

UNA NUEVA GENERACIÓN DE ÓSMOSIS INVERSA

RO VYRTA es el último y más moderno equipo de ósmosis inversa. Su cuidado diseño y su versatilidad están pensados para adaptarse a cualquier hogar.

EL VALOR DE LA SOSTENIBILIDAD

El agua purificada saldrá del grifo inteligente RO VYRTA ininterrumpidamente en cantidad y calidad. De esta manera, no se generan residuos ni se utilizan plásticos que contaminan el planeta. La mayoría de nuestro mundo es agua. Grandes océanos, sinuosos ríos, todo tipo de lagos y reservas gigantes, icebergs, acuíferos...

VENTAJAS DE LA NUEVA GENERACIÓN DE ÓSMOSIS INVERSA

- > FLUJO DIRECTO DE AGUA PURA.
- > SIN DEPÓSITO DE AGUA ESTANCADA.
- > DISEÑO VERSÁTIL, MODERNO Y COMPACTO.
- > BAJO COSTE DE MANTENIMIENTO.
- > GRAN CAPACIDAD DE FILTROS Y MEMBRANA.
- > GRIFO CON DISPLAY INTELIGENTE.



UN EQUIPO 100% RESPETUOSO CON EL MEDIO AMBIENTE

FILTROS MUY DURADEROS ÁBRELE LA PUERTA AL AHORRO

- > ELIMINACIÓN DEL 99,9% DE METALES PESADOS, CLORO, BACTERIAS, ÓXIDO, MATERIA ORGÁNICA Y SALINIDAD.
- > ELIMINA OLORES, SABORES Y EQUILIBRA EL pH.
- > SISTEMA DE LIMPIEZA DE MEMBRANA AUTOMÁTICA.
- > CAMBIO DE FILTROS SENCILLO Y FÁCIL.



EL AGUA ES SALUD

AUTÉNTICA AGUA PURA, SEGURA Y DE ALTA CALIDAD

El agua es buena para tu cuerpo y para tu salud. Siempre desearías que el agua estuviera libre de sustancias dañinas.



EQUIPO UNE 149101 CERTIFICADO

RO VYRTA reduce en casi el 100% sustancias como microorganismos, metales pesados, pesticidas, etc.

VYRTA
DIRECT FLOW

VYRTA
DIRECT FLOW



EL PLACER DE COCINAR



Agua recién purificada para cocinar y realzar los sabores de las infusiones y del café; mantener la transparencia cristalina de los cubitos de hielo.

Agua pura para acompañar tus comidas. Explora nuevas dimensiones en tu cocina con RO VYRTA.



DISEÑO VERSÁTIL, MODERNO Y COMPACTO

GRIFO INTELIGENTE CON ANILLO LED

- > Comprueba fácilmente el Estado del equipo gracias al led multicolor.
- > El led cambia de color, azul y naranja en función del estado en el que se encuentran sus componentes.

AZUL FIJO:

- > NORMAL



PARPADEO AZUL:

- > FLUSHING/AUTO LIMPIEZA DE MEMBRANA



NARANJA FIJO:

- > FILTROS AGOTADOS
- > EQUIPO BLOQUEADO



PARPADEO NARANJA:

- > ANOMALIA EN EL EQUIPO
- > CAMBIO DE FILTROS



- FILTER CONTROL
- QUALITY CONTROL
- SOUND WARNINGS
- SMART FAUCET
- LED STATUS
- VERSATILITY
- HIGH EFFICIENCY

ALTA PRODUCCIÓN + BAJO RECHAZO = MÁXIMO AHORRO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología de purificación: Ósmosis inversa

Prefiltro: Filtro combinado pp 5 micras + carbón BLOCK

Membrana de ósmosis inversa: Alto rendimiento. 800 GPD

Caudal: 2 LPM (en función de la calidad de agua a tratar)

Eficiencia del agua/Relación de recuperación:

Hasta el 60% (dependiendo de la calidad del agua a tratar)

Potencia de consumo: 100W. 24V x 5A

Peso (incluyendo todos los accesorios): 13 kg

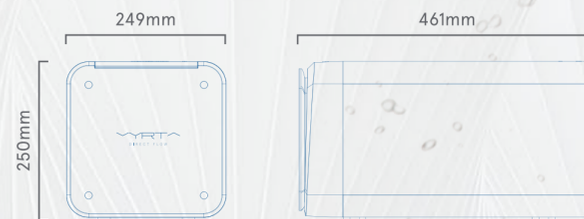
REQUISITOS DEL AGUA DE ENTRADA

Temperatura de entrada (máx. / mín.): 38 °C / 5 °C

TDS de entrada (máx.): 1500 ppm

Presión de entrada (máx. / mín.): 4 / 1 bares (400-100KPa)

Dureza máx.: 20 °



LA ALTA EFICACIA DEL FLUJO DIRECTO AUTÉNTICA AGUA PURA, SEGURA Y DE ALTA CALIDAD.

