

## Mise en service EasyClean ground Multi

### Informations sur l'article

Numéro d'article: 917415/M

GTIN:

Groupe de remise: 00

### Description

Mise en service EasyClean ground Multi

Étendue des prestations

- Réalisation du contrôle conformément à la fiche d'inspection (Aquapump XL)
- Instruction professionnelle concernant l'installation, le fonctionnement et l'utilisation des postes
- Explication des mesures de contrôle à effectuer chaque mois par l'exploitant
- Réglage de tous les paramètres spécifiques au poste en fonction des conditions locales (par exemple, Sonic Control pour le séparateur à graisses)
- Information sur l'obligation légale d'entretien incombant à l'exploitant
- Possibilité de conclure un contrat de maintenance avec le maître d'ouvrage (une maintenance régulière est une condition préalable à la garantie et à la couverture d'assurance)
- Remise des postes dans un état sûr et fonctionnel

Conditions préalables côté bâtiment

- Un interlocuteur doit être présent sur place pendant toute la durée de la mise en service
- Accès libre aux postes et aux gestionnaires correspondants
- Les appareils de commutation/d'alarme ou de commande sont montés dans les règles de l'art
- Les composants électriques, les pompes et les capteurs de niveau sont montés et correctement raccordés
- La pompe de l'Aquapump XL est mise en place
- Le séparateur à graisses (variante sans technique) est entièrement rempli d'eau
- Un tuyau de raccordement est disponible à proximité immédiate des postes
- L'évacuation des eaux usées est raccordée
- Les conduites d'arrivée, d'écoulement et de ventilation sont installées
- Conduite de refoulement (Aquapump XL) entièrement installée
- Une conduite d'évacuation et un raccordement à l'eau sont disponibles au niveau de l'unité de remplissage (séparateur à graisses)
- Le compartiment de pompe est propre
- Les conduites d'arrivée sont rincées
- Composants électriques et petites pièces entièrement disponibles sur le chantier
- Pour les postes avec télécommande : télécommande montée, câble de commande posé et raccordé sur site
- Les instructions de pose et d'utilisation doivent être disponibles sur site

- Pour les variantes avec pompe (séparateur à graisses) :

l'instruction est dispensée dans le cadre de la première vidange, l'entreprise de vidange doit être présente.

Systemes de rehausse

**Pour les interventions de maintenance ou de mise en service dans les systemes de rehausse, les exigences suivantes s'appliquent conformément à BGV C5 §34 et BGR 236 :**

- Mesure préalable des gaz présents dans la canalisation
- Utilisation d'un dispositif anti-chute
- Mise à disposition d'un poste de sécurité supplémentaire
- Le poste de sécurité doit être mis à disposition par le donneur d'ordre et être présent pendant toute la durée de la mise en service

Obligations d'entretien des séparateurs à graisses

- Maintenance annuelle obligatoire par un technicien spécialisé

Postes de relevage (Aquapump XL) selon la norme DIN EN 12056 4

Établissements commerciaux tous les 3 mois

Immeubles collectifs tous les 6 mois

Maisons individuelles tous les ans

Observations

- Forfait de mise en service du séparateur à graisses : max. 1,5 heure de travail du technicien sur site
- Forfait de mise en service Aquapump XL : max. 2 heures de travail du technicien sur site
- Les frais supplémentaires éventuels seront facturés sur la base du temps réellement passé
- Les prix indiqués sont des prix nets et ne peuvent faire l'objet d'aucune remise.
- Pour les variantes de séparateurs à graisses PV, D+S et M, l'instruction est dispensée dans le cadre de la première vidange
- Délai de traitement entre la commande et l'exécution : environ 10 à 15 jours ouvrables
- Les prix comprennent le trajet aller-retour.