

# RO COLUMBIA AQUA COMERCIAL 2000G

Equipo de ósmosis inversa muy compacto ideal para hostelería, laboratorios, sistemas domésticos y pequeñas aplicaciones donde se necesite agua de baja mineralización.





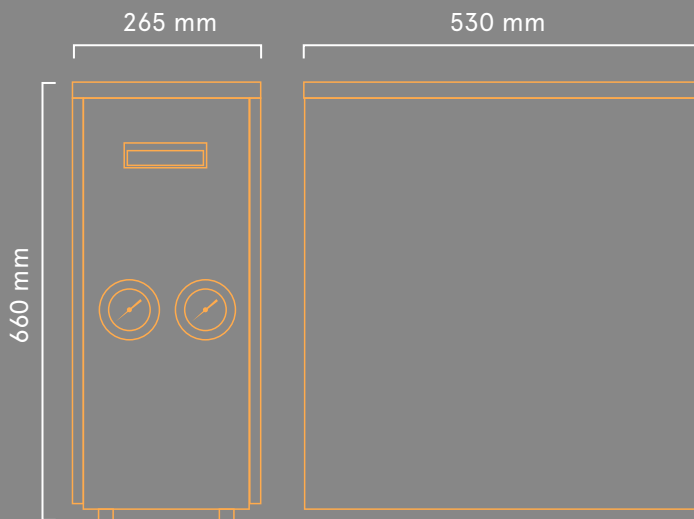
300 LITROS/HORA  
ALTA  
PRODUCCIÓN



PRODUCCIÓN MÁXIMA  
RECOMENDADA  
<4000 LITROS AL DÍA



# EQUIPO MUY COMPACTO PARA ADAPTARLO A CUALQUIER ESPACIO





## 4 etapas de filtración

### 1-2 etapas

3 ud. - Filtro carbón activado + filtración  
LÓGICO AQUA PREMIUM 17"

### 3 etapas

2 ud. - Membrana de ósmosis inversa 3013 de  
1000 GPD

### 4 etapas

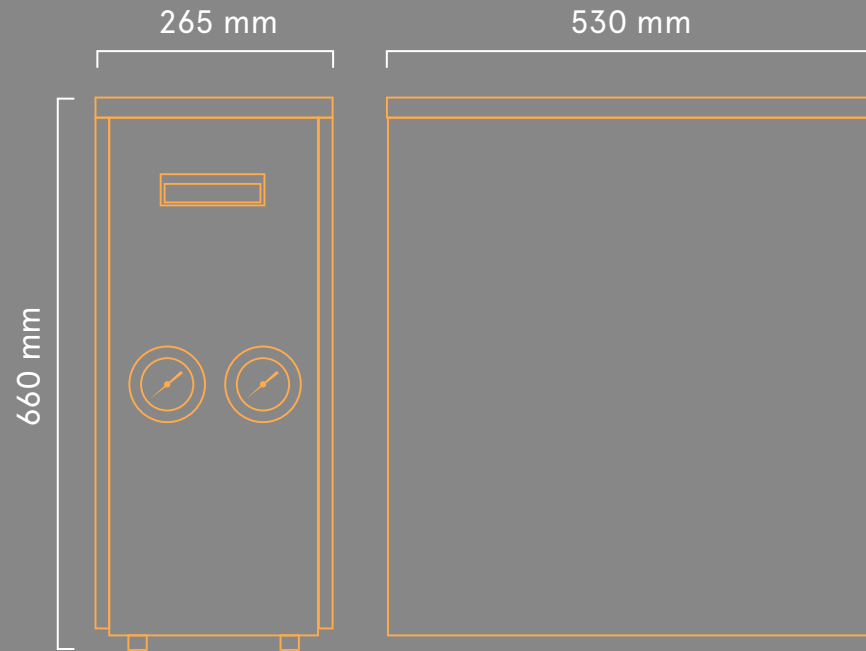
Remineralizador (opcional)

**Depósito *flushing***



Sistema de lavado con agua osmotizada que nos garantiza una vida más larga de las membranas y agua de baja mineralización desde el primer instante después de cada paro.

# Dimensiones

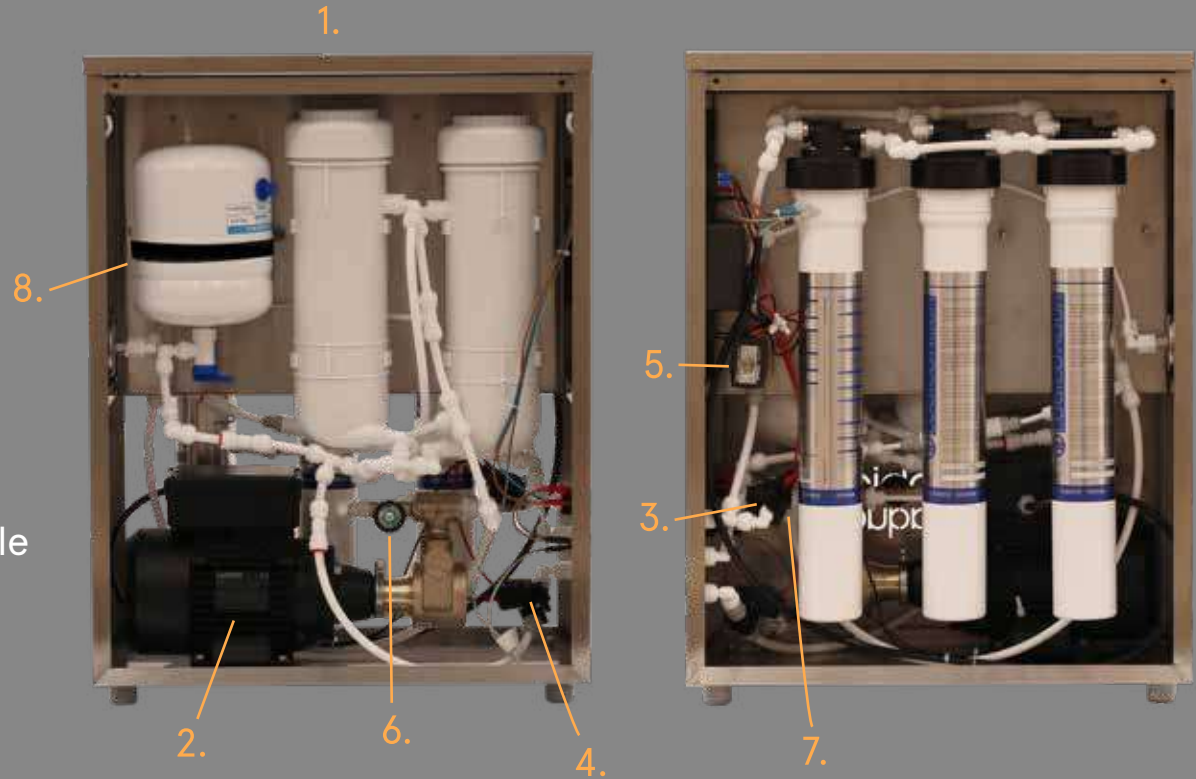


Alimentación eléctrica: 220 VAC-240 VAC/50 Hz

Alimentación del equipo: 24 VDC

Opcional: Sistema Aquastop con sensor de fugas

# Componentes



1. Estructura acero inoxidable
2. Bomba 600 l/h
3. Presostato de mínima
4. Presostato de alta
5. Electroválvula de latón
6. Limitador caudal rechazo
7. Limitador caudal recirculación
8. Sistema de poslavado automático con agua osmotizada

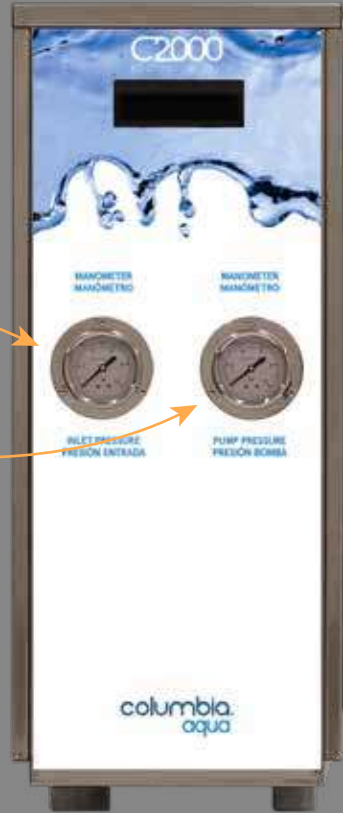


Fácil y cómodo. Su diseño está pensado para facilitar el mantenimiento con los paneles laterales de fácil apertura.



Manómetro de entrada

Manómetro de membrana



Interruptor encendido

Conexión 220 V



Entrada tubo 3/8"

Rechazo tubo 3/8"

Salida tubo 3/8"

# Aplicaciones



Flujo directo  
5 l/min.



Con depósito presurizado



Con depósito abierto



# Aplicaciones

**OPCIONAL:** Conductímetro de doble lectura para control de la conductividad en entrada y salida de agua osmotizada.

