

## LAVEUR HAUTE PRESSION FIXE PAR TÊTE ROTATIVE

Lavage de cuves, IBC, containers...



Modèles	MURA GLAC 120/15 (hors options)	MURA GLAC 120/23 (hors options)
Délais	16 semaines	

### POINTS CLEFS



Votre outil idéal pour une efficacité de lavage de vos cuves, IBC... avec une recette de lavage paramétrable, automatique et répétable. Lavage intérieur répétable à l'aide d'une tête, haute pression, rotative sur 2 axes à 360° permettant une efficacité en tout point. Injection de produit par pompe doseuse. Temps de contact intégré.



Détection de la tête au lancement du cycle et durant le lavage. Ecou de fixation de la tête en fonction du type de contenant à laver. Tête de lavage livrée avec un équilibreur de charge dans un coffret inox.



Bâti mécanosoudé entièrement caréné en acier inoxydable 304L. Enceinte technique dédiée accessible par porte battante en face avant. Panneaux arrières démontables afin de faciliter la maintenance.



Pompe haute pression volumétrique, by-pass et soupape de sécurité en acier inoxydable.



Interface homme machine gérée par écran tactile. Sauvegarde et impression de ticket.



9 options: lance pour le lavage extérieur, seconde entrée d'eau, audit trail, potence de lavage, cuve de dis connexion, palan électrique, purge air comprimé, injection 1 produit supplémentaire, inox 316L.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèles	MURA GLAC 120/15 (hors options)	MURA GLAC 120/ 23 (hors options)
Nombre utilités	1	
Eau chaude	55°C maxi	
Additif	1	
Énergie	400V+N+T – 4 kW	400V+N+T – 5,5 kW
Dim, (L x l x h)	1280 x 840 x 1900mm (hors potence)	
Débit	15 L/min	23 L/min
Pression	80 – 120 bar	
Poids PTC	600 Kg	