



Strumenti per l'Espresso

phonica

AUTOMÁTICA • SEMI-AUTOMÁTICA
2 gr compacta • 2 gr • 3 gr



Con Digit Chrono y regulación de la pre-infusión.

Inspirada en la vida de Ray Charles, con el diseño que recuerda los micrófonos de una época inolvidable, Phonica pretende ser un tributo a las grandes voces extintas del siglo XX que para siempre quedarán en la historia de la música.



AUTOMÁTICA • SEMI-AUTOMÁTICA

2 gr compacta • 2 gr • 3 gr

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 ajuste 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 brida (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	●	●	●	opcional		
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	○	●	●	○	●	●

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	120 V (1F)	2600 - 2930 W	2600 - 2930 W	_____
	220 - 240 V (1F) / 380 - 415 V (3F)	3000 - 6650 W	3000 - 6650 W	4500 - 6700 W
Frecuencia	Hz	50 - 60		
Caldera	Lt	7	12	17
Ancho	mm	620	830	1060
Profundidad	mm	560		
Alto	mm	560		
Peso neto	Kg	78	84	100