

**DISPENSADOR DE AGUA PFQ-2000****CARACTERISTICAS**

- Alto: 973 mm
- Ancho: 316 mm
- Fondo: 333 mm
- Peso: 17.5 Kg
- Estructura: Plástico inyectado.
- Motor: Motocompresor.
- Voltaje: 220 volts
- Procedencia: Brasileña.
- El Purificador de agua PFQ 2000 es fuente de agua pura Caliente o Helada.

Ideal para preparar té, cafés, capuchinos y sopas. Con agua a 85°, la preparación de bebidas calientes se vuelve mucho más rápida y práctica.

Posee dos filtros internos, el prefiltro y el filtro, garantizando la perfecta calidad del proceso.

Adecuado para hospitales, clínicas, residencias y oficinas.

Prefiltro 600

Filtro de microfibras de polipropileno con graduación de 30 a 15 micrones. Reduce la

turbiedad y retiene partículas de arena, barro, fango, lodo, oxidaciones residuales de cañerías y otros sedimentos.

Dispensador y Purificador de agua fría y caliente, entregando agua fría a 5°C y agua caliente a 85°C

- Posee Caja y bandeja recoge gotas, facilitando la manipulación y la higienización.
- Dispensador y Purificador de agua fría y caliente conexión directa al agua.
- Dispensador de agua refrigerada Certificada Inmetro OCP-0018.
- Certificación del Producto para mercado Americano, Mexicano y Comunidad Europea como UL, Inmetro BVQI y CE.
- Equipo diseñado para conexión directa a la red de agua (No requiere Botellón).
- Incluye 2 filtros purificadores de agua, alta duración y fácil manipulación para su mantención.
- Válvula controlador de nivel de agua interno tipo Boya.
- Gabinete de plástico inyectado, totalmente desmontable de fácil sustitución y bajo costo.
- Depósito de agua (3.3lts) de acero inoxidable AISI 304L (apropiado para alimentos) con serpentín externo de cobre, facilita la higienización y no altera las propiedades del agua.
- Caldera (3.2lts) en acero inoxidable AISI 304L con resistencia tipo cinta externa, no altera las propiedades del agua y es totalmente desmontable.
- Grifos de gran caudal, totalmente desmontables, agiliza el uso y facilita la higienización y el mantenimiento.
- Equipo con Termostato Regulable en el costado, entregando al cliente la posibilidad de variar la temperatura del agua.
- Compresor hermético.
- Bajo consumo de energía.
- Sistema de refrigeración balanceado.
- Refrigerante ecológico R134a inofensivo a la capa de Ozono.
- Bloqueo de seguridad en el grifo agua caliente.
- Potencia: 600 watts.
- Amper: 2.7 A