

HYDROWASH

L'ARTISTE DU LAVAGE

HydroWash est le système d'osmose inverse de HydroBios de ceux qui ont fait du lavage leur profession. Il ne permettra jamais la présence de tâches. Il réduit drastiquement l'utilisation des détergents et produits de rinçage pour les applications CHR. Dans d'autres secteurs, il facilitera la vie là où le besoin en eau finement osmosée est nécessaire. 120 litres par heure de capacité de production et un vase d'expansion intégré de 24 l d'eau traitée satisferont tous types de cycles de lavage.

HYDROWASH

Système d'osmose inverse à stock pressurisé de 24 litres.
Pression de sortie de 0.5 à 3 bar.

APPLICATIONS

Toutes applications industrielles, HoReCa, pharmaceutique, cosmétique, agro alimentaire, chimique, Lave vaisselle, Lave verre à surchauffeur atmosphérique sans pompe de rinçage.
Consommation maximum de 3 l toutes les deux minutes.

Contrôle électronique

Préfiltration externe Profine® Blue

Débit : 120 litres par heure à 15°C
Débit : 80 litres par heure à 15°C
et 3 bar de contre pression

230V / 50 Hz

Connectique :

Entrée : 3/4 BSP (20/27)
Sortie : 3/4 BSB (20/27)

Concentrat :

8 mm connexion rapide

Dimensions :

299 x 443 x 697 mm



1 - Il bouge avec vous,

HydroWash est dessiné avec des dimensions compatibles avec le monde hôtelier, les restaurants, le catering et tous ces secteurs en perpétuel mouvement. Il est équipé de 4 roues qui permettent sa mobilité lors des nettoyages ou pour toute autre raison.

2 - Obtenez ce que vous voulez !

Avec HydroWash vous pouvez vous attendre à ce dont vous avez besoin : Le débit ET la durée de ce débit. Deux variables qui font de HydroWash un système d'osmose dynamique et contemporain. Tout cela est possible grâce à sa structure interne modulaire.

3 - Une grande réserve.

Avec son réservoir pressurisé de 24 litres HydroWash a une capacité de stockage importante. Réserve suffisante pour subvenir aux besoins de tous ces équipements qui travaillent en cycles.

4 - L'écran vous parle.

Vous pouvez lire sur l'écran la valeur de conductivité résiduelle, l'autonomie résiduelle de votre préfiltre, les heures de fonctionnement du système, le nombre de litres traités. Accéder au menu de configuration est on ne peut plus simple.

