

# Pallas<sup>®</sup>

ÓSMOSIS INVERSA PARA USO  
COMERCIAL Y DOMÉSTICO





# Pallas<sup>®</sup>

ÓSMOSIS INVERSA PARA USO  
COMERCIAL Y DOMÉSTICO

El sistema de ósmosis inversa para uso doméstico y comercial mejora la calidad del agua al eliminar minerales como sodio, sulfatos, cloro, sedimentos y bacterias. Una mejor calidad del agua no solo influye en los aparatos sino también en el sabor del café, té o hielo. Las soluciones para uso doméstico y comercial que ofrece Pollet Water Group mejoran su vida cotidiana y le proporcionan comodidad. Nuestra nueva gama de ósmosis inversa Pallas se fabrica de manera interna de acuerdo con los estándares y las normas del sector.

[www.polletwatergroup.com](http://www.polletwatergroup.com)

# Descripción general del producto

ENJOY  
SMART



Con o sin bomba  
de 5 etapas

8 - 9

ENJOY  
COOL



Con o sin bomba  
de 5 etapas

10 - 11

ENJOY  
SLIM



Flujo directo:  
5 etapas con bomba

12 - 13

VIVA



5 etapas  
sin bomba

14 - 15

VIVA



5 etapas  
con bomba

16 - 17

VIVA



6 etapas  
con soporte

18 - 19

VIVA



6 etapas  
sin bomba

20 - 21

VIVA



6 etapas  
con bomba

22 - 23

EF300



5 etapas

24 - 25

RO500



5 etapas

26 - 27

DISPENSADOR  
DE AGUA SK



5 etapas

28 - 29





## VENTAJAS DEL SISTEMA DE ÓSMOSIS INVERSA PALLAS

- Tiempo de amortización breve
- No más botellas de agua:
  - Sin necesidad de manipular embalaje pesado
  - Menos deshechos
  - Sin suministro de botellas
- Filtrado de agua de hasta 1/1000  $\mu$  con eliminación de:
  - Sabor a cloro
  - Olor
  - Metales pesados
  - Bacterias
  - Virus
- Agua limpia y pura las 24 horas del día
- Sistemas Plug & Play (conectar y usar)
- Unidad compacta
- Sostenible
- Baja huella de carbono (sin transporte de agua)
- Mejor sabor del café y té
- Agua perfectamente adecuada para su uso en el planchado
- Las plantas están más verdes y las flores se mantienen frescas durante más tiempo
- No es necesario secar los vasos de cristal con un paño tras aclararlos utilizando agua tratada con ósmosis inversa
- Posibilidad de elegir etiqueta con nombre del cliente o bien sin etiqueta
- Diferentes opciones de color según la cantidad mínima de pedido (a partir de 300 unidades)

Pallas



POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

PALLAS ENJOY SMART

# PALLAS ENJOY SMART

Con o sin bomba  
5 etapas

## Características principales

- Filtro de 12" para sedimentos de 5 micras en línea
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de coco en línea de 12"
- Filtro de bloque de carbón de coco (CTO) en línea de 12"
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 10"
- Membrana 75 GPD
- Depósito metálico de almacenamiento a presión con capacidad para 8,3 litros (2,2 galones estadounidenses)
- Válvula de bola metálica de 1/4"
- Bomba LF-30L<sup>1</sup>
- Adaptador mecánico de 24 V 1,2 amperios<sup>1</sup>
- Grifo 304 SS
- Dimensiones (cm): 43 x 28 x 55
- Peso con bomba: 12 kg. Sin bomba: 11 kg
- Conexión Jaco

## Capacidad

- 75 GPD

## Colores disponibles

- Negro (versión con bomba propulsora)
- Gris (versión con válvula de cierre automático)

Diferentes opciones de color según la cantidad mínima de pedido (a partir de 300 unidades)



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales

<sup>1</sup> solo para BP

Pallas®

POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA



PALLAS ENJOY COOL

# PALLAS ENJOY COOL

Con o sin bomba  
5 etapas

## Características principales

- Filtro de 12" para sedimentos de 5 micras en línea
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de coco en línea de 12"
- Filtro de bloque de carbón de coco (CTO) en línea de 12"
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 12"
- Membrana 75 GPD
- Depósito metálico de almacenamiento a presión con capacidad para 12,1 litros (3,2 galones estadounidenses)
- Válvula de bola metálica de 3/8"
- Bomba LF-30L <sup>1</sup>
- Adaptador mecánico de 24 V 1,2 amperios<sup>1</sup>
- Grifo 304 SS
- Dimensiones (cm): 38 x 31 x 47
- Peso con bomba: 13,5 kg. Sin bomba: 12,5 kg
- Conexión Jaco

## Capacidad

- 75 GPD

## Colores disponibles

- Negro (versión con bomba propulsora)
- Gris (versión con válvula de cierre automático)

Diferentes opciones de color según la cantidad mínima de pedido (a partir de 300 unidades)



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales

<sup>1</sup> solo para BP



POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

Pallas

PALLAS ENJOY SLIM

# PALLAS ENJOY SLIM

Flujo directo:  
5 etapas con bomba

## Características principales

- Filtro de 12" para sedimentos de 5 micras en línea
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de coco en línea de 12"
- Filtro de bloque de carbón de coco (CTO) en línea de 12"
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 12"
- 2 membranas 150 GPD en flujo directo (con bomba)
- Válvula de bola metálica de 1/8"
- Adaptador mecánico de 24 V 1,2 amperios
- Grifo 304 SS
- Dimensiones (cm): 52 x 33 x 26,5
- Peso con bomba: 13,5 kg
- Conexión Jaco

## Capacidad

- 2 membranas 150 GPD con bomba

## Colores disponibles

- Negro (versión con bomba propulsora)

Diferentes opciones de color según la cantidad mínima de pedido  
(a partir de 300 unidades)



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales



POSSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

PALLAS VIVA SIN BOMBA

# PALLAS VIVA

5 etapas  
sin bomba

## Características principales

- Carcasa opaca blanca de 10" (doble junta tórica)
- Filtro de 10" para sedimentos de 5 micras
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de 10"
- Filtro a cartucho de 10" de carbón compacto (CTO)
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 10"
- Membrana 75 GPD
- Depósito metálico de almacenamiento a presión con capacidad para 12,1 litros (3,2 galones estadounidenses)
- Grifo 304 SS
- Válvula de cierre automático
- Dimensiones (cm): 57 x 42,5 x 32,5
- Peso: 11,5 kg
- Conexión Jaco

## Capacidad

- 75 GPD



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales

POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA



PALLAS VIVA CON BOMBA

# PALLAS VIVA

5 etapas  
con bomba

## Características principales

- Carcasa opaca blanca de 10" (doble junta tórica)
- Filtro de 10" para sedimentos de 5 micras
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de 10"
- Filtro a cartucho de 10" de carbón compacto (CTO)
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 10"
- Membrana 75 GPD
- Depósito metálico de almacenamiento a presión con capacidad para 12,1 litros (3,2 galones estadounidenses)
- Grifo 304 SS
- Bomba LF-30L
- Adaptador mecánico de 24 V 1,2 amperios
- Dimensiones (cm): 57 x 42,5 x 32,5
- Peso: 15 kg
- Conexión Jaco

## Capacidad

- 75 GPD



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales



POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

PALLAS VIVA CON SOPORTE

# PALLAS VIVA

6 etapas  
con soporte

## Características principales

- Carcasa opaca blanca de 10" (doble junta tórica)
- Filtro de 10" para sedimentos de 5 micras
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de 10"
- Filtro a cartucho de 10" de carbón compacto (CTO)
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 10"
- pH-filtro verde de 10"
- Membrana 75 GPD
- Depósito metálico de almacenamiento a presión con capacidad para 12,1 litros (3,2 galones estadounidenses)
- Grifo 304 SS
- Bomba LF-30L<sup>1</sup>
- Adaptador mecánico de 24 V 1,2 amperios<sup>1</sup>
- Válvula de cierre automático<sup>2</sup>
- Dimensiones (cm): 50 x 53 x 38
- Peso: 17 kg
- Conexión Jaco
- Soporte

## Capacidad

- 75 GPD



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales

<sup>1</sup> solo para BP  
<sup>2</sup> solo para SO



POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

PALLAS VIVA 6T

# PALLAS VIVA

sin bomba  
6 etapas

## Características principales

- Carcasa opaca blanca de 10" (doble junta tórica)
- Filtro de 10" para sedimentos de 5 micras
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de 10"
- Filtro a cartucho de 10" de carbón compacto (CTO)
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 10"
- pH-filtro verde de 10"
- Membrana 80 GPD
- Depósito metálico de almacenamiento a presión con capacidad para 12,1 litros (3,2 galones estadounidenses)
- Grifo 304 SS
- Dimensiones (cm): 50 x 53 x 38
- Peso: 17 kg
- Conexión Jaco

## Capacidad

- 80 GPD



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales



POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

# PALLAS VIVA

con bomba  
6 etapas

## Características principales

- Carcasa opaca blanca de 25,4 cm (10") (doble junta tórica)
- Filtro de 25,4 cm (10") para sedimentos de 5 micras
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de 25,4 cm (10")
- Filtro a cartucho de 25,4 cm (10") de carbón compacto (CTO)
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 25,4 cm (10")
- pH-filtro verde de 10"
- Membrana 80 GPD
- Depósito metálico de almacenamiento a presión con capacidad para 12,1 litros (3,2 galones estadounidenses)
- Grifo 304 SS
- Bomba LF-30L
- Adaptador mecánico de 24 V 1,2 amperios
- Dimensiones (cm): 50 x 53 x 38
- Peso: 17 kg
- Conexión Jaco

## Capacidad

- 80 GPD



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales



POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

PALLAS EF300

# PALLAS EF300

5 etapas

## Características principales

- Flujo directo
- Carcasa opaca blanca de 10" (doble junta tórica)
- Filtro de 10" para sedimentos de 5 micras
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de 10"
- Filtro a cartucho de 10" de carbón compacto (CTO)
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 12"
- Membrana 300 GPD
- Bomba 300 GPD
- Adaptador
- Grifo 304 SS
- Manómetro (10 bares)
- Dimensiones (cm): 53 x 43 x 27
- Peso: 15 kg

## Capacidad

- 300 GPD



### HOGAR

Soluciones domésticas



### CAFETERÍAS

Soluciones para hostelería y restauración



### OFICINAS

Soluciones comerciales



POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

PALLAS RO500

# PALLAS RO500

5 etapas

## Características principales

- Carcasa opaca azul de 20" (2 piezas)
- Carcasa transparente de 20" (1 pieza)
- Filtro de 20" para sedimentos de 5 micras
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) de 20"
- Filtro a cartucho de 20" de carbón compacto (CTO)
- Postfiltro de carbón de coco 12"
- Membrana 5x100 GPD = 500 GPD (marca Tecflo)
- Bomba 500 GPD
- Adaptador
- Dimensiones (cm): 80 x 24 x 50
- Peso: 25 kg

## Capacidad

- 1500 litros al día (100 GPD x 5)



### HOGAR

Soluciones domésticas



### CAFETERÍAS

Soluciones para hostelería y restauración



POSIBILIDAD DE  
ELEGIR ETIQUETA  
CON NOMBRE DEL  
CLIENTE O BIEN  
SIN ETIQUETA

DISPENSADOR DE AGUA PALLAS SK

# PALLAS DISPENSADOR DE AGUA SK

5 etapas

## Características principales

- Filtro de 12" para sedimentos de 5 micras en línea
- Filtro UDF de cartucho de carbón activo granulado (GAC) en línea de 12"
- Filtro de bloque de carbón (CTO) en línea de 12"
- Postfiltro de carbón de coco en línea de 10"
- Membrana 75 GPD
- Válvula de cierre automático
- Depósito de agua fría: 3,1 litros
- Depósito de agua caliente: 2 litros (0,5 litros de agua caliente al instante)
- Dimensiones (cm): 27,5 x 38,5 x 114
- Peso con bomba: 24,5 kg. Sin bomba: 23 kg
- Agua tratada caliente/fría las 24 horas del día

## Capacidad

- 80 GPD



### HOGAR

Soluciones domésticas



### OFICINAS

Soluciones comerciales





## ACERCADE POLLET WATER GROUP

El agua es vida. El agua es crecimiento. Durante cuatro décadas, Pollet Water Group ha estado reflexionando sobre el agua. Nuestra misión es mejorar la calidad de la vida, la comodidad de hacer negocios y la eficacia de los procesos industriales a través de una red de empresas especializadas en el tratamiento del agua. Nuestra soluciones protegen a su hogar y su negocio frente a los costosos repuestos derivados de los efectos nocivos del agua. Nuestras tecnologías hacen posible convertir agua del mar en agua apta para el consumo humano. Incluso contribuimos con nuestra experiencia a lograr la mejor calidad de vida posible para los pacientes en diálisis. Con sede en Waregem (Bélgica), Pollet Water Group suministra tanto componentes como soluciones completas a toda Europa, África y Oriente Medio. En colaboración con nuestros socios y clientes, nuestro compromiso es conseguir que al agua se le dé importancia.

### Nuestra oferta

#### Componentes y sistemas de tratamiento del agua

- Soluciones domésticas, comerciales, industriales, médicas y para hostelería y restauración.
- Experiencia en agua de grifo, agua de pozo, agua de mar, agua potable, agua de refrigeración, agua salada, agua dulce...
- Técnicas de tratamiento del agua como descalcificación, filtrado, oxidación, ósmosis inversa, desalinización del agua del mar, reutilización del agua, desinfección, proceso de tratamiento del agua...

Únase a nuestra misión.

**Dé importancia al agua.**

# Pallas<sup>®</sup>

ÓSMOSIS INVERSA PARA USO  
COMERCIAL Y DOMÉSTICO

Únase a nuestra misión.

**Dé importancia al agua.**

[www.polletwatergroup.com](http://www.polletwatergroup.com)

 Pollet Water Group