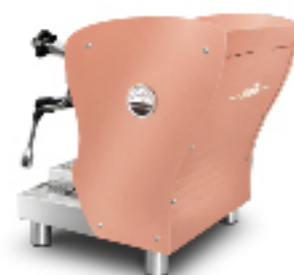
lados en acero pintado azul Tiffany

panel trasero en acero satinado o en acero pintado azul Tiffany



lados en acero pintado óxido

panel trasero en acero satinado o en acero pintado óxido



lados en acero pintado cobre

panel trasero en acero satinado o en acero pintado cobre



lados en madera de nogal

grifos con joystick



Todo negro



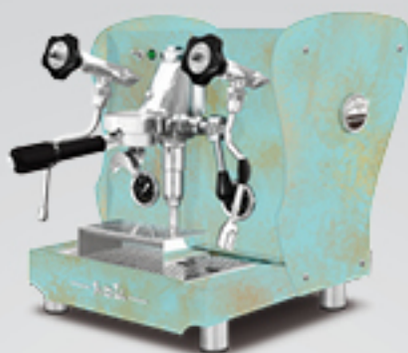
Todo blanco



Todo azul Tiffany



Todo óxido



Todo azul turquesa



Todo marrón roya



Todo cobre



EDICIÓN LIMITADA + Lados con LED

profesional
MANUAL
1 gr

Los paneles laterales en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), también están disponibles sin los perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.



Opciones:
grifos con joystick,
kit de nogal (empuñaduras
de los portafiltros, grifos y levetta)

TODO NEGRO

profesional
MANUAL
1 gr

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales en vidrio templado extra-claro blanco o negro, paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya, azul turquesa, azul Tiffany, óxido, cobre, paneles laterales en madera de nogal, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), con perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.



Opciones:
grifos con joystick

TODO NEGRO

profesional
MANUAL
1 gr

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales en vidrio templado extra-claro blanco o negro, paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya, azul turquesa, azul Tiffany, óxido, cobre, paneles laterales en madera de nogal, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), con perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.



BEST
SELLER

Opciones:
grifos con joystick,
lados en madera de nogal
y kit de nogal (empuñaduras
de los portafiltros, grifos y levetta)

TODO NEGRO + Lados con LED

profesional
MANUAL
1 gr

Con perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.

Estos perfiles de metacrilato están disponibles también con todos los demás opcionales estéticos (excepto los lados de madera de nogal): lados en acero satinado, otras pinturas y paneles laterales en un edición limitada grabados con laser en acero pulido.



BEST
SELLER

Optional:
grifos con joystick

TODO BLANCO

profesional
MANUAL
1 gr

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales en vidrio templado extra-claro blanco o negro, paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya, azul turquesa, azul Tiffany, óxido, cobre, paneles laterales en madera de nogal, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), con perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.



Opciones:
grifos con joystick

TODO BLANCO

profesional
MANUAL
1 gr

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales en vidrio templado extra-claro blanco o negro, paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya, azul turquesa, azul Tiffany, óxido, cobre, paneles laterales en madera de nogal, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), con perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.



BEST
SELLER

Opciones:
grifos con joystick,
lados en madera de nogal
y kit de nogal (empuñaduras
de los portafiltros, grifos y levetta)

etnica

AUTOMÁTICA • SEMIAUTOMÁTICA

1 gr **PID** display • 2 gr compacta • 2 gr • 2 gr **GAS** • 3 gr

Dedicada a la música étnica y popular, en la cual buscamos cada vez más la identidad histórica, ya que mantiene siempre la originalidad del sonido, la melodía y los materiales de sus instrumentos.



Etnica 1gr está disponible en los versiones automática PID y semi-automática con grupos E61 normales o elevados.

Los versiones automática y semi-automática están disponibles con carga automática y manual de agua de la caldera, motor enfriado por agua, caldera con brida de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón, carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304, con acabados en metacrilato.

El modelo automático PID con Pantalla alfanumérica permite la regulación de la la temperatura de la caldera mediante un transductor de presión; dosificación volumétrica programable y lavado del grupo, manómetro para visualizar la presión de la bomba.

La pantalla alfanumérica después del encendido, muestra la prueba de funcionamiento y cualquier notificación de mal funcionamiento, carga de la caldera (en encendido y durante la recarga en funcionamiento), fin del tiempo de carga de la caldera. Cuando la máquina está en uso, después de la prueba de funcionamiento, la pantalla muestra siempre la temperatura y presión de la caldera, hora, fecha y el día de la semana.

Te permite de planificar/programar: hora, fecha, el día de la semana, tiempo de encendido y apagado de la máquina, día de cierre, tiempo de entrega (digit chrono), temperatura de trabajo del calentatazas, temperatura autosteamer, litros de agua para advertencia de regeneración del suavizador, nueva contraseña para acceder a las funciones de la pantalla, tiempo de pre-infusión para 1 café y 2 cafés, lavado del grupo, número de cafés que faltan para el próximo mantenimiento, regulación de la temperatura de la caldera mediante un transductor de presión y idioma (EN-CL, EN-FAH, IT, FR, DE, ES, PT); te permite de ver las informaciones: litros de agua totales usados, número de errores del dosificador volumétrico y cafés totales hechos con la botonera automática desde la instalación.

Opciones: calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable, bomba externa (enfriada por aire), grupo elevado, fabricante de capuchino/espumador de leche automático, interfaz serial para conexión externa a la caja registradora, portafiltros blancos para 1 y 2 tazas, kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros y los grifos), opciones estéticas y personalización estética.



DESCRIPCION TECNICA	AUTOMATICA	SEMI AUTOMATICA
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico	1gr	1gr
Grupo E 61 (portafiltro Ø 58 mm)	●	●
Carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304. Acabados en metacrilato transparente	●	●
Caldera con brida de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón	●	●
Manómetro para visualizar la presión de la bomba	●	●
Carga automática y manual de agua de la caldera	●	●
Dosificación volumétrica programable / Lavado del grupo	●	○
Motor RPM enfriado por AGUA / Bomba rotativa Fluid-o-Tech	●	●
Botonera con luz piloto en cada botón activado:	●	○
6 selecciones de erogación volumétrica programable desde la botonera directamente y 1 botón de programación	●	○
1 botón electromecánico para la dispensación de la dosis	●	●
Luz indicadora para informar que la máquina y el calentatazas están activados	●	●
Panel trasero con luz LED (con el interruptor ON/OFF)	●	●
Calientatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	●	opcional
Indicador LED de agua en caldera (re lleno - nivel alcanzado - timeout)	●	○
Control visual de nivel de agua en caldera	○	●
1 tubo vaporizador multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	●	●
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	●	●

PANTALLA ALFANUMÉRICA: Después del encendido, muestra la prueba de funcionamiento y cualquier notificación de mal funcionamiento, carga de la caldera (en encendido y durante la recarga en funcionamiento), fin del tiempo de carga de la caldera. Cuando la máquina está en uso, después de la prueba de funcionamiento, la pantalla muestra siempre la temperatura y presión de la caldera, hora, fecha y el día de la semana.

permite de planificar/programar:
AJUSTE RELOJ: hora, fecha, número del día de la semana
AUTO ON/OFF: tiempo de encendido y apagado de la máquina
DIAS LABOR.: día de cierre
TEST EROGACION CRONO: tiempo de entrega (digit chrono)
CALIENTATAZAS: temperatura de trabajo del calentatazas
AUTOSTEAMER: temperatura autosteamer
REGEN. SUAMZADOR: litros de agua para adherencia de regeneración del suavizador
CAMBIA LA CONTRASEÑA: nueva contraseña para acceder a las funciones de la pantalla

PREINF. UNICA: tiempo de pre-infusión para 1 café y 2 cafés
LAVADO GRUPO EN MARCHA: lavado del grupo
MANTENIMIENTO: número de cafés que faltan para el próximo mantenimiento
TEMP. CALDERA: regulación de la temperatura de la caldera mediante un transductor de presión
IDIOMA: ENGL-CBL, ENGL-FAH, ITALIANO, FRANCAIS, DEUTSCHE, ESPANOL, PORTUGUES
 permite de ver las informaciones:
CONTADOR LITROS: litros de agua totales usados
ALARM DOSIFIC.: número de errores del dosificador volumétrico
TOTALES CAFES: cafés totales hechos con la botonera automática desde la instalación



1gr Automática PID



1gr Semi-automática

OPCIONES	AUTOMATICA	SEMI AUTOMATICA
Calientatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	estándar	●
Bomba externa (enfriada por aire)	●	●
Grupo elevado	●	●
Fabricante de capuchino / Espumador de leche automático	●	●
Interfaz serial para conexión externa a la caja registradora	●	○
Portafiltros blancos para 1 taza y para 2 tazas	●	●
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros y de los grifos	●	●
Opciones estéticas y personalización estética	●	●

DATOS TECNICOS	1 gr	
Voltaje/Consumo eléctrico	120 V (1F)	2000 - 2330 W
	220 - 240 V (1F) / 380 - 415 V (3F)	2500 - 3500 W
Frecuencia	Hz	50 - 60
Caldera	Lt	6
Ancho	mm	530
Profundidad	mm	600
Alto	mm	560
Peso neto	Kg	56

Etnica está disponible en las versiones automática y semi-automática con grupos E61 normales o elevados (2 gr. compacta, 2 gr., 3 gr.).

Los modelos automáticos están disponibles con Digit Chrono (excluyendo el modelo 2 gr. compacta), capacidad de conexión a una pantalla externa por el técnico del distribuidor de Orchestrale para ajustar la pre-infusión y otras funciones de la pantalla alfanumérica, dosificación volumétrica programable y lavado individual de los grupos; todos los modelos tienen manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera y de la bomba, carga automática y manual de agua de la caldera, motor enfriado por agua, caldera con brida (excluyendo el modelo 2 gr. compacta) de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón, carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304, con acabados en metacrilato.

Etnica semi-automática con 2 grupos, también está disponible con **Kit de GAS**.

Opciones: calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable, mezclador de agua caliente, bomba externa (enfriada por aire), grupos elevados, fabricante de capuchino/espumador de leche automático, interfaz serial para conexión externa a la caja registradora, portafiltros blancos para 1 y 2 tazas, kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros y los grifos), opciones estéticas y personalización estética.



DESCRIPCION TECNICA	AUTOMÁTICA			SEMI AUTOMÁTICA		
	2gr comp	2gr	3gr	2gr comp	2gr	3gr
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico						
Capacidad de conexión a una pantalla externa (por el técnico del distribuidor de Orchestrale) para ajustar la pre-infusión y otras funciones de la pantalla alfanumérica	●	●	●	○	○	○
Grupos E 61 (portafiltro Ø 58 mm)	●	●	●	●	●	●
Carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304. Acabados en metacrilato transparente	●	●	●	●	●	●
Caldera con trita (excluyendo el modelo 2 gr. compacto) de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón	●	●	●	●	●	●
Manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera y de la bomba	●	●	●	●	●	●
Carga automática y manual de agua de la caldera	●	●	●	●	●	●
Dosificación volumétrica programable / Lavado individual de los grupos	●	●	●	○	○	○
Motor RPM enfriado por AGUA / Bomba rotativa Fluid-o-Tech	●	●	●	●	●	●
Botonera para cada grupo, con luz piloto en cada botón activado:	●	●	●	○	○	○
6 selecciones de erogación volumétrica programable desde la botonera directamente y 1 botón de programación	●	●	●	○	○	○
1 botón electromecánico para la dispensación de la dosis para cada grupo (sólo en 2 grupos en la versión de 3 grupos)	●	●	●	●	●	●
Luz indicadora para informar que la máquina y el calentatazas están activados	●	●	●	●	●	●
Panel trasero con luz LED (con el interruptor ON/OFF)	●	●	●	●	●	●
Calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	●	●	●	optional		
Digit Chrono	○	●	●	○	○	○
Indicador LED de agua en caldera (re lleno - nivel alcanzado - timeout)	○	●	●	○	○	○
Control visual de nivel de agua en caldera	○	○	○	○	●	●
1 tubo vaporizador multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	●	○	○	●	○	○
2 tubos vaporizadores multidireccionales de acero inoxidable con control manual a través de los grifos de perilla	○	●	●	○	●	●
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	●	○	○	●	○	○
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través su botón dedicado	○	●	●	○	●	●



2gr compact Aut / Sem



2gr Aut / Sem



2gr Kit de GAS Sem



3gr Aut / Sem

OPCIONES					
Calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	estándar	●	●	●	
Mezclador de agua caliente	○	●	●	○	○
Bomba externa (enfriada por aire)	●	●	●	●	●
Grupos elevados	●	●	●	●	●
Fabricante de capuchino / Espumador de leche automático	●	●	●	●	●
Kit calefacción de GAS	○	○	○	○	○
Interfaz serial para conexión externa a la caja registradora	●	●	●	○	○
Portafiltros blancos para 1 taza y para 2 tazas	●	●	●	●	●
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros y de los grifos	●	●	●	●	●
Opciones estéticas y personalización estética	●	●	●	●	●

DATOS TECNICOS	2 gr compacta	2 gr	3 gr
Voltaje/Consumo eléctrico	2600 - 2930 W	2600 - 2930 W	4500 - 6700 W
	3000 - 6650 W	3000 - 6650 W	
Frecuencia	50 - 60 Hz		
Caldera	7 Lt	12 Lt	17 Lt
Ancho	530 mm	740 mm	980 mm
Profundidad	600 mm		
Alto	560 mm		
Peso neto	60 Kg	64 Kg	95 Kg
KIT DE GAS NOTAS: Elnica semi-automática 2 gr. con KIT de GAS es muy útil en países o lugares donde la electricidad es cara o hay problemas de potencia y estabilidad en el suministro eléctrico. La ventaja del kit de gas es que se puede utilizar la máquina de café conectándola simplemente a una batería mediante un inversor porque la electricidad se utiliza solo para la bomba, para las electroválvulas del grupo y para la centralita. Cuando la presión en la caldera alcanza el parámetro configurado, la llama del kit de gas la mantiene estable y garantiza un suministro constante como en el modelo Elnica semi-automático 2 gr. sin el kit de gas.			

Opciones de color

Etnica está disponible en diferentes acabados.

Modelo básico: paneles laterales en acero satinado con metacrilato transparente y panel trasero en acero satinado. Pintura: paneles laterales y panel trasero siempre en acero satinado o pintado blanco, negro, marrón roya, azul Tiffany, cobre. Acabados: paneles laterales en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), paneles laterales en madera de nogal.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato).

Los empuñaduras de los portafiltros (negro estándar) también están disponibles en blanco o en madera de nogal mientras los empuñaduras de los grifos (negro estándar) también están disponibles en madera de nogal.

Estas son nuestras propuestas de color, pero podemos evaluar cualquier otro tipo de personalización, si es factible.



Opciones:
lados en acero
pintado blanco,
metacrilato transparente,
kit de nogal (empuñaduras
de los portafiltros y grifos)



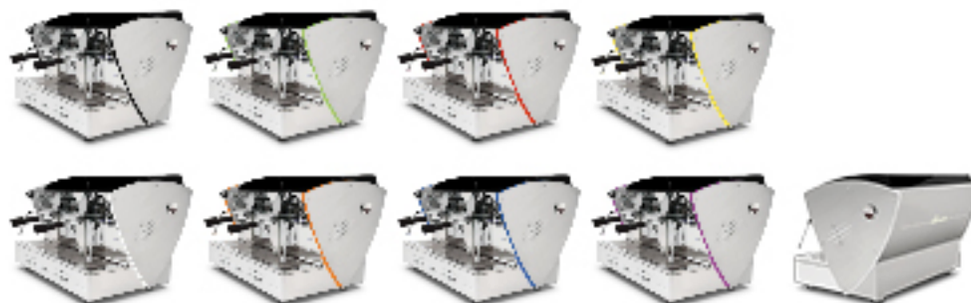
lados en acero satinado
metacrilato transparente



lados en acero pintado blanco
metacrilato transparente
portafiltros blancos



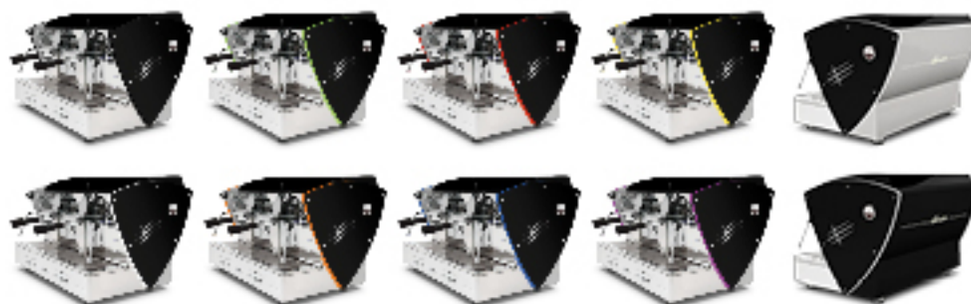
lados en acero pintado negro
metacrilato transparente



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado blanco
portafiltros blancos



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado negro



Opciones:
lados en acero
pintado cobre, metacrilato
transparente, kit de nogal
(empuñaduras de los portafiltros y grifos)

BEST
SELLER



Opciones:
lados en madera de nogal,
kit de nogal (empuñaduras
de los portafiltros y grifos)



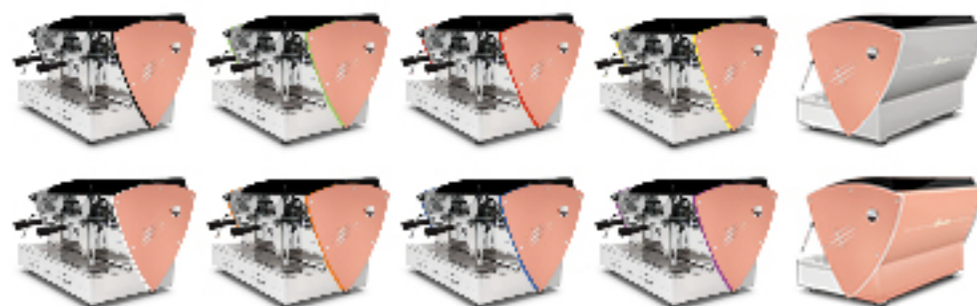
lados en acero pintado cobre
metacrilato transparente



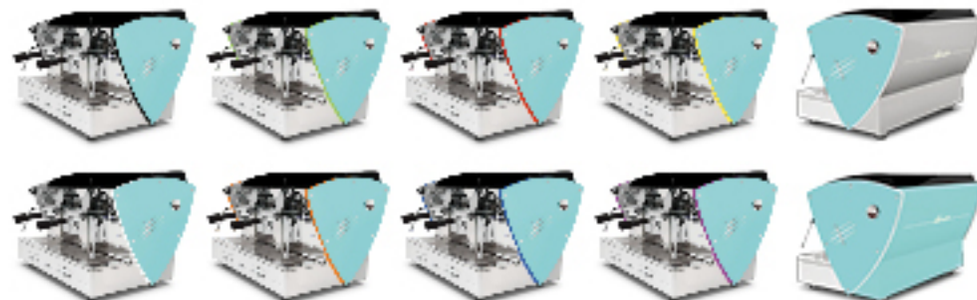
lados en acero pintado azul Tiffany
metacrilato transparente



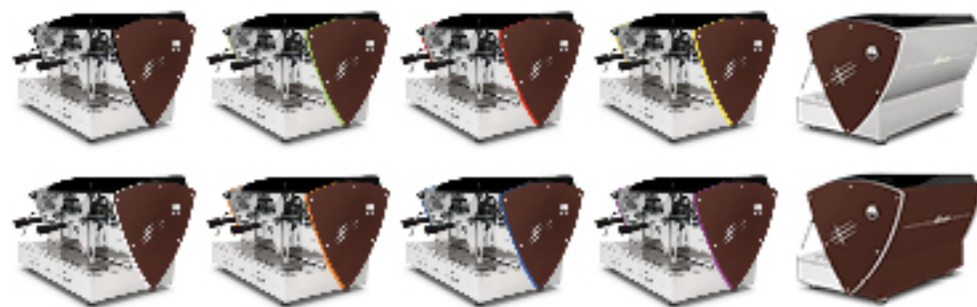
lados en acero pintado marrón roya
metacrilato transparente



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado cobre



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado azul Tiffany



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / blanco / anaranjado / azul / violeta
panel trasero en: acero satinado / en acero pintado marrón roya

EDICIÓN LIMITADA + Lados con LED

AUTOMÁTICA • SEMIAUTOMÁTICA

2 gr compacta • 2 gr • 2 gr GAS • 3 gr

Los paneles laterales en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta.

También están disponibles sin los perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.



BEST
SELLER

Opciones:
kit de nogal
(empuñaduras de los portafiltros y grifos)

TODO NEGRO

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya azul Tiffany, cobre, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), paneles laterales en madera de nogal.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato).

AUTOMÁTICA • SEMIAUTOMÁTICA

2 gr compacta • 2 gr • 2 gr GAS • 3 gr



BEST
SELLER

Opciones:
lados en madera
de nogal y kit de nogal
(empuñadura de los portafiltros y grifos)

TODO NEGRO + Lados con LED

Con perfiles de metacrilato satinado iluminados por LED.

Estos perfiles de metacrilato están disponibles también con todos los demás opcionales estéticos (excepto los paneles laterales en madera de nogal): lados en acero satinado, otras pinturas y paneles laterales en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada).



AUTOMÁTICA • SEMIAUTOMÁTICA

2 gr compacta • 2 gr • 2 gr GAS • 3 gr



BEST
SELLER

TODO BLANCO

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya azul Tiffany, cobre, en una Edición Limitada (en acero super-espejo con textura satinada), paneles laterales en madera de nogal.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: negro, blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta. (Los paneles laterales en madera de nogal no tienen metacrilato).

AUTOMÁTICA • SEMIAUTOMÁTICA

2 gr compacta • 2 gr • 2 gr GAS • 3 gr



Opciones:
lados en madera
de nogal y kit de nogal
(empuñaduras de los portafiltros y grifos)

phonica

AUTOMÁTICA • SEMIAUTOMÁTICA

1 gr **PID** display • 2 gr compacta • 2 gr • 2 gr **GAS** • 3 gr

Dedicada a la vida de Ray Charles, con un diseño que recuerda la forma de los micrófonos usados en una época inolvidable, intenta ser un homenaje a esas grandes voces inigualables del siglo XX, que quedarán grabadas para siempre en la historia de la música.



Phonica 1gr está disponible en los versiones **automática PID** y semi-automática con grupos E61 normales o elevados.

Los versiones automática y semi-automática están disponibles con carga automática y manual de agua de la caldera, motor enfriado por agua, caldera con brida de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón, carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304, con acabados en metacrilato.

El modelo automático PID con **Pantalla alfanumérica** permite la regulación de la la temperatura de la caldera mediante un transductor de presión; dosificación volumétrica programable y lavado del grupo, manómetro para visualizar la presión de la bomba.

La **pantalla alfanumérica** después del encendido, muestra la prueba de funcionamiento y cualquier notificación de mal funcionamiento, carga de la caldera (en encendido y durante la recarga en funcionamiento), fin del tiempo de carga de la caldera. Cuando la máquina está en uso, después de la prueba de funcionamiento, la pantalla muestra siempre la temperatura y presión de la caldera, hora, fecha y el día de la semana.

Te permite de **planificar/programar**: hora, fecha, el día de la semana, tiempo de encendido y apagado de la máquina, día de cierre, tiempo de entrega (digit chrono), temperatura de trabajo del calentatazas, temperatura autosteamer, litros de agua para advertencia de regeneración del suavizador, nueva contraseña para acceder a las funciones de la pantalla, tiempo de **pre-infusión** para 1 café y 2 cafés, lavado del grupo, número de cafés que faltan para el próximo mantenimiento, regulación de la temperatura de la caldera mediante un transductor de presión y idioma (EN-CL, EN-FAH, IT, FR, DE, ES, PT); te permite de **ver las informaciones**: litros de agua totales usados, número de errores del dosificador volumétrico y cafés totales hechos con la botonera automática desde la instalación.

Opciones: calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable, bomba externa (enfriada por aire), grupo elevado, fabricante de capuchino/espumador de leche automático, interfaz serial para conexión externa a la caja registradora, portafiltros blancos para 1 y 2 tazas, kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros y los grifos), opciones estéticas y personalización estética.



DESCRIPCION TECNICA	AUTOMÁTICA	SEMI AUTOMÁTICA
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico	1gr	1gr
Grupo E 61 (portafiltro Ø 58 mm)	●	●
Carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304. Acabados en metacrilato negro	●	●
Caldera con brida de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón	●	●
Manómetro para visualizar la presión de la bomba	●	●
Carga automática y manual de agua de la caldera	●	●
Dosificación volumétrica programable / Lavado del grupo	●	○
Motor RPM enfriado por AGUA / Bomba rotativa Fluid-o-Tech	●	●
Botonera con luz piloto en cada botón activado:	●	○
6 selecciones de erogación volumétrica programable desde la botonera directamente y 1 botón de programación	●	○
1 botón electromecánico para la dispensación de la dosis	●	●
Luz indicadora para informar que la máquina y el calentatazas están activados	●	●
Panel trasero con luz LED (con el interruptor ON/OFF)	●	●
Calientatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	●	opcional
Indicador LED de agua en caldera (re lleno - nivel alcanzado - timeout)	●	○
Control visual de nivel de agua en caldera	○	●
1 tubo vaporizador multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	●	●
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	●	●

PANTALLA ALFANUMÉRICA: Después del encendido, muestra la prueba de funcionamiento y cualquier notificación de mal funcionamiento, carga de la caldera (en encendido y durante la recarga en funcionamiento), fin del tiempo de carga de la caldera. Cuando la máquina está en uso, después de la prueba de funcionamiento, la pantalla muestra siempre la temperatura y presión de la caldera, hora, fecha y el día de la semana.

permite de planificar/programar:
AJUSTE RELOJ: hora, fecha, número del día de la semana
AUTO ON/OFF: tiempo de encendido y apagado de la máquina
DIAS LABOR.: día de cierre
TEST EROGACION CRONO: tiempo de entrega (digit chrono)
CALIENTATAZAS: temperatura de trabajo del calentatazas
AUTOSTEAMER: temperatura autosteamer
REGEN. SUAVIZADOR: litros de agua para adherencia de regeneración del suavizador
CAMBIA LA CONTRASEÑA: nueva contraseña para acceder a las funciones de la pantalla

PREINF. ÚNICA: tiempo de pre-infusión para 1 café y 2 cafés
LAVADO GRUPO EN MARCHA: lavado del grupo
MANTENIMIENTO: número de cafés que faltan para el próximo mantenimiento
TEMP. CALDERA: regulación de la temperatura de la caldera mediante un transductor de presión
IDIOMA: ENGL-CBL, ENGL-FAH, ITALIANO, FRANCAIS, DEUTSCHE, ESPANOL, PORTUGUES
 permite de ver las informaciones:
CONTADOR LITROS: litros de agua totales usados
ALARM DOSIFIC.: número de errores del dosificador volumétrico
TOTALES CAFES: cafés totales hechos con la botonera automática desde la instalación



1gr Automática PID



1gr Semi-automática

OPCIONES	AUTOMÁTICA	SEMI AUTOMÁTICA
Calientatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	estándar	●
Bomba externa (enfriada por aire)	●	●
Grupo elevado	●	●
Fabricante de capuchino / Espumador de leche automático	●	●
Interfaz serial para conexión externa a la caja registradora	●	○
Portafiltros blancos para 1 taza y para 2 tazas	●	●
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros y de los grifos	●	●
Opciones estéticas y personalización estética	●	●

DATOS TECNICOS	1 gr	
Voltaje/Consumo eléctrico	120 V (1F)	2000 - 2330 W
	220 - 240 V (1F) / 380 - 415 V (3F)	2500 - 3500 W
Frecuencia	Hz	50 - 60
Caldera	Lt	6
Ancho	mm	620
Profundidad	mm	560
Alto	mm	560
Peso neto	Kg	70

Phonica está disponible en las versiones automática y semi-automática con grupos E61 normales o elevados (2 gr. compacta, 2 gr., 3 gr.).

Los modelos automáticos están disponibles con Digit Chrono (excluyendo el modelo 2 gr. compacta), capacidad de conexión a una pantalla externa por el técnico del distribuidor de Orchestrale para ajustar la pre-infusión y otras funciones de la pantalla alfanumérica, dosificación volumétrica programable y lavado individual de los grupos; todos los modelos tienen manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera y de la bomba, carga automática y manual de agua de la caldera, motor enfriado por agua, caldera con brida (excluyendo el modelo 2 gr. compacta) de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón, carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304, con acabados en metacrilato.

Phonica semi-automática con 2 grupos, también está disponible con **Kit de GAS**.

Opciones: calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable, mezclador de agua caliente, bomba externa (enfriada por aire), grupos elevados, fabricante de capuchino/espumador de leche automático, interfaz serial para conexión externa a la caja registradora, portafiltros blancos para 1 y 2 tazas, kit de nogal (empuñaduras de los portafiltros y los grifos), opciones estéticas y personalización estética.



DESCRIPCION TECNICA	AUTOMÁTICA			SEMI AUTOMÁTICA		
	2gr comp	2gr	3gr	2gr comp	2gr	3gr
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico						
Capacidad de conexión a una pantalla externa (por el técnico del distribuidor de Orchestrale) para ajustar la pre-infusión y otras funciones de la pantalla alfanumérica	•	•	•	○	○	○
Grupos E 61 (portafiltro Ø 58 mm)	•	•	•	•	•	•
Carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304. Acabados en metacrilato negro	•	•	•	•	•	•
Caldera con trita (excluyendo el modelo 2 gr. compacto) de cobre con grifo de drenaje manual, tuberías de cobre y conexiones de latón	•	•	•	•	•	•
Manómetro de doble escala para visualizar la presión de la caldera y de la bomba	•	•	•	•	•	•
Carga automática y manual de agua de la caldera	•	•	•	•	•	•
Dosificación volumétrica programable / Lavado individual de los grupos	•	•	•	○	○	○
Motor RPM enfriado por AGUA / Bomba rotativa Fluid-o-Tech	•	•	•	•	•	•
Botonera para cada grupo, con luz piloto en cada botón activado:	•	•	•	○	○	○
6 selecciones de erogación volumétrica programable desde la botonera directamente y 1 botón de programación	•	•	•	•	•	•
1 botón electromecánico para la dispensación de la dosis para cada grupo (sólo en 2 grupos en la versión de 3 grupos)	•	•	•	•	•	•
Luz indicadora para informar que la máquina y el calentatazas están activados	•	•	•	•	•	•
Panel trasero con luz LED (con el interruptor ON/OFF)	•	•	•	•	•	•
Calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	•	•	•	optional		
Digit Chrono	○	•	•	○	○	○
Indicador LED de agua en caldera (re lleno - nivel alcanzado - timeout)	○	•	•	○	○	○
Control visual de nivel de agua en caldera	○	○	○	○	•	•
1 tubo vaporizador multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	•	○	○	•	○	○
2 tubos vaporizadores multidireccionales de acero inoxidable con control manual a través de los grifos de perilla	○	•	•	○	•	•
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través del grifo de perilla	•	○	○	•	○	○
1 tubo de agua caliente multidireccional de acero inoxidable con control manual a través su botón dedicado	○	•	•	○	•	•



2gr compact Aut / Sem



2gr Aut / Sem



2gr Kit de GAS Sem



3gr Aut / Sem

OPCIONES	estándar	•	•	•
Calentatazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	estándar	•	•	•
Mezclador de agua caliente	○	•	•	○
Bomba externa (enfriada por aire)	•	•	•	•
Grupos elevados	•	•	•	•
Fabricante de capuchino / Espumador de leche automático	•	•	•	•
Kit calefacción de GAS	○	○	○	○
Interfaz serial para conexión externa a la caja registradora	•	•	•	○
Portafiltros blancos para 1 taza y para 2 tazas	•	•	•	•
Kit de nogal: empuñaduras de los portafiltros y de los grifos	•	•	•	•
Opciones estéticas y personalización estética	•	•	•	•

DATOS TECNICOS	2 gr compacta	2 gr	3 gr
Voltaje/Consumo eléctrico	2600 - 2930 W	2600 - 2930 W	4500 - 6700 W
Frecuencia	3000 - 6650 W	3000 - 6650 W	4500 - 6700 W
Caldera	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Ancho	7	12	17
Profundidad	620	830	1060
Alto		560	
Peso neto	78	84	100

KIT DE GAS NOTAS: Phonica semi-automática 2 gr. con KIT de GAS es muy útil en países o lugares donde la electricidad es cara o hay problemas de potencia y estabilidad en el suministro eléctrico. La ventaja del kit de gas es que se puede utilizar la máquina de café conectándola simplemente a una batería mediante un inversor porque la electricidad se utiliza solo para la bomba, para las electroválvulas del grupo y para la centralita. Cuando la presión en la caldera alcanza el parámetro configurado, la llama del kit de gas la mantiene estable y garantiza un suministro constante como en el modelo Phonica semi-automático 2 gr. sin el kit de gas.

Opciones de color

Phonica está disponible en diferentes acabados.

Modelo básico: paneles laterales en acero satinado con metacrilato negro y panel trasero en acero satinado. Pintura: paneles laterales y panel trasero siempre en acero satinado o pintado blanco, negro, marrón roya, azul Tiffany, cobre.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores:

blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta, espejo de plata, espejo de oro.

Los empuñaduras de los portafiltros (negro estándar) también están disponibles en blanco o en madera de nogal mientras los empuñaduras de los grifos (negro estándar) también están disponibles en madera de nogal.

Estas son nuestras propuestas de color, pero podemos evaluar cualquier otro tipo de personalización, si es factible.



Opciones: lados en acero pintado negro, metacrilato espejo de oro

BEST
SELLER



lados en acero satinado
metacrilato negro



lados en acero pintado blanco
metacrilato negro
portafiltros blancos



lados en acero pintado negro
metacrilato blanco



metacrilatos: blanco / verde / rojo / amarillo / negro / anaranjado / azul / violeta / espejo de oro / espejo de plata
panel trasero en: acero satinado



metacrilatos: blanco / verde / rojo / amarillo / negro / anaranjado / azul / violeta / espejo de oro / espejo de plata
panel trasero en: acero pintado blanco
portafiltros blancos



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / anaranjado / azul / violeta / espejo de oro / espejo de plata
panel trasero en: acero pintado negro



Opciones:
 lados en acero
 pintado azul Tiffany,
 metacrilato blanco,
 kit de nogal
 (empuñaduras de los portafiltros y grifos)



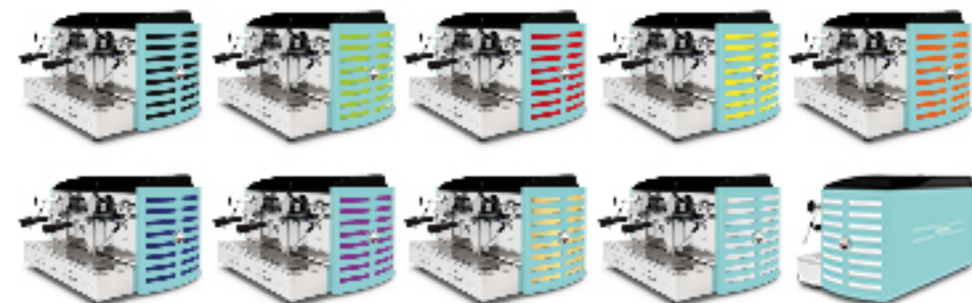
lados en acero pintado azul Tiffany
 metacrilato blanco



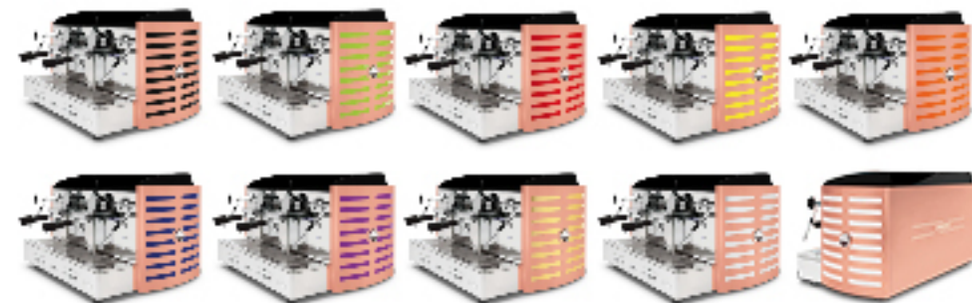
lados en acero pintado cobre
 metacrilato blanco



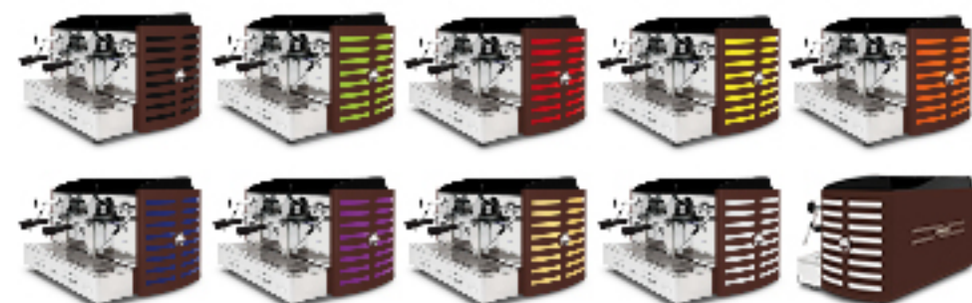
lados en acero pintado marrón roya
 metacrilato blanco



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / anaranjado / azul / violeta / espejo de oro / espejo de plata
 panel trasero en: acero pintado azul Tiffany



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / anaranjado / azul / violeta / espejo de oro / espejo de plata
 panel trasero en: acero pintado cobre



metacrilatos: negro / verde / rojo / amarillo / anaranjado / azul / violeta / espejo de oro / espejo de plata
 panel trasero en: acero pintado marrón roya

Opciones:
 lados en acero
 pintado marrón roya,
 metacrilato blanco, kit de nogal
 (empuñaduras de los portafiltros y grifos)



TODO NEGRO

AUTOMÁTICA • SEMIAUTOMÁTICA

2 gr compacta • 2 gr • 2 gr GAS • 3 gr

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya, azul Tiffany, cobre.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta, espejo de plata, espejo de oro.



BEST
SELLER

Opciones:
metacrilato espejo de oro

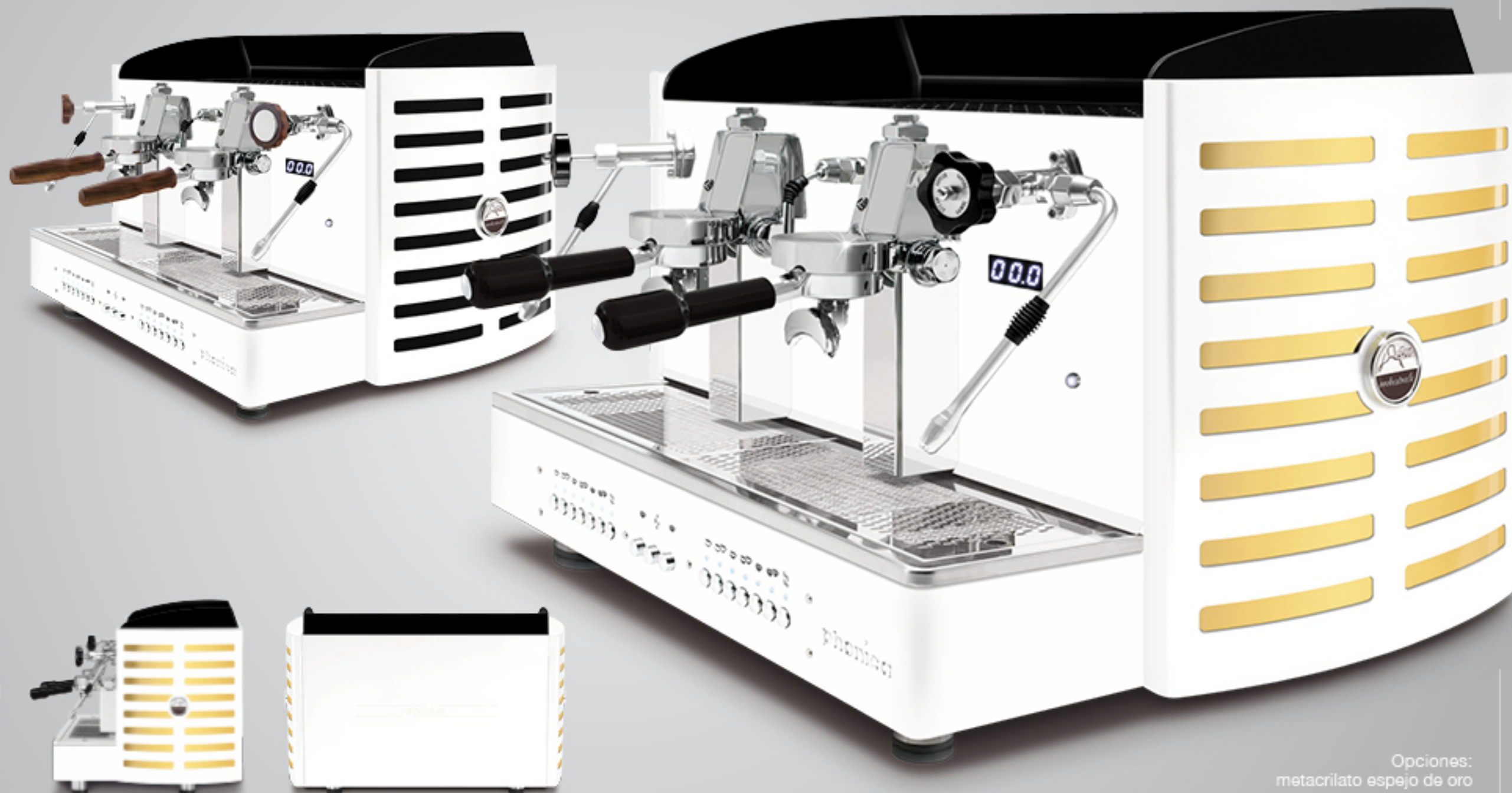
TODO BLANCO

También disponible con todos los demás opcionales estéticos: paneles laterales y/o panel trasero de acero pintado en blanco, negro, marrón roya, azul Tiffany, cobre.

Todos los acabados pueden tener metacrilatos de diferentes colores: blanco, verde, rojo, amarillo, anaranjado, azul, violeta, espejo de plata, espejo de oro.

AUTOMÁTICA • SEMIAUTOMÁTICA

2 gr compacta • 2 gr • 2 gr GAS • 3 gr



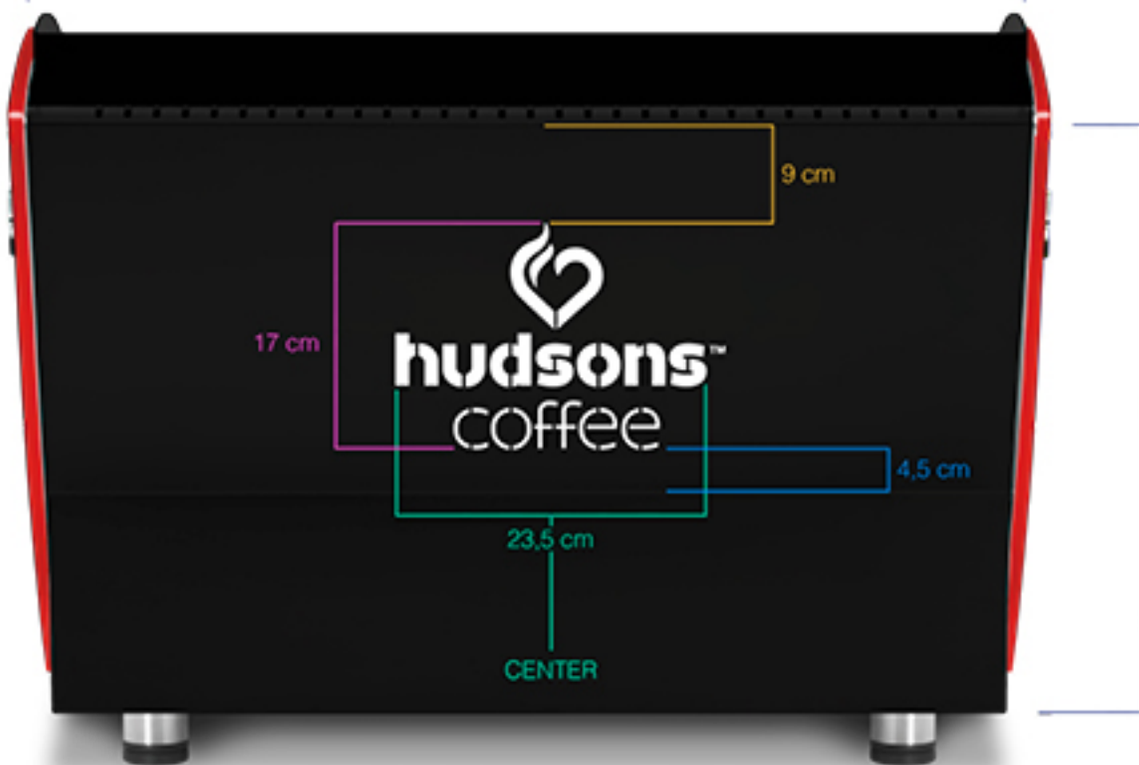
Opciones:
metacrilato espejo de oro

Personalizaciones estéticas y de logotipos

Podemos evaluar cualquier tipo de personalización de logotipos, materiales y pinturas.



74 cm



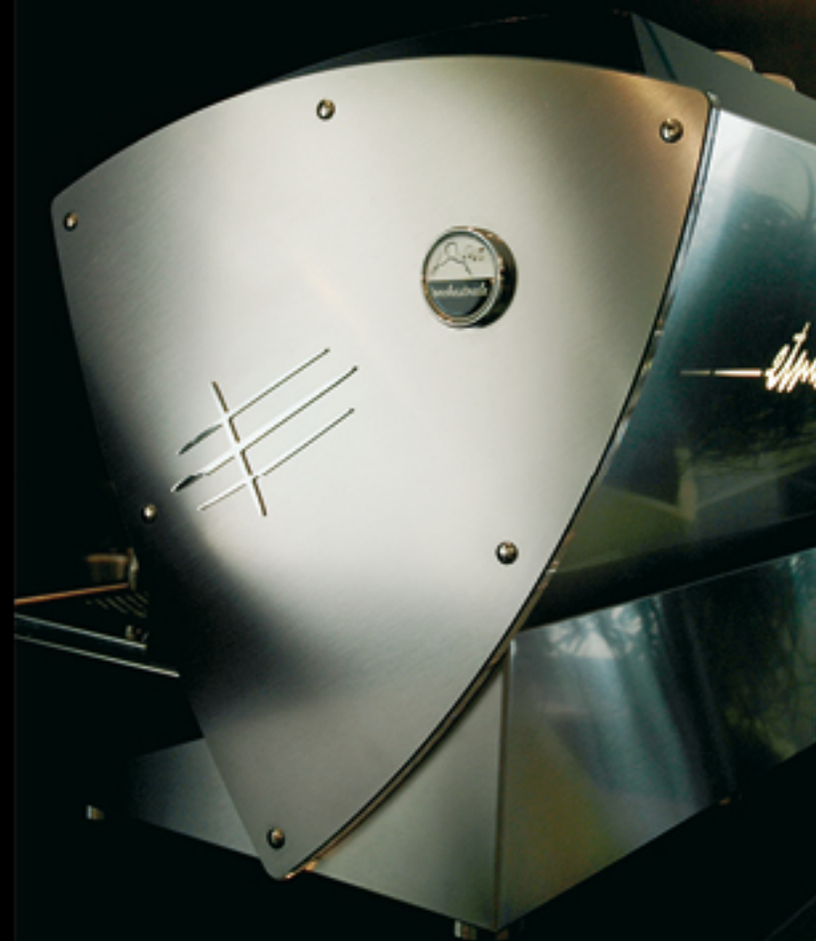
45,5 cm





Strumenti per l'Espresso

Diseño Italiano



Elegancia



Fuerza

Ergonomía



Funcionalidad



Consistencia

Tazas



Latte Art



Luz



Charm



Cortesía



La satisfacción de las demandas más exigentes



Strumenti per l'Espresso

Luxury Yacht Club
Toscana





Tichino - Dubai



Artisée Samsung Town
Corea del Sur



Yuma Motors - Thailand



Bangkok - Thailand



9 Street - Chiang Mai - Thailand



Melbourne - Australia



Radolfzell - Alemania



Piece of Cake - Cocor - Bucarest - Rumania



Grand Café Nel
Amsterdam - Países Bajos



Treasure Coffee - Bali - Indonesia



A Day Café - Taipei - Taiwan



ArtCube Event
London - Inglaterra



Rotterdam
Países Bajos

Eventos internacionales y exposiciones

Desde 2007, Orchestrale ha tenido presencia directamente a través de sus distribuidores.



Strumenti per Espresso

Todos nuestros clientes y distribuidores escogen Orchestrale por la calidad además del diseño: el principal requisito que pedimos a nuestros distribuidores es el conocimiento técnico y la capacidad de garantizar un servicio post-venta a sus clientes, lo cual refleja la calidad y confiabilidad de nuestros productos.

Este requisito representa el verdadero motivo por el cual ven en Orchestrale una oportunidad para satisfacer a sus clientes, a través de su showroom, manifestaciones comerciales y eventos, y de esta manera, sus clientes puedan ver y probar la confiabilidad de nuestros productos.

Gracias a todos por escoger Orchestrale.

Vito Bettiol

Marco Breda



Strumenti per l'Espresso

100% made in Italy

www.orchestrale.com



Orchestrale Coffee Machines

D.I.D. srl - Via Enrico Reginato,16 31100 Treviso - ITALY - Tel. 0039 0422 308700