



FILTRACIÓN
Retiene partículas suspendidas en el agua por medio de un cartucho sedimentador de 5 micras

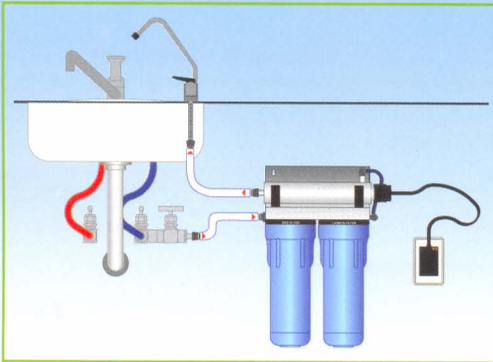


DECLORINADOR
Elimina malos olores y sabores por medio de un cartucho de carbón activado granulado o extruído



PURIFICACIÓN
Elimina los microorganismos más resistentes por medio de una exposición a rayos UV en longitud de onda de 235.7 nm

INSTALACIÓN DEL SISTEMA HT



APLICACIONES

- Casas y oficinas
- Escuelas
- Restaurantes
- Comedores
- Hospitales y laboratorios
- Acuarios
- Panaderías y loncherías
- Paleterías



PIEZAS CLAVE

1. Cartucho Sedimentador
2. Cartucho Carbón
3. Lámpara de rayos UV
4. Funda de Cuarzo
5. Cámara de Reacción
6. Conexión de Lámpara
7. Balastro/Conexión eléctrica
8. Indicadores de Operación
9. Soporte de acero inox. 304
10. Conexión de Entrada
11. Conexión de Salida



NOVO AGUA SA DE CV
27 DE ENERO No. 6212
COL. 16 DE SEPTIEMBRE
MONTERREY, N.L.
MEXICO
Tel: (52) 81-8129-5307
TEL Y FAX: (52) 81-8311-8352
C.P. 64160
www.novoagua.com

ESPECIFICACIONES

Flujo de agua
Requerimiento eléctrico
Watts de lámpara germicida
Número de lámparas
Vida útil de la lámpara
Número de balastras
Máxima presión de operación
Conexiones
Portafilros
Cartucho sedimentador
Cartucho carbón extruído
Cartucho carbón granulado
Longitud del cable eléctrico
Rango de temp. ambiente
Dimensiones
Peso Aproximado

HT-1

3.785 LPM
120 V. / 60 Hz
10
1
10,000 Hrs
1
125 PSI
3/8" NPT
2 # 10
5 micras
5 micras
n/a
1.30 Mts
2° - 40°C
5"x14"x15"
5.9 KGS

HT-2

7.570 LPM
120 V. / 60 Hz
14
1
10,000 Hrs
1
125 PSI
3/8" NPT
2 # 10
5 micras
n/a
20 micras
1.30 Mts
2° - 40°C
5.5"x17"x16"
6.6 KGS

HT-4

12 LPM
120 V. / 60 Hz
18
1
10,000 Hrs
1
125 PSI
1/2" NPT
3 # 10
5 micras
10 micras
20 micras
1.30 Mts
2° - 40°C
5.5"x20"x17"
8.8 KGS



EarthSafe
TECHNOLOGY

Cuida el agua y el Medio Ambiente