



Strumenti per l'Espresso

etnica Display **TT**

AUTOMÁTICA
2 gr • 3 gr



Opciones:
LED zona tazas,
lados en acero pintado mate negro,
y espumador con inyector electrónico

Con la botonera sobre los grupos y los grifos con joystick, es la evolución del modelo Etnica Display. Automática, con los grupos cubiertos y la pantalla, representa, como Etnica Display, el vínculo indivisible entre lo moderno y lo antiguo, donde el futuro es hijo de la historia y donde la tecnología más moderna se fusiona con los sonidos y el estilo de tiempos pasados.



AUTOMÁTICA

2 gr • 3 gr

DESCRIPCIÓN TÉCNICA	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 extracción 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)	•	•
Calentador de tazas eléctrico (con el interruptor ON/OFF) con temperatura de trabajo programable	•	•
Control visual de nivel de agua en caldera	•	•
2 lanzas vaporizadoras 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 de 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 planificar/programar:

AJUSTE RELOJ: hora, fecha, número del día de la semana
AUTO ON/OFF: tiempo de encendido y apagado de la máquina
DÍAS LABOR.: día de cierre
TEST EXTRACCIÓN CRONO: tiempo de entrega (digit chrono)
CALIENTATAZAS: temperatura de trabajo del calentatazas
AUTOSTEAMER: temperatura autosteamer
REGEN. SUAVIZADOR: litros de agua para advertencia 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 individual de los grupos
MANTENIMIENTO: número de cafés que faltan para el próximo mantenimiento
IDIOMA: ENGL-CEL, ENGL-FAH, ITALIANO, FRANÇAIS, DEUTSCH, ESPAÑOL, PORTUGUÉS
permite ver la información:
CONTADOR LITROS: litros de agua totales usados
ALARMA DOSIFIC.: número de errores del dosificador volumétrico
TOTALES CAFÉS: cafés totales hechos con la botonera automática desde la instalación
PRESION CALDERA: presión de la caldera

• •

OPCIONES

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 lograr una dispensación elíptica de vapor	•	•
Interfaz serie para conexión externa a la caja registradora	•	•
LED zona tazas	•	•
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 TÉCNICOS

		2 gr	3 gr
Voltaje/Consumo eléctrico	120 V (1F)	2600 - 2930 W	—
	220 - 240 V (1F) / 380 - 415 V (3F)	3000 - 6650 W	4500 - 6700 W
Frecuencia	Hz	50 - 60	
Caldera	L	12	17
Ancho	mm	740	980
Profundidad	mm	600	
Alto	mm	560	
Peso neto	kg	65	96