



Strumenti per l'Espresso

phonica

SEMI-AUTOMÁTICA  
KIT GAS 2 gr



Phonica semi-automática 2 gr. también está disponible 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.



# phonica



Strumenti per l' Espresso

## SEMI-AUTOMÁTICA

2 gr

DESCRIPCION TECNICA	SEMI AUTOMÁTICA
Máquina de café expreso y cappuccino con sistema termosifónico	2gr
Grupos E 61 (portafiltro Ø 58 mm)	•
Carrocería de acero inoxidable pulido y satinado AISI 304. Acabados en metacrilato negro	•
Caldera <b>con brida</b> 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 <b>automática y manual</b> de agua de la caldera	•
Motor RPM enfriado por <b>AGUA</b> / Bomba rotativa Fluid-o-Tech	•
1 botón electromecánico para la dispensación de la dosis para cada grupo	•
Control visual de nivel de agua en caldera	•
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 su botón dedicado	•



OPCIONES	
Bomba externa (enfriada por aire)	•
Grupos elevados	•
Fabricante de capuchino / Espumador de leche automático	•
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
Voltaje/Consumo eléctrico	120 V (1F)	2600 - 2930 W
	220 - 240 V (1F) / 380 - 415 V (3F)	3000 - 6650 W
Frecuencia	Hz	50 - 60
Caldera	Lt	12
Ancho	mm	830
Profundidad	mm	560
Alto	mm	560
Peso neto	Kg	84

D.I.D. srl se reserva el derecho de modificar los productos y su característica sin previo aviso.