

Rapport de Démarrage

1556000B

SÉRIE COMMERCIALE

Toutes les parties doivent conserver une copie de ce rapport pour le dépannage ou la référence future.
Le présent formulaire doit être rempli dans les 30 jours et renvoyé à Liberty Pumps pour valider la garantie.

courriel : Support@LibertyPumps.com

page web : www.LibertyPumps.com/wp/dom/Services/Warranty/Commercial-Series-Startup-Form

Renseignements sur le projet

Poste :

Installation :

Adresse :

Entrepreneur en installation :

Date d'installation :

Contact :

Numéro du contact :

Téléphone :

Ingénieur :

Nom du distributeur :

Adresse du distributeur :

Contact :

Numéro du contact :

Numéro de bon de commande :

Renseignements de démarrage

Technicien de démarrage :

Date de démarrage :

Utilisation de la pompe :

Autres personnes présentes :

Ingénieur

Opérateur

Entrepreneur (autre)

Renseignements sur la pompe

Pompe 1

Ajouter une 2ème pompe

Numéro de modèle :

Numéro de série :

Code de date :

Tension nominale :

Renseignements sur la pompe

Pompe 1

Intensité maximale :

Phase :

Hz :

HP :

Submersion minimale :

Avant de démarrer, vérifier les points suivants

L'équipement était-il en bon état à l'arrivée ?

La gaine du ou des câbles était-elle en bon état ?

L'opérateur dispose d'un manuel d'installation de la pompe ?

L'opérateur a été informé des détails de la garantie ?

Le clapet antiretour de fonctionnement a-t-il été installé après le déchargement de la pompe ?

La tension électrique fournie correspond-elle à celle indiquée sur la plaque signalétique ?

Le courant nominal des relais et des fusibles du contrôleur correspond-il à l'intensité de pleine charge indiquée sur la plaque signalétique ?

La pompe est-elle correctement raccordée ?

Le bassin est-il exempt de débris ?

L'impulseur tourne-t-il librement ?

La pompe tourne-t-elle dans le bon sens lorsqu'elle est sous tension ?

Les solides du système sont-ils suffisamment petits pour traverser la pompe ?

Si elle est sur rail, la pompe est-elle correctement installée ?

Le rail de guidage est-il vertical et d'aplomb ?

Si elle est montée sur un tuyau rigide, la colonne montante est-elle soumise à une contrainte excessive ?

Informations sur le système de contrôle

Fabricant :

Numéro de modèle :

Numéro de série :

Intensité :

Présence d'une protection contre les surcharges

Surcharge ajustée selon les spécifications de la pompe ?

Relais du capteur d'humidité connecté et réglé ?

Les fils du thermostat sont-ils correctement connectés aux relais ou au contrôleur ?

Si le système de contrôle n'est pas standard, fournir un schéma de câblage avec ce rapport.

Renseignements sur l'installation

1 Phase

Pompe 1

Tension d'arrêt de la pompe, L1 L2 :

Tension de marche de la pompe, L1 L2 :

Intensité de marche de la pompe, L1 L2 :

3 Phases

Pompe 1

Tension d'arrêt de la pompe, L1 L2 :

Tension d'arrêt de la pompe, L1 L3 :

Tension d'arrêt de la pompe, L2 L3 :

Tension de marche de la pompe, L1 L2 :

Tension de marche de la pompe, L1 L3 :

Tension de marche de la pompe, L2 L3 :

Intensité de marche de la pompe, L1 :

Intensité de marche de la pompe, L2 :

Intensité de marche de la pompe, L3 :

Vérifiez les points suivants après le démarrage

Les flotteurs fonctionnent-ils correctement ?

La pompe est-elle complètement submergée à l'arrêt ?

Le bruit de la pompe est-il excessif ?

La pompe semble-t-elle fournir un débit/une pression appropriés ?

L'alarme de haut niveau fonctionne-t-elle correctement ?

En cas d'installation en duplex, les deux pompes fonctionnent-elles correctement ?

En cas d'installation en duplex, les fonctions de retard, d'avance et d'alternance fonctionnent-ils correctement ?

Renseignements fonctionnels

Test fonctionnel :

Méthode :

Commentaires supplémentaires :

Représentant de l'utilisateur final témoin du démarrage

Nom :

Date :

Je certifie que ce rapport est exact. (Signature de l'utilisateur final)

Signature :

Toutes les parties doivent conserver une copie de ce rapport pour le dépannage ou la référence future.
Le présent formulaire doit être rempli dans les 30 jours et renvoyé à Liberty Pumps pour valider la garantie.

téléphone : 1-800-543-2550

télécopieur : 1-585-494-1839

Envoyer le formulaire par courriel à :
support@LibertyPumps.com