



inovaya

Quenching the world thirst

CATALOGUE PRODUITS

INOVAYA

Mama Works CS53515

92 cours Lafayette, 69003 Lyon

www.inovaya.eu

info@inovaya.eu

+33 (0)4 28 29 42 31

LA SOLUTION DE POTABILISATION CLÉ EN MAIN, MODULABLE & ROBUSTE

SYSTEME ÉCO-RESPONSABLE

SANS CONSOMMABLE
FILTRATION SANS PRODUIT CHIMIQUE
SANS MAINTENANCE

- Rend potable toute source d'eau douce
- Modulable pour tout type de polluants dissous



COÛT

A partir de 0,40Cts/m³



POUR LES COMMUNAUTÉS ISOLÉES JUSQU'À 20 000 PERSONNES

FILTRES GARANTIS 10 ANS

FILTRE CENTRIFUGE
VERRE RECYCLÉ ACTIVÉ
ULTRAFILTRATION
MEDIA FILTRANT SPÉCIFIQUE

USAGE

Communautaire : potabilisation collective

DIMENSIONS

1500 x 1500 x 2000 mm (compact)

ROBUSTESSE

Matériaux résistants aux produits chimiques - Optionnel : GRP[®]

FACILITÉ D'UTILISATION

Modulable en fonction des polluants présents

FILTRATION

Mécanique - Haute qualité de perméat

DÉBIT

De 0,5m³/h à 2,2 m³/h

TURBIDITÉ

Max. 1200 NTU

ABATTEMENT

Log 6 pour les bactéries et spores - Log 4 pour les virus

pH DE L'EAU TRAITÉE

De 2 à 11

RÉTRO-LAVAGE

Flux inversé utilisant de l'eau traitée - Débits et fréquences variables

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance installée : 2kW - Tension d'alimentation : 230V / 50Hz

CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES

Pression max du circuit : 5 bars - Pression transmembranaire max : 2.5 bars - Température : 1 - 35°C

DURÉE DE VIE

Filtration garantie 10 ans



LA SOLUTION ÉCONOMIQUE POUR LA SÉCURISATION DE RÉSEAU

SYSTEME ÉCO-RESPONSABLE

SANS CONSOMMABLE
SANS PRODUIT CHIMIQUE
SANS MAINTENANCE

- Sécurise tout type d'eau douce non turbide



COÛT

A partir de 4 900€



POUR LES PAYS ÉMERGENTS AUTANT QUE POUR
LES PAYS DÉVELOPPÉS

FILTRES GARANTIS 10 ANS

PRÉFILTRE 100µm
ULTRAFILTRATION

USAGE

Communautaire, milieux hospitaliers : sécurisation

DIMENSIONS

500 x 1690 x 460 mm

ROBUSTESSE

Matériaux résistants aux produits chimiques

FACILITÉ D'UTILISATION

Plug & Play - Utilisé pour filtrer les eaux douces claires & faiblement chargées en particules

2 modèles disponibles : mural ou sur pied, carénage en option

FILTRATION

Mécanique - Haute qualité de perméat

DÉBIT

De 1m³/h à 2 m³/h soit de 16,5 L/min à 33 L/min

TURBIDITÉ

Pics à 200 NTU (2% du temps d'utilisation)

ABATTEMENT

Log 6 pour les bactéries et spores

pH DE L'EAU TRAITÉE

De 2 à 11

RÉTRO-LAVAGE

Variables en fonction de la qualité d'eau en entrée - Par défaut : 2 fois/jour

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance installée : 24V DC - Tension d'alimentation : 230V / 50Hz (modulable)

CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES

Pression max du circuit : 3 bars - Pression transmembranaire max : 2.5 bars - Température : 1 - 35°C

DURÉE DE VIE

Filtration garantie 10 ans



UNE SOLUTION FAMILIALE POUR POTABILISER & SÉCURISER L'EAU DOMESTIQUE

SYSTEME ÉCO-RESPONSABLE

SANS CONSOMMABLE
SANS PRODUIT CHIMIQUE
SANS MAINTENANCE

- Potabilise tout type d'eau douce directement au point d'usage
- Modulable en fonction des micropolluants spécifiques à éliminer (perturbateurs endocriniens, métaux lourds etc...)

PRODUIT EN R&D

Nous contacter pour
connaître les délais



SOLUTION ÉCONOMIQUE POUR FOYERS DE 1 À 6 PERSONNES

FILTRES GARANTIS 10 ANS



USAGE

FACILITÉ D'UTILISATION

FILTRATION

DÉBIT

ABATTEMENT

Familiale : potabilisation au point d'usage

Adaptable en fonction des polluants présents

Mécanique - Haute qualité de perméat

120L/j

Log 6 pour les bactéries et spores - Log 4 pour les virus

Micropolluants : pesticides, perturbateurs endocriniens etc.





inovaya

Quenching the world thirst

INOVAYA

Mama Works CS53515

92 cours Lafayette, 69003 Lyon

www.inovaya.eu

info@inovaya.eu

+33 (0)4 28 29 42 31