

Pallas[®]





Pallas[®]

OSMOSE INVERSE COMMERCIALE ET DOMESTIQUE

Les osmoses inverses domestique et commerciale améliorent la qualité de l'eau en éliminant les minéraux tels que le sodium, le sulfate, le chlore, les sédiments et les bactéries; Une eau de meilleure qualité ne préserve pas uniquement vos appareils. Elle améliore également le goût de votre café, votre thé et votre glace. Les solutions domestiques et commerciales proposées par Pollet Water Group améliorent votre quotidien et privilégient votre confort. Notre nouvelle gamme d'osmose inverse Pallas est fabriquée en interne conformément aux normes et standards de l'industrie.

www.polletwatergroup.com

Pallas®

OSMOSE INVERSE COMMERCIALE
ET DOMESTIQUE

Présentation du produit

ENJOY
SMART



Avec ou sans pompe
5 étages

8 - 9

ENJOY
COOL



Avec ou sans pompe
5 étages

10 - 11

ENJOY
SLIM



Flux direct :
5 étages avec pompe

12 - 13

VIVA



5 étages
Sans pompe

14 - 15

VIVA



5 étages
Avec pompe

16 - 17

VIVA



6 étages
Avec socle

18 - 19

VIVA



6 étages
Sans pompe

20 - 21

VIVA



6 étages
Avec pompe

22 - 23

EF300



5 étages

24 - 25

RO500



5 étages

26 - 27

DISTRI-
BUTEUR
D'EAU SK



5 étages

28 - 29





AVANTAGES DES OSMOSES INVERSES PALLAS

- Temps de récupération court
- Plus de bouteilles d'eau :
 - Pas de manipulation d'emballages lourds
 - Moins de déchets
 - Pas de stock de bouteilles nécessaires
- Filtration de l'eau jusqu'à 1/1000 μ avec élimination de :
 - Goût de chlore
 - Odeur
 - Métaux lourds
 - Bactéries
 - Virus
- Eau claire et pure 24h / 24h
- Systèmes Plug & Play
- Unité compacte
- Durable
- Faible empreinte carbone (pas de transport d'eau)
- Meilleur goût de votre café et de votre thé
- Parfaitement adapté au repassage
- Les plantes et les fleurs plus vertes restent fraîches plus longtemps
- Pas besoin d'utiliser une serviette pour sécher les verres en cristal après le rinçage à l'eau osmosée
- Possibilités de marque privée et blanche
- Différentes options de couleur basées sur la commande minimum (à partir de 300 pièces)

Pallas



POSSIBILITÉS DE
MARQUE PRIVÉE ET
BLANCHE

PALLAS ENJOY SMART

PALLAS ENJOY SMART

Avec ou sans pompe
5 étages

Caractéristiques principales

- Filtre en ligne 12" 5 microns (sédiments)
- Filtre en ligne 12" à cartouche en charbon de noix de coco (UDF)
- Filtre en ligne 12" bloc charbon noir de coco (CTO)
- Filtre en ligne 10" post charbon noir de coco
- Membrane de 75 GPD
- Réservoir de stockage sous pression métallique de 8,3L (2,2 US gallons)
- Robinet à Bille Métallique 1/4"
- Pompe LF-30L¹
- Adaptateur mécanique 24 volts, 1,2 ampère¹
- Robinet 304 SS
- Dimensions (cm) : 43 X 28 X 55
- Poids : avec pompe : 12 kg - sans pompe : 11 kg
- Raccord Jako

Capacités

- 75 GPD

Couleurs disponibles

- Noir (version BP)
- Gris (version SO)

Différentes options de couleur basées sur la commande minimum
(à partir de 300 pièces)



MAISON

Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales

¹ Pour BP seulement

Pallas®

Pallas®

POSSIBILITÉS DE MARQUE
PRIVÉE ET BLANCHE

PALLAS ENJOY COOL

PALLAS ENJOY COOL

Avec ou sans pompe
5 étages

Caractéristiques principales

- Filtre en ligne 12" 5 microns (sédiments)
- Filtre en ligne 12" à cartouche en charbon de noix de coco (UDF)
- Filtre en ligne 12" bloc charbon noir de coco (CTO)
- Filtre en ligne 12" post charbon noix de coco
- Membrane de 75 GPD
- Réservoir de stockage sous pression métallique de 12,1L (3,2 US gallons)
- Robinet à Bille Métallique 3/8"
- Pompe LF-30L¹
- Adaptateur mécanique 24 volts, 1,2 ampère¹
- Robinet 304 SS
- Dimensions (cm) : 38 X 31 X 47
- Poids : avec pompe : 13,5kg - sans pompe : 12,5kg
- Raccord Jako

Capacités

- 75 GPD

Couleurs disponibles

- Noir (version BP)
- Gris (version SO)

Différentes options de couleur basées sur la commande minimum
(à partir de 300 pièces)



MAISON

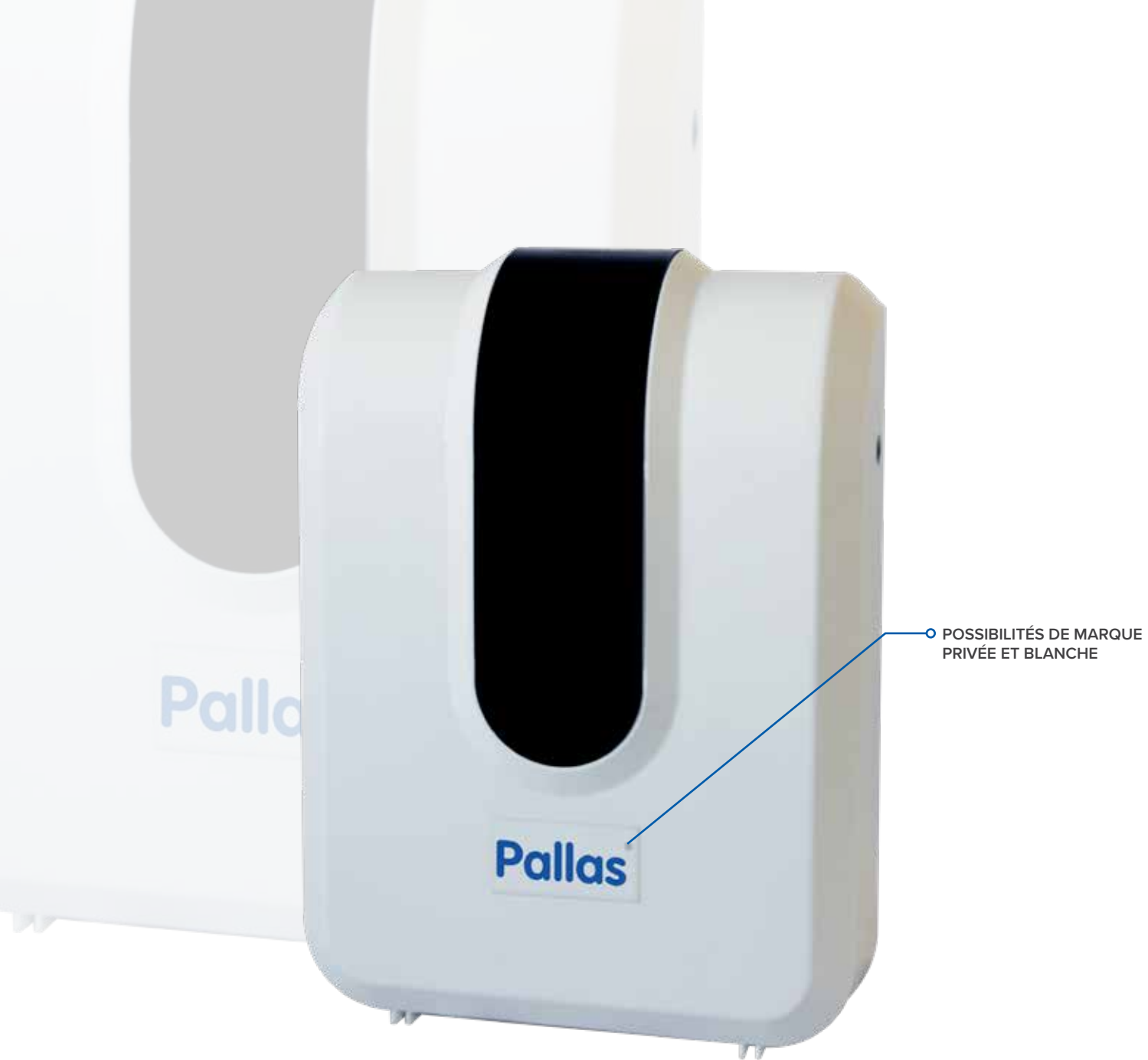
Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales

¹ Pour BP seulement



POSSIBILITÉS DE MARQUE
PRIVÉE ET BLANCHE

Pallas

PALLAS ENJOY SLIM

PALLAS ENJOY SLIM

Flux direct :
5 étages avec pompe

Caractéristiques principales

- Filtre en ligne 12" 5 microns (sédiments)
- Filtre en ligne 12" à cartouche en charbon de noix de coco (UDF)
- Filtre en ligne 12" bloc charbon noix de coco (CTO)
- Filtre en ligne 12" post charbon noix de coco
- Membrane en flux direct (avec pompe) 2 x 150 GPD
- Robinet à Bille Métallique 1/8"
- Adaptateur mécanique 24 volts, 1,2 ampère
- Robinet 304 SS
- Dimensions (cm) : 52 X 33 X 26,5
- Poids : avec pompe : 13,5 kg
- Raccord Jako

Capacités

- 2 x 150 GPD avec pompe

Couleurs disponibles

- Noir (version BP)

Différentes options de couleur basées sur la commande minimum
(à partir de 300 pièces)



MAISON

Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales



POSSIBILITÉS DE
MARQUE PRIVÉE
ET BLANCHE

PALLAS VIVA SANS POMPE

PALLAS VIVA

5 étages
Sans pompe

Caractéristiques principales

- Boîtier Opaque Blanc 10" (Double Joint Torique)
- Filtre 10" 5 microns (sédiments)
- Filtre 10" à cartouche en charbon GAC (UDF)
- Filtre 10" à cartouche bloc charbon (CTO)
- Filtre en ligne 10" post charbon noix de coco
- Membrane de 75 GPD
- Réservoir de stockage sous pression métallique de 12,1L (3,2 US gallons)
- Robinet 304 SS
- Robinet d'arrêt automatique
- Dimensions (cm) : 57 X 42,5 X 32,5
- Poids : 11,5kg
- Raccord Jako

Capacités

- 75 GPD



MAISON

Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales

POSSIBILITÉS DE MARQUE
PRIVÉE ET BLANCHE



PALLAS VIVA AVEC POMPE

PALLAS VIVA

5 étages
Avec pompe

Caractéristiques principales

- Boîtier Opaque Blanc 10" (Double Joint Torique)
- Filtre 10" 5 microns (sédiments)
- Filtre 10" à cartouche en charbon GAC (UDF)
- Filtre 10" à cartouche bloc charbon (CTO)
- Filtre en ligne 10" post charbon noix de coco
- Membrane de 75 GPD
- Réservoir de stockage sous pression métallique de 12,1L (3,2 US gallons)
- Robinet 304 SS
- Pompe LF-30L
- Adaptateur mécanique 24 volts, 1,2 ampère
- Dimensions (cm) : 57 X 42,5 X 32,5
- Poids : 15kg
- Raccord Jako

Capacités

- 75 GPD



MAISON

Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales



Pallas®

POSSIBILITÉS DE MARQUE
PRIVÉE ET BLANCHE

Pallas®

PALLAS VIVA AVEC SOCLE

PALLAS VIVA

6 étages
Avec socle

Caractéristiques principales

- Boîtier Opaque Blanc 10" (Double Joint Torique)
- Filtre 10" 5 microns (sédiments)
- Filtre 10" à cartouche en charbon GAC (UDF)
- Filtre 10" à cartouche bloc charbon (CTO)
- Filtre en ligne 10" post charbon noix de coco
- Filtre 10" pH vert
- Membrane de 75 GPD
- Réservoir de stockage sous pression métallique de 12,11L (3,2 gallons)
- Robinet 304 SS
- Pompe LF-30L¹
- Adaptateur mécanique 24 volts 1,2 ampère¹
- Robinet d'arrêt automatique²
- Dimensions (cm) : 50 X 53 X 38
- Poids : 17kg
- Raccord Jako
- Support de type socle

Capacités

- 75 GPD



MAISON

Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales

¹ Pour BP seulement

² Pour SO seulement



POSSIBILITÉS DE MARQUE
PRIVÉE ET BLANCHE

PALLAS VIVA 6T

PALLAS VIVA

Sans pompe
6 étages

Caractéristiques principales

- Boîtier Opaque Blanc 10" (Double Joint Torique)
- Filtre 10" 5 microns (sédiments)
- Filtre 10" à cartouche en charbon GAC (UDF)
- Filtre 10" à cartouche bloc charbon (CTO)
- Filtre en ligne 10" post charbon noix de coco
- Filtre 10" pH vert
- Membrane de 80 GPD
- Réservoir de stockage sous pression métallique de 12,11L (3,2 US gallons)
- Robinet 304 SS
- Dimensions (cm) : 50 X 53 X 38
- Poids : 17kg
- Raccord Jako

Capacités

- 80 GPD



MAISON

Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales



POSSIBILITÉS DE MARQUE
PRIVÉE ET BLANCHE

PALLAS VIVA 6T

PALLAS VIVA

Avec pompe
6 étages

Caractéristiques principales

- Boîtier Opaque Blanc 10" (Double Joint Torique)
- Filtre 10" 5 microns (sédiments)
- Filtre 10" à cartouche en charbon GAC (UDF)
- Filtre 10" à cartouche bloc charbon (CTO)
- Filtre en ligne 10" post charbon noix de coco
- Filtre 10" pH vert
- Membrane de 80 GPD
- Réservoir de stockage sous pression métallique de 12,11L (3,2 US gallons)
- Robinet 304 SS
- Pompe LF-30L
- Adaptateur mécanique 24 volts 1,2 ampère
- Dimensions (cm) : 50 X 53 X 38
- Poids : 17kg
- Raccord Jako

Capacités

- 80 GPD



MAISON

Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales



POSSIBILITÉS DE MARQUE
PRIVÉE ET BLANCHE

PALLAS EF300

PALLAS EF300

5 étages

Caractéristiques principales

- Flux direct
- Boîtier Opaque Blanc 10" (Double Joint Torique)
- Filtre 10" 5 microns (sédiments)
- Filtre 10" à cartouche en charbon GAC (UDF)
- Filtre 10" à cartouche bloc charbon (CTO)
- Filtre en ligne 12" post charbon noix de coco
- Membrane de 300 GPD
- Pompe de 300 GPD
- Adaptateur
- Robinet 304 SS
- Manomètre (10 Bar)
- Dimensions (cm) : 53 X 43 X 27
- Poids : 15kg

Capacités

- 300 GPD



MAISON

Solutions domestiques



CAFE

Solutions horeca



BUREAU

Solutions commerciales



POSSIBILITÉS DE
MARQUE PRIVÉE ET
BLANCHE

PALLAS RO500

PALLAS RO500

5 étages

Caractéristiques principales

- Boîtier bleu opaque de 20" (2 pièces)
- Boîtier transparent de 20" (1 pièce)
- Filtre 20" 5 microns (sédiments)
- Filtre 20" à cartouche en charbon GAC (UDF)
- Filtre 20" à cartouche bloc charbon (CTO)
- Noix de coco post charbon 12"
- Membrane 5x100 GPD = 500 GPD (marque Tecflo)
- Pompe de 500 GPD
- Adaptateur
- Dimensions (cm) : 80 X 24 X 50
- Poids : 25kg

Capacités

- 1500 litres par jour (100 Gpd X 5)



MAISON

Solutions domestiques



CAFE

Solutions horeca



POSSIBILITÉS DE
MARQUE PRIVÉE
ET BLANCHE

PALLAS DISTRIBUTEUR D'EAU SK

PALLAS DISTRIBUTEUR D'EAU SK

5 étages

Caractéristiques principales

- Filtre en ligne 12" 5 microns (sédiments)
- Filtre en ligne 12" à cartouche en charbon GAC (UDF)
- Filtre en ligne 12" bloc charbon (CTO)
- Filtre en ligne 10" post charbon noix de coco
- Membrane de 75 GPD
- Robinet d'arrêt automatique
- Réservoir d'eau froide : 3,1 litres
- Réservoir d'eau chaude : 2 litres
(Eau chaude instantanée 0,5 l)
- Dimensions (cm) : 27,5 X 38,5 X 114
- Poids : avec pompe : 24,5 kg - sans pompe : 23 kg
- Eau chaude / froide traitée pendant 24 heures



MAISON

Solutions domestiques



BUREAU

Solutions commerciales



À PROPOS DE POLLET WATER GROUP

L'eau, c'est la vie. L'eau, c'est le développement. Depuis quatre décennies, Pollet Water Group se dédie à l'eau. Notre mission consiste à améliorer la qualité de la vie, faciliter le commerce et augmenter l'efficacité industrielle par le biais d'un réseau d'entreprises spécialistes du traitement de l'eau. Nos solutions protègent votre domicile et votre entreprise des réparations coûteuses consécutives aux dégradations survenues à cause de l'eau. Nos technologies permettent de transformer l'eau de la mer en eau potable. Notre savoir-faire contribue même à optimiser la qualité de vie des patients sous dialyse. Pollet Water groupe, dont le siège social est installé à Waregem en Belgique, fournit des composants et des solutions complètes en Europe, Afrique et au Moyen-Orient. Avec nos partenaires et clients, nous nous attachons à valoriser l'eau.

Notre offre

Systèmes et composants de traitement de l'eau

- Solutions domestiques, commerciales, horeca, industrielles et médicales.
- Savoir-faire en matière d'eau du robinet, d'eau de puits, d'eau de mer, d'eau potable, d'eau de refroidissement, d'eau saumâtre, d'eau de rivière...
- Techniques de traitement de l'eau telles que l'adoucissement, la filtration, l'oxydation, l'osmose inverse, la désalinisation d'eau de mer, la réutilisation de l'eau, la désinfection, le traitement de l'eau utilisée pour les procédés...

Prenez part à notre mission.

Valorisez l'eau.

Pallas[®]

OSMOSE INVERSE COMMERCIALE
ET DOMESTIQUE

Prenez part à notre mission.

Valorisez l'eau.

www.polletwatergroup.com

 Pollet Water Group