

Liste de contrôle pré-installation Quench 570-FS

Merci pour votre confiance! Nous sommes heureux d'apporter une excellente eau pétillante sur votre lieu de travail grâce à la nouvelle fontaine Quench 570. Voici certaines choses à vérifier et à faire avant que notre technicien certifié installe votre appareil.

Alimentation en Eau Potable

- Alimentation en eau potable par tuyau de 1/2" se terminant par une valve sphérique de 1/2" avec filetage femelle 1/2" (la valve sphérique doit être accessible pour l'installation, l'entretien et les réparations)
- Pression minimum de l'arrivée d'eau est 50 PSI. Débit minimum d'eau de 4,9 litres par minute (1.3 gallon)
 - La conduite d'eau de 1/2" doit être une ligne dédiée sans autre connexion
 - Toute conduite d'eau ou valve inférieure à 1/2" n'est pas acceptable
- La valve sphérique doit être située le plus bas possible avec suffisamment de place pour pouvoir y visser un raccord de 30 cm de long (12")

Branchement électrique

- Prise électrique dédiée 120 VAC/60Hz/15 Ampères (réceptacle NEMA 5-15)
- La connexion ou la prise électrique doit être située à 1 mètre (40") ou moins de l'appareil; **AUCUNE RALLONGE PERMISE**

Aération

- La valve de fermeture de la conduite d'eau doit être située le plus bas possible avec suffisamment de place pour y visser un raccord de 30 cm de long (12").
- En cas d'installation dans un espace clos, prévoir une aération adéquate.
- Raccorder le bac de récupération d'eau vers un drain avec siphon selon le code du bâtiment en matière de plomberie. La conduite verticale doit être d'au moins 1-1/4" de diamètre intérieur et être installée à l'intérieur de l'armoire

Alimentation en CO₂

- La bouteille de CO₂ est intégrée sur place; la bouteille de 20 livres se loge à l'intérieur de la base de l'appareil
 - En cas de connexion à un réservoir de vrac ou un réservoir existant de CO₂, une conduite de CO₂ se terminant par une valve de fermeture à embout cannelé de 1/4" doit se trouver à 1 mètre ou moins de l'emplacement de l'appareil
- Pression de CO₂ minimum: 100 PSI

En cas de question
au sujet de
l'installation, appelez
le Service à la
clientèle au
1 888-545-7873

