

OSMOSEUR SUPRACOGEM®

TRAITEMENT DE L'EAU



RETROUVEZ UNE EAU IDÉALE

Profitez d'une eau de haute qualité directement chez vous grâce à l'osmoseur SUPRACOGEM®.

Principe de fonctionnement

L'eau traverse deux filtres à charbons actifs, un filtre extra-fin de 5 microns ainsi qu'une membrane semi-perméable qui absorbe les contaminants.

Un filtre de polissage vient parfaire l'eau pour vous procurer une eau de boisson claire et pure.

Son réservoir compact permet d'avoir une réserve de 6,5 litres utiles.



COGEM®
RETROUVEZ LA NATURE DE L'EAU



OSMOSEUR SUPRACOGE[®]

VOTRE SANTÉ DÉPEND DIRECTEMENT DE LA QUALITÉ DE L'EAU QUE VOUS CONSOMMEZ



PURETÉ

Saine et naturelle. L'eau osmosée est idéale pour une eau de boisson savoureuse.



LÉGÈRETÉ

Elle est idéale pour préparer le café, thé, infusions, soupes, boissons fraîches, glaçons, etc.



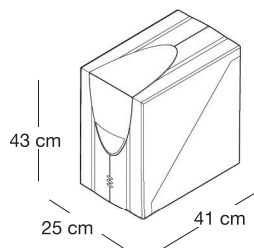
QUALITÉ

Elle est parfaite pour tout type de cuisson : pâtes, légumes, potages...



SANTÉ

Votre santé dépend de la qualité de l'eau consommée. L'eau osmosée est idéale pour les régimes pauvres en sodium.



TAUX DE RÉTENTION DES POLLUANTS

Ce pourcentage peut varier en fonction de la qualité de l'eau, de la température et de la pression.

PURIFICATEUR D'EAU PAR OSMOSE INVERSE AVEC MEMBRANE NEUVE

(taux variables selon pression, température et composition de l'eau)

BACTÉRIES	100%
CHLORE	90 À 95%
CHLOROFORME	98%
CUIVRE	97 À 98%
CYANURE	90 À 95%
FER	97 À 98%
IONS RADIOACTIFS	93 À 97%
MANGANÈSE	94 À 98%
MERCURE	95 À 97%
NITRATES	75 À 95%
PESTICIDES	99 À 99,9%
PLOMB	95 À 98%
RADIOACTIVITÉ	95 À 98%
SULFATES	95 À 98%
VIRUS	100%

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Robinet d'eau osmosée à usage alimentaire
- Alarme qualité de l'eau
- Contrôle entretien
- Nettoyage automatique de la membrane
- Sécurité anti-fuites
- Compact
- Encombrement minimum : h. 43 x l. 25 x p 41 cm
- Filtre reminéralisateur (option)

COGEM[®]

95, Rue Vendôme 69457 Lyon Cedex 06
Mail : contact@cogem.fr
Site : www.cogem.fr

Service
clientèle

04 37 24 59 59