

LUZEREN®

Purificador de Agua por Osmosis Inversa



Especificaciones:

Catalogo	PRO1003108
Temperatura del Agua a Tratar	5°C A 37.7°C
Potencia Nominal	48W
Volumen de procesamiento	500ml/min
Combinación de Elementos Filtrantes	Elemento Filtrante de Osmosis Inversa
Peso Neto	7Kg
Peso Total	8.3kg
Dimensiones (L*W*H)	450*230*400mm
Dimensiones Empaque(L*W*H)	534*279*457mm
Alimentación eléctrica	110V -240V 50/60Hz

Descripción:

Purificador de agua por osmosis inversa, portátil: Utiliza un proceso de filtración y purificación de 8 etapas que lo transforma en agua potable. Permite monitorear la calidad del agua, mostrar sólidos disueltos totales (TDS), y tiene funciones como monitoreo de vida útil del filtro, ajuste de volumen de agua, sistema de limpieza y restablecimiento del filtro. Operación sencilla para reemplazar el filtro. Construido en plástico ABS blanco.