

OsmoLAB est la solution la plus complète de notre gamme.

Cette station complète de traitement de l'eau comprend un adoucisseur, un osmoseur à 4 étapes (Silice, charbon actif, filtre à sédiments, membrane d'osmose) et un filtre UV.

Le tout est monté dans un châssis aluminium qui comporte un tableau de contrôle ultra complet.

Sa production est sous contrôle grâce aux instruments de mesure intégrés (conductimètre, débitmètre, manomètre...)

OsmoLAB existe en 5 modèles.



Osmoseur professionnel triphasé OsmoLAB



OsmoLAB 1500

REF: ATW10022

Production	6 000 L/jour
Porte préfiltre	x 1 big blue 20"
Membrane d'osmose	1 x 40/40
Débitmètre	✓
Manomètre	✓
Conductimètre digital	✓
Rinçage automatique	✓
Vanne de recirculation	✓
Filtre UV	✓
Panneau de contrôle	✓
Adoucisseur	✓
Dimensions	70x160x160cm – 150 Kg

OsmoLAB 6000

REF: ATW10024

Production	22 500 L/jour
Porte préfiltre	x 1 big blue 20"
Membrane d'osmose	4 x 40/40
Débitmètre	✓
Manomètre	✓
Conductimètre digital	✓
Rinçage automatique	✓
Vanne de recirculation	✓
Filtre UV	✓
Panneau de contrôle	✓
Adoucisseur	✓
Dimensions	250x90x160cm - 220 Kg

OsmoLAB 9000

REF: ATW10025

Production	34 000 L/jour
Porte préfiltre	x 1 big blue 20"
Membrane d'osmose	6 x 40/40
Débitmètre	✓
Manomètre	✓
Conductimètre digital	✓
Rinçage automatique	✓
Vanne de recirculation	✓
Filtre UV	✓
Panneau de contrôle	✓
Adoucisseur	✓
Dimensions	250x90x160cm - 280 Kg

OsmoLAB 3000

REF: ATW10023

Production	11 000 L/jour
Porte préfiltre	x 1 big blue 20"
Membrane d'osmose	2 x 40/40
Débitmètre	•
Manomètre	✓
Conductimètre digita	✓
Rinçage automatique	•
Vanne de recirculation	n 🗸
Filtre UV	✓
Panneau de contrôle	✓
Adoucisseur	✓
Dimensions	75x175x160cm - 180 Kg

OsmoLAB 15000

REF: ATW10026

Production	56 000 L/jour
Porte préfiltre	x 1 big blue 20"
Membrane d'osmose	10 x 40/40
Débitmètre	✓
Manomètre	✓
Conductimètre digital	✓
Rinçage automatique	✓
Vanne de recirculation	n 🗸
Filtre UV	✓
Panneau de contrôle	✓
Adoucisseur	✓
Dimensions	300x100x200cm - 680 Kg