



Calentador de agua en acero inoxidable

HW 20 L

FICHA TECNICA

Reúne en un solo equipo todas las necesidades para el suministro de agua para el análisis sensorial y calidad de café. Controla y mantiene la temperatura óptima del agua. Al consumir el 90% de su capacidad, automáticamente reinicia su llenado. No requiere realizar instalaciones hidráulicas externas para el sistema de filtrado con válvula dispensadora para un flujo continuo.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad:	20 litros (5gl)
Control de temperatura:	Digital y programable de 0°C a 100 °C.
Sensores de nivel:	Electrónicos para el sistema de auto llenado.
Tiempo del primer llenado:	10 min
Tiempo de Calentamiento del agua:	Hasta los 90°C: 25 min en la primera operación, 15 min a partir de la segunda.
Calentamiento:	Por resistencia eléctrica.
Materiales de Fabricación:	El Calderín interno en acero inoxidable AISI 304. Cubierta externa en acero inoxidable AISI 304 satinado.
Alimentación:	120 VCA 60 Hz +/- 10 %
Consumo de corriente:	2300 w - 20 A
Dimensiones: (ancho*Largo*alto)	36cm x 36 cm x 90 cm.
Dimensiones de embalaje: (ancho*Largo*alto)	46 cm x 46 cm x 105 cm
Peso neto:	20 Kg
Peso bruto:	30 kg
Accesorios:	Parrilla para sobrenadantes

INDUSTRIAS QUANTIK S.A.S

Finca kaldivia, Vereda el chaquiro, km 13 vía Armenia-Quimbaya.

Celular: 3002104828

Página web: www.quantik.co

e-mail: info@quantik.co

Quimbaya-Quindío