FICHE TECHNIQUE - JOVIAL MARINE

80/160 LITRES/HEURE - 220V - MODÈLE OHANA





RAISONABLE PRIX IMBATTABLE





Mais aussi:

Utilisation de la pompe HP pour caréner (version

CONTENU

Commande:

- Panneau de commande modulaire noir effet carbone, comprenant: vanne pointeau, manomètre(s), débitmètre et commande electrique
- Option: Sans panneau de commande déporté
- Option: Panneau inox poli miroir personnalisé

Membrane(s):

- Ensemble porte membrane + membrane +
- Option: 2e ou 3e membrane pour une production jusqu'à 240l/h, nous consulter.







RINCAGE AUTO PROGRAMMABLE

• Pièces standard disponibles partout dans le monde

Pompe(s):

- Pompe de gavage auto-amorçante
- A utiliser avec un Nettoyeur haute pression OU (Option): Pompe haute pression dédiée.

Préfiltration:

• Bloc de préfiltration + filtres 10"

- Système de rinçage automatique + filtre à charbon. <u>Sécurité(s):</u>
- Soupape de sécurité HP inox 316L, pointeau céramique

Raccords & Tuyaux:

- Raccords HP en acier inox 316L.
- Raccords BP instantanés en Acétal.

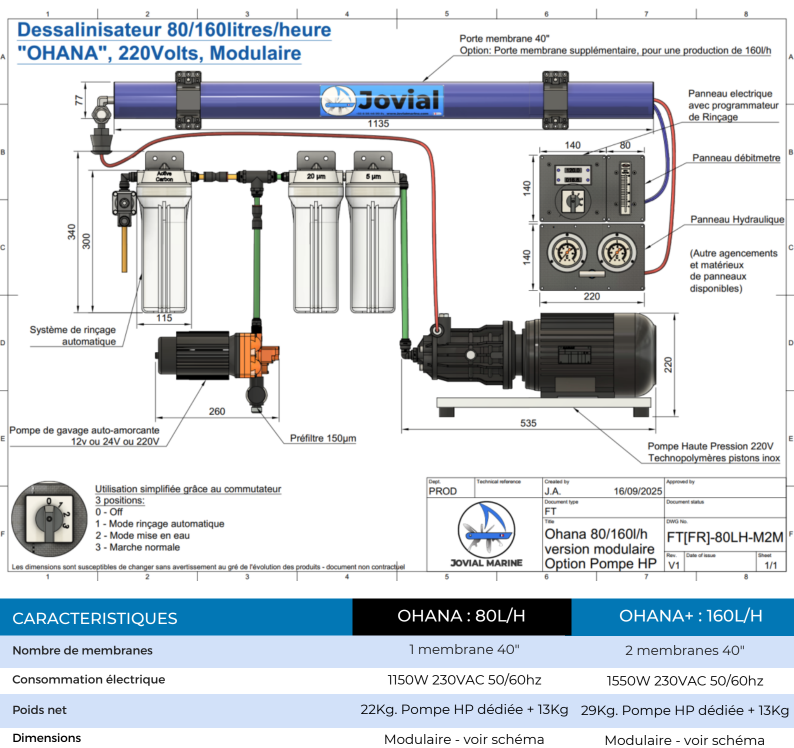






FICHE TECHNIQUE - JOVIAL MARINE

80/160 LITRES/HEURE - 220V - MODÈLE OHANA



Hauteur max d'aspiration 2m au dessus de la flottaison

Pression de fonctionnement 55-60 bars

Pression maximale avant déclenchement soupape 65Bars

Taux de rejet de sel >99.3%

Duree de vie membrane 5 ans avec le bon entretien





