

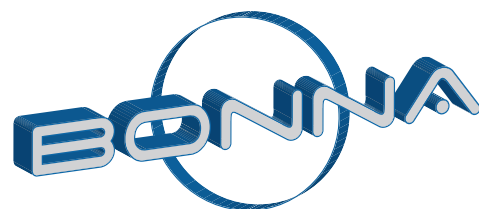
osmo^{filter}

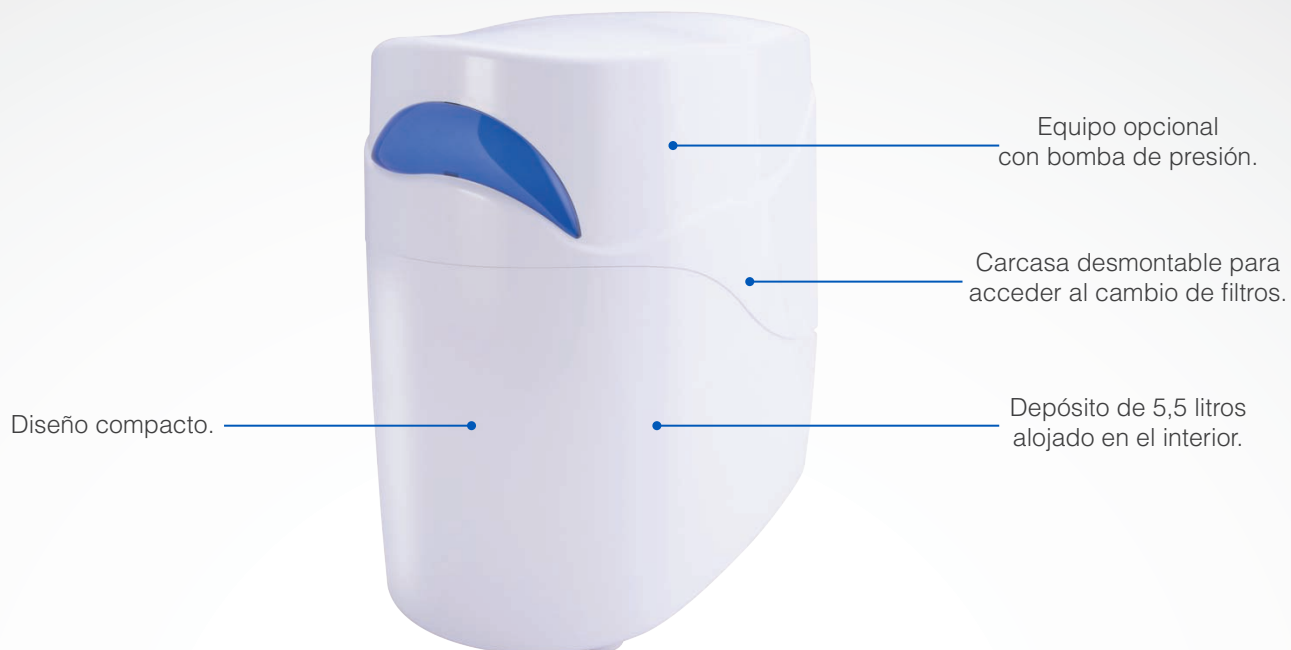
Tratamiento Integral del Agua



“EL AGUA ES LA FUERZA
MOTRIZ DE TODA LA NATURALEZA”

——— Leonardo Da Vinci [Pintor e ingeniero italiano] ———





Bomba de alta presión que garantiza la máxima calidad de filtrado.



Ensamblaje a 1/4" para mayor fiabilidad. Mejora de flexibilidad en tubos.



Fácil instalación.



5 etapas de filtración, garantía absoluta de agua con excelente calidad.



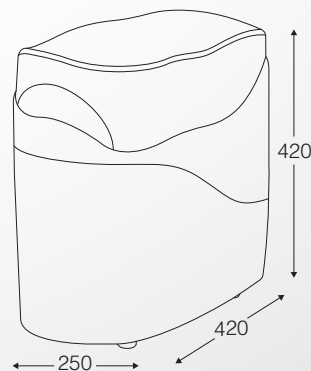
Filtro de carbón antibacterias.



Transformador externo.

Características Bonna:

- Membrana de 50 GPD.
- Presión mínima de trabajo de 3 Kg/cm².
- Conexión de entrada: 1/4".
- Conexión de salida: 1/4".
- Rechazo de sales del 97%.
- Prefiltro de sedimentos de 5 micras.
- Prefiltro de carbón activo: GAC + GAC.
- Post-filtro de carbón GAC.
- Grifo cromado con válvula cerámica.
- Bomba de presión (opcional).
- Voltaje de entrada y salida: 220V. - 50 Hz.
- Depósito acumulador de 5,5 litros totales.
- Producción de 110 litros diarios.
- Salinidad de prueba: 500 ppm.



* Dimensiones aproximadas en mm.