

Guide d'installation rapide du système de dosage de drainage

Consignes de sécurité

IMPORTANT :

Veillez lire attentivement les instructions qui suivent avant d'utiliser cet appareil.



Cet appareil contient des circuits haute tension qui peuvent entraîner un risque d'électrocution.



Les moyens en place pour une déconnexion doivent être installés conformément aux règles de câblage.



Ne pas ouvrir le boîtier sans avoir préalablement isolé les sources de signal et d'alimentation. Veiller à ce que ces deux sources aient été isolées pendant au moins 5 minutes avant d'accéder dans l'enceinte de l'appareil.



Ne pas alimenter l'appareil en dehors des valeurs indiquées sur l'étiquette.



Ne pas utiliser de câbles endommagés ou usés.



Ne pas démonter ni modifier ce matériel.



Ne jamais insérer les doigts dans les mécanismes sans avoir préalablement mis l'appareil hors tension.



Ne pas monter l'appareil sur des surfaces instables, irrégulières ou non verticales.



Ne pas placer d'objets lourds sur l'appareil.



Ne pas tenter de placer des objets (tels que des tournevis) dans les parties mobiles de la tête de pompe.



Toujours veiller à manier les produits chimiques avec soin.



Ne pas jeter le manuel, celui-ci doit être conservé.

Cet appareil doit être installé par un personnel dûment qualifié conformément à la réglementation locale, ou en l'absence de réglementation locale, installé en conformité avec les exigences applicables dans le National Electrical Code, NFPA 70, Code canadien de l'électricité (CCE), Partie 1, CSA C22.1, et les normes pour le contrôle de la ventilation et pour la protection contre l'incendie des opérations de cuisson professionnelles, NFPA 96.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou sans expérience et connaissances, s'ils sont sous surveillance ou s'ils ont été informés quant à l'utilisation de l'appareil de manière sûre et s'ils comprennent les risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des

enfants sans surveillance.

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son réparateur ou une personne de même qualification afin d'éviter tout risque.

Avant l'installation

Avant l'installation, assurez-vous que toutes les pièces nécessaires sont présentes et vérifiez pour tout dommage éventuel. Dans le cas improbable où vos articles seraient défectueux, **NE PAS** installer les pièces défectueuses ou endommagées car cela pourrait être dangereux et cela annulerait toute garantie. Veuillez le retourner à votre distributeur dans l'état de livraison d'origine, incluant tout emballage. Cet appareil doit être installé **UNIQUEMENT** par une personne dûment qualifiée à même de se conformer à la réglementation locale.

Conduit péristaltique Silicone 5 mm inc : raccords à compression x 1 Graisse silicone 5 ml (pour tube péristaltique)

Poids en céramique et filtre à pied x 1

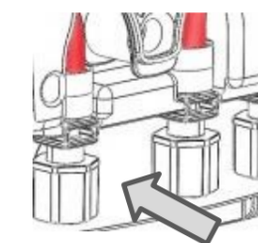
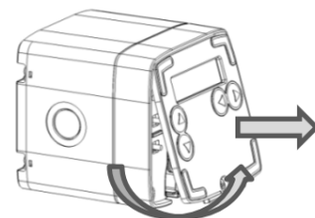
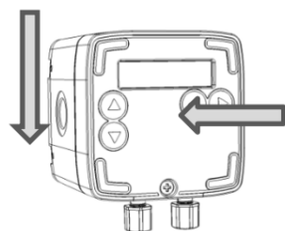
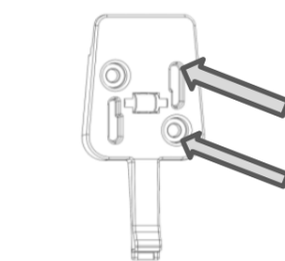
Tuyau injecteur x 1

Tubes en polyéthylène 3 000 mm x 2

Paquet de fixations : Vis x 4 Chevilles x 4



Installation



Montage et branchement

Étape 1 : À l'aide des chevilles et des vis prévues pour cet appareil, fixer le support de montage au mur. Il existe un niveau à bulle intégré pour faciliter cette étape de l'installation.

Étape 2 : Monter l'appareil sur le mur en l'accrochant sur le support mural. Appuyer fermement et vous entendrez un dé clic lorsque l'appareil est bien stable.

Étape 3 : Assurez-vous que l'appareil n'est pas branché sur le secteur. Retirez le couvercle frontal en tournant la vis à serrage manuel dans le sens contraire des aiguilles d'une montre et en tirant le capot frontal vers vous, comme illustré.

Étape 4 : Insérer une extrémité du tube en veillant à ce qu'elle s'emboîte dans le corps de l'enceinte, comme indiqué.

INFORMATION IMPORTANTE : La graisse de silicone fournie doit être appliquée sur le tube et sur l'ensemble de la pompe et du rotor ensemble avant d'insérer le tube. Le fait de ne pas appliquer la graisse peut avoir des conséquences sur les performances de la pompe pendant le fonctionnement.

Étape 5 : En faisant tourner manuellement la tête de pompe, introduire le tube dans l'appareil comme indiqué.

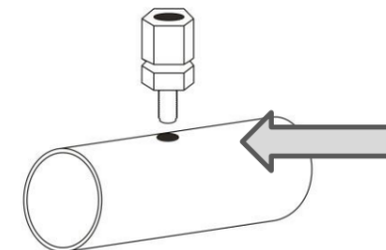
IMPORTANT pour permettre de prolonger la vie du tube et un fonctionnement efficace des modèles fonctionnant sur secteur et sur batterie. Veuillez utiliser la **graisse silicone** (fournie) sur l'extérieur du tube. Enduisez généreusement tout l'extérieur du tube pour faciliter l'installation. Cela permettra également le fonctionnement continu et efficace et évitera tout accrochage éventuel.

Étape 6 : Veuillez à présent insérer une extrémité du tube en veillant à ce qu'elle s'emboîte dans le corps de l'enceinte, comme illustré.

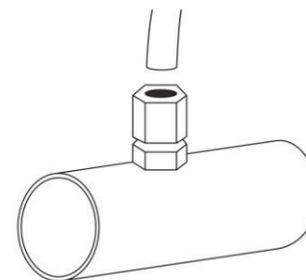
INFORMATION IMPORTANTE: Brightwell Dispensers Ltd (le fabricant) décline toute responsabilité et / ou dommages causés au produit ou aux locaux si le processus d'installation n'est pas respecté dans son intégralité.

Installer le tuyau injecteur

Étape 1 : Percer un trou de 14 mm sur le dessus de votre tuyau d'évacuation..



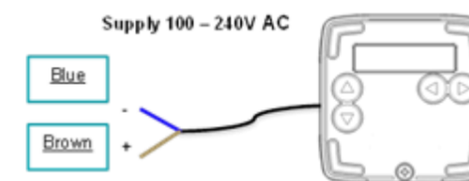
Étape 2 : Pour plus de sécurité, il est recommandé d'appliquer le joint silicone (non fourni) entre le tuyau injecteur et le trou percé (comme illustré ci-dessus). Introduire lentement le tuyau injecteur jusqu'au bout. Il est préférable de ne pas trop serrer avec les outils car cela pourrait endommager le filetage sur l'injecteur.



Étape 3 : Brancher à présent le tube pourvoyeur au tuyau injecteur en tournant et serrant l'écrou de compression dans le sens des aiguilles d'une montre.

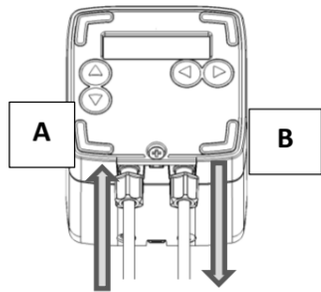
Alimentation électrique sur le secteur (version secteur uniquement)

Connectez les fils marron et bleu des deux âmes des câbles à une source électrique d'une puissance maximale de 240 V AC.



INFORMATION IMPORTANTE : Les moyens en place permettant la mise hors tension doivent être installés conformément aux dispositions locales applicables.

Connexion Produits chimiques



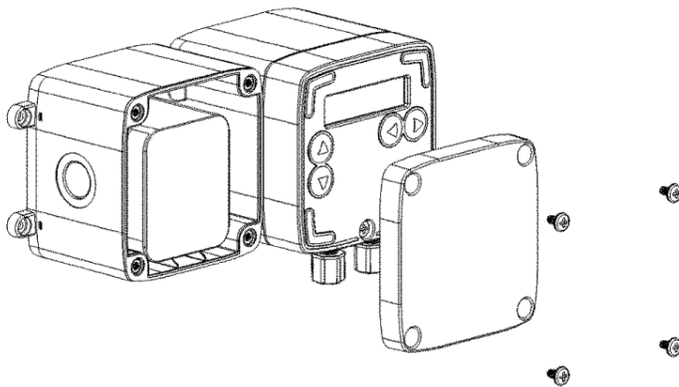
Étape 1 : Assurez-vous que l'appareil n'est pas alimenté puis branchez le tube à aspiration du réservoir de produit à **(A)**. Maintenant, branchez le tube de distribution de **(B)** au point d'injection ou d'évacuation.

Débit : 100 ml/min (3,38 fl.oz/min)

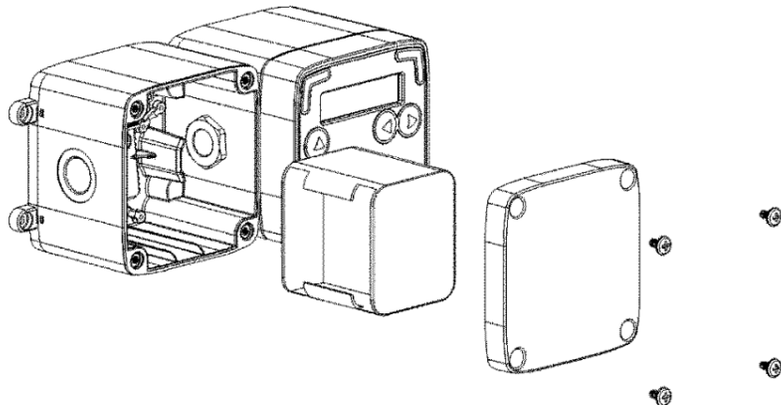
Remarque : les débits sont mesurés avec de l'eau et une longueur d'aspiration de 2 mètres

DrainWatch Batterie

Étape 1 : Enlever les 4 vis du boîtier et retirez le couvercle en le tirant vers vous. Retirez à présent le support de batterie pour accéder aux piles. Notez toutefois que le boîtier est attaché à l'appareil principal. Prenez soin de retirer suffisamment le couvercle pour avoir accès aux piles.

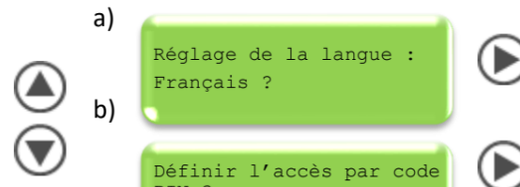


Étape 2 : Remplacer les 4 piles LR20 avec des piles alcalines de grande qualité pour des performances et une longévité optimales. Replacer le boîtier à piles dans son enceinte et fixer à nouveau le couvercle.



Modes de programmation

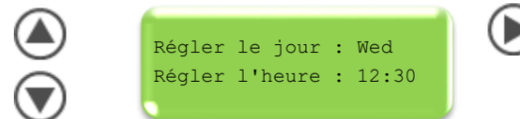
Étape 1 : Définir votre langue en appuyant sur le bouton haut ou bas et appuyer sur la flèche droite pour confirmer votre sélection (a). Confirmez à présent si vous souhaitez instaurer un PIN (b). Si « N », allez directement à l'étape 3.



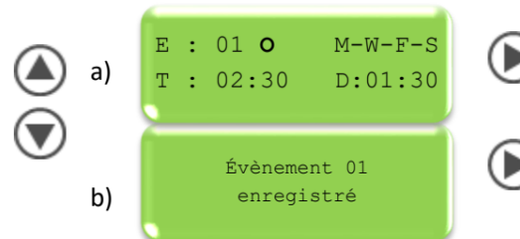
Étape 2 : Si vous avez sélectionné « O = OUI », définissez un code PIN à quatre chiffres pour instaurer une sécurité d'accès (a). Confirmez à présent le code pin renseigné avec O/N ? (Si « N = Non » est sélectionné vous devrez répéter les étapes 1 et 2).



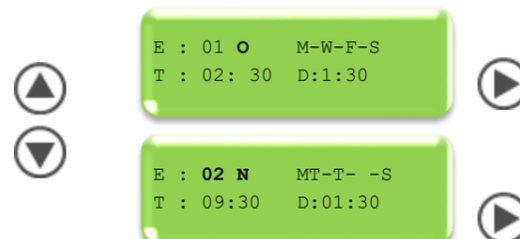
Étape 3 : Régler le jour de référence c'est à dire Wed = mercredi et l'heure actuelle.



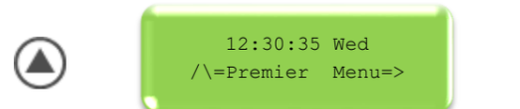
Étape 4 : (a) Entrez votre premier événement de dosage en choisissant O = OUI, N = NON à l'aide des flèches haut et bas (veuillez noter que N vous ramènera au menu principal). Lorsque vous renseignez le jour MTWTSS, notez qu'un tiret (-) = aucun événement programmé pour ce jour, c'est à dire M-W-F-S signifie qu'aucun programme n'est programmé pour Tues, Thurs, Sat. Définissez à présent l'heure du début du dosage ainsi que sa durée, par exemple 01:30 = 1 min 30 secs, appuyez sur la flèche droite pour confirmer.



Astuce : Vous pouvez vérifier tous vos événements entrés en sélectionnant le numéro de l'évènement (il se met à clignoter), vous pouvez maintenant faire défiler et vérifier les opérations enregistrées. N'oubliez pas que le « O » ou « N » à côté du numéro de l'évènement indique ON ou OFF

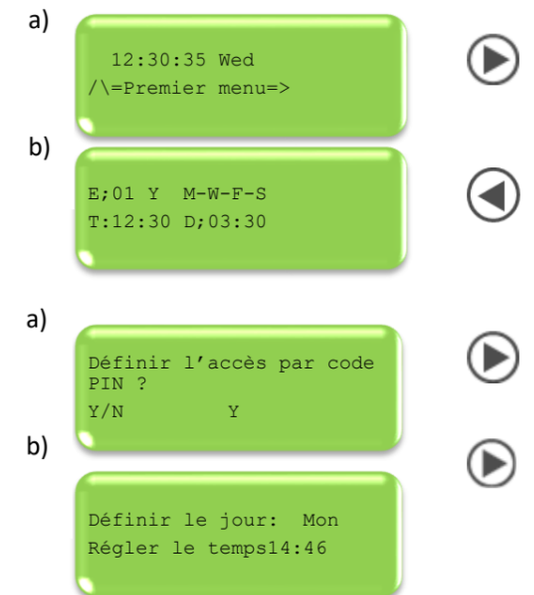


Amorçage des pompes : maintenez en place la flèche /\ jusqu'à ce que le produit chimique atteigne le point d'injection.



Régler la Date, l'Heure et le Mot de passe

Étape 1 : (a) Entrer dans le système du menu en appuyant sur le bouton droit. (b) Une fois dans le menu, appuyez et maintenez enfoncé le bouton gauche pendant 2 secondes.



Étape 2 : (a) Régler le code d'accès en sélectionnant O ou N pour garder le code actuel (b) Appuyez sur la flèche droite pour accéder aux réglages de l'heure et de la date. Ajuster en conséquence et appuyer sur la flèche droite pour revenir au menu principal.

Informations utiles

La pompe Drainwatch a un temps de fonctionnement maximal de 3 minutes par événement. La pompe ne peut pas être programmée pour fonctionner plus longtemps que cela par événement.



Garantie

Votre produit est livré avec une garantie standard de **1 ans suivant la date de fabrication**, contre tout défaut de fabrication ou contre les défauts et les pannes mécaniques ou électriques. Veuillez consulter notre site internet pour les conditions et modalités complètes.

www.brightwell.co.uk

Directive WEEE

Veuillez respecter les réglementations locales :

déposez l'équipement électrique défaillant

dans un centre approprié de traitement des déchets. Le matériau

d'emballage est recyclable. Jetez l'emballage dans

dans le respect de l'environnement et tenez-le à la disposition des services de collecte des déchets recyclables.

