

Fiche Technique

Osmoseur sur chariot CF

Osmoseur sur chariot de construction française composé d'éléments de qualité choisis parmi les plus performants du marché européen. Tous ses composants sont issus de l'industrie donc tous standards (coûts d'entretiens réduits). Système de production permet de produire de l'eau ultra pure sur vos chantiers de nettoyage. Il est nécessaire de se relier à une alimentation électrique et de se brancher au réseau d'eau de distribution. Il peut aussi être utilisé dans l'entreprise pour la production d'eau pure pour une flotte de véhicules.



Fonctionnement

Cet osmoseur est raccordé au réseau d'alimentation d'eau.

Un filtre à sédiments retient les sables et autres éléments qui pourraient se trouver dans l'eau.

Un filtre à charbon actif neutralise le chlore contenu dans l'eau et qui pourrait détruire la membrane d'osmose inverse.

L'eau circule dans la membrane d'osmose inverse.

Pour parfaire le traitement de l'eau un cylindre DI est incorporé au système. Afin de protéger la membrane, nous préconisons l'utilisation d'un adoucisseur portable en amont de la membrane. (Voir fiche technique correspondante)

Dimensions

Largeur	53 cm	Hauteur	165 cm
Longueur	60 cm		

Fiche Technique

Osmoseur sur chariot CF

Descriptif

- Hauteur de travail avec les perches : 20 m
- Production d'eau à 000 ppm
- Moteur électrique 220 volts d'une puissance de 550 W entraînant une pompe à palettes.
- Pompe à palettes en laiton
- Chariot de fabrication française très résistant en acier avec peinture époxy
- Roues gonflables
- Compteur volumétrique eau du réseau
- Manomètre de contrôle de la pression d'eau d'entrée
- Tube porte-membrane en résine époxy renforcé avec fibre de verre (grande résistance), finition extérieure avec vernissage polyuréthane blanc résistant aux rayons UVA, pression de service maxi de 69 bars
- Connexions avec raccords et tuyaux inox
- Vidange sur le porte-membrane pour limiter les risques de gelées
- Garantie fabricant 12 mois

Caractéristiques techniques

Filtre à sédiments	10'	Membrane	4040
Filtre à charbon actif	10'		



PRO FIX INDUSTRIE

06 67 85 63 57

www.aqua-pura-systeme.com

info@aqua-pura-systeme.com