



El sistema de filtración por ósmosis inversa de alta precisión filtra eficazmente metales pesados, bacterias, virus y otras sustancias nocivas para garantizar la seguridad del agua potable.

Capacidad de producción de agua diaria de 283 litros, que satisface las necesidades de agua potable de empresas livianas de 10 a 15 personas;

Función de bloqueo para niños, más segura;

Hay tres opciones de temperatura: hielo, tibio y caliente para satisfacer las diferentes necesidades de agua potable.

volumen diario de agua: © 283L

Función de bloqueo para niños



Producción diaria de agua	283 L		
Temperatura de agua de llenado	5° - 38° C		
Frecuencia de voltaje	AC 220V / 50Hz		
Potencia nominal			
Sistema de filtración	Elemento filtrante PP	Membrana de ósmosis inversa	Filtro T33 -
Presión de entrega de agua	0,1 - 0,35 MPa -		
Fuente de agua aplicable	Agua potable de red		
Tamaño del producto	320 x 385 x 1350 mm		