

# ULTRAFILTRATION PALLAS



*La performance au service de la pureté de l'eau*

UNE FILTRATION EFFICACE SUR :

- Sédiments \*
- Chlore, Goûts, Odeurs \*
- Métaux lourds, plomb, mercure\*...
- Bactéries \*
- Pesticides \*
- ...



\* En fonction des cartouches sélectionnées

# Des appareils haut de gamme alliant : PERFORMANCE, QUALITÉ ET FIABILITÉ Une solution adaptée à chaque besoin.

À utiliser séparément ou combiné  
à d'autres systèmes

**Pallas**  
**CT TRIO**  
5102020001



Ensemble de 2 cartouches baïonnettes et une membrane d'ultrafiltration. Inclus le kit de connexion robinet.

CT TRIO*			PALLAS CT TRIO	Remarques
Ensemble de deux cartouches baïonnettes comme préfiltration et d'une membrane d'ultrafiltration. Inclus le kit de connexion et le robinet. <b>5102020001</b>				
<b>1</b> Filtre sédiment	<b>2</b> Filtre charbon en grain	<b>3</b> Membrane d'Ultrafiltration	<b>Paramètres de fonctionnement</b>	Electricité Pression Salinité élevée
			<b>Efficacité du traitement de l'eau</b>	Ecologique Sécurité pour la plomberie
TURBIDITÉ	COULEUR-GOUT-ODEUR CHLORE	BACTÉRIES	<b>Maintenance</b>	Remplacement Désinfection Electroménager
				Pas d'électricité nécessaire. Faible pression. Uniquement sur eau à faible salinité.
				Pas d'eau à l'égout. Pas de réserve pressurisée.
				Cartouches type baïonnette. Cartouche encapsulée. Intégration facile – Bonne nettoyabilité.

**Ultrafiltration**

**MATERIAL:** Fibres creuses en polysulfone.  
**FILTRATION:** 50000-80000 daltons.  
**EFFET:** Enlève les particules avec poids moléculaire élevé.  
**ACTIF SUR:** Bactéries.

BACTÉRIES  
 ECOLOGIQUE

## Pallas CARTOUCHES CT

Une gamme de cartouches encapsulées à baïonnette au design exclusif offrant une parfaite sécurité sanitaire, des performances maximales et une fiabilité totale.

**NOUVEAUTÉ 2012 :**  
CARTOUCHE ANIONIQUE  
CONTRE LES NITRATES



CT 82	CT 83	CT 85	CT 87	CT 88	CT 89	CT 90	CT 91
Sédiment 5 microns <b>5202000092</b>	Charbon activé <b>5202000093</b>	Cartouche résine cationique <b>5202000095</b>	Régulation du pH et reminéralisation des eaux acides <b>5202000094</b>	Filtre charbon actif imprégné d'argent <b>5202000096</b>	Résine lit mélangé <b>5202000097</b>	Polyphosphate <b>5202000098</b>	Ultrafiltration <b>5202000116</b>
TURBIDITÉ	COULEUR-GOUT-ODEUR CHLORE	RETIRE LA DURETÉ DE L'EAU	AUGMENTE LE PH DES EAUX ACIDES	COULEUR-GOUT-ODEUR CHLORE	DÉMINÉRALISATION	CONTRE L'INCRUSTATION	BACTÉRIES



Member,  
Water Quality  
Association