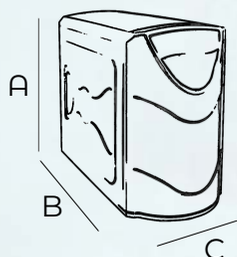


Pureos Basic

Osmose inverse domestique compact

5 étapes: filtration 5 µm, charbon actif, bloc de charbon, membrane et post-filtration charbon actif antibactérien ou reminéralisation.

- ◆ Cartouches à baionnette installation et maintenance faciles
- ◆ 100% charbon actif de noix de coco
- ◆ Débit d'eau élevé. Tube 3/8 "
- ◆ Tubes antibactériens certifiés par SGS
- ◆ Membrane encapsulée de 75 gpD
- ◆ Post-filtre antibactérien
- ◆ Réservoir de stockage d'eau de 2,2 gallons
- ◆ Kit d'installation
- ◆ Comprend un robinet
- ◆ Régulateur de pression 1/4 "
- ◆ Pression de service:
 - Système avec pompe: 1 à 3 bar
 - Système sans pompe: 2,5 à 4,2 bar
- ◆ Température d'entrée: 5 - 35oc 23
- ◆ Max. Entrée tDS: 1.000 ppm
- ◆ Système avec pompe:
 - tension électrique 220v - 24v
 - pompe de surpression lf-30l



Mesures du système

Code	Dimensions (mm)		
	A	B	C
RO-0218-01	410	470	250

wec®
Water Equipment Company

Pureos Basic



Compact reverse Osmosis

osmose inverse pour la production d'eau pure, à faible teneur en sel minéraux.

Système fabriqué à partir de matériaux robustes et de haute qualité.

la série Pureos Basic a un excellent rapport qualité / prix avec la meilleure combinaison de simplicité et de fonctionnalité.



Débit d'eau élevé



Facile d'utilisation et de maintenance



Tube antibactérien



Système de sécurité



Certificat de conformité européen