

Guida all'installazione per l'avvio rapido del sistema di dosaggio del drenaggio

Precauzioni d'uso

IMPORTANTE:

Leggere attentamente le seguenti precauzioni prima di usare l'attrezzatura.



L'unità contiene circuiti ad alto voltaggio che possono esporre l'utente al rischio di scosse elettriche.



L'unità deve essere dotata di modalità adeguate d'interruzione elettrica conformi alle normative.



Non aprire la protezione prima di **aver isolato le fonti di segnale e alimentazione**. Accertarsi che le fonti siano state isolate per una durata di 5 minuti prima di aprire la protezione.



Non alimentare l'unità con valori superiori a quelli riportati sull'etichetta dei valori nominali.



Non usare cavi danneggiati o usurati



Non smontare o modificare l'apparecchio.



Non inserire le dita nei meccanismi prima di aver scollegato l'alimentazione.



Non montare l'unità su superfici instabili, irregolari o non verticali.



Non collocare oggetti pesanti sull'unità.



Non collocare oggetti come cacciaviti tra le parti meccaniche



Prestare attenzione quando si maneggiano prodotti chimici.



Non buttare il manuale e conservarlo in un posto sicuro.

L'installazione dell'apparecchio deve essere eseguita da personale qualificato in conformità delle direttive locali, o, se in assenza di queste, in conformità delle normative applicabili previste dal National Electrical Code, NFPA 70, Canadian Electrical Code (CEC), Parte 1, CSA C22.1, e Standard for Ventilation Control and Fire Protection of Commercial Cooking Operations, NFPA 96.

L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni, da persone con disabilità fisiche, motorie, sensoriali, motorie o con poca esperienza, solo ed esclusivamente nel caso in cui siano state precedentemente fornite loro spiegazioni sui possibili rischi e sull'uso in sicurezza dell'apparecchio. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. I bambini possono effettuare pulizia e manutenzione dell'apparecchio solo sotto stretta supervisione di un adulto. Se il cavo di alimentazione risulta danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dai suoi addetti o da persone qualificate.

Prima di installare l'unità

Prima dell'installazione, accertarsi di essere in possesso di tutte le parti e verificare la presenza di eventuali danni. **NON** installare una o più parti danneggiate o che presentano difetti onde evitare rischi alla salute e annullamento della garanzia. Si prega di rimandare l'articolo al venditore completo di tutte le parti nell'imballaggio originale. L'installazione dell'unità deve essere effettuata **ESCLUSIVAMENTE** da personale qualificato in conformità delle direttive locali.

Tubazione peristaltica 5 mm silicone inc: connettori a compressione x 1 lubrificante al silicone da 5 ml (per tubazione peristaltica)

Peso in ceramica e filtro di fondo x 1

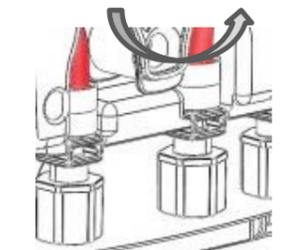
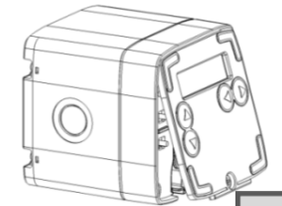
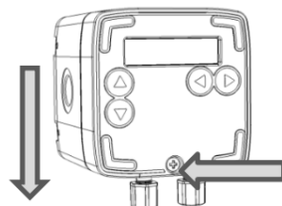
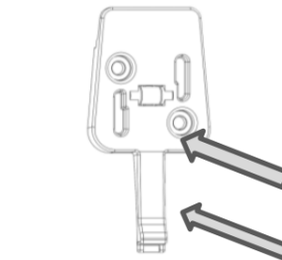
Iniettore del tubo x 1

Tubazione in polietilene 3000 mm x 2

Elementi di fissaggio: x 4 viti e x 4 tasselli a muro



Installazione



Assemblaggio e allaccio

Passaggio 1: Fissare la staffa di montaggio alla parete servendosi delle viti e dei tasselli a muro propri dell'unità. Aiutarsi con la livella incorporata fornita come supporto per questa parte dell'installazione.

Passaggio 2: Fissare l'unità alla parete agganciandola alla staffa a muro. Per assicurare l'unità alla staffa, esercitare una pressione verso il basso fino allo scatto.

Passaggio 3: Accertarsi che l'unità sia scollegata dall'alimentazione, quindi rimuovere la protezione frontale estraendo le viti in senso antiorario e tirandola verso l'esterno come mostrato in figura.

Passaggio 4: Inserire un'estremità del tubo e farla passare attraverso la protezione come mostrato in figura.

INFORMAZIONI IMPORTANTI: Applicare il lubrificante al silicone su tubo, pompa e rotore prima di inserire il tubo. La mancata applicazione del lubrificante inciderà sulle prestazioni della pompa durante il funzionamento.

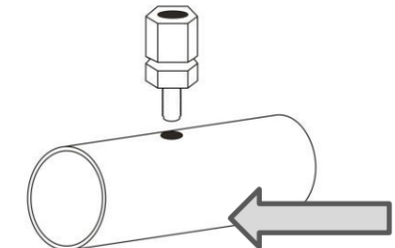
Passaggio 5: Ruotare manualmente la testa della pompa per inserire tutto il tubo nell'unità. **IMPORTANTE** per assicurare una maggiore durata ed efficienza di entrambi i modelli (ad alimentazione e a batteria), applicare il **lubrificante al silicone** (in dotazione) sulla superficie esterna del tubo. Distribuire generosamente il silicone sulla parte esterna del tubo per facilitare l'installazione e l'esercizio dell'unità e prevenirne l'usura.

Passaggio 6: Inserire l'altra estremità del tubo facendola passare attraverso la custodia come mostrato in figura.

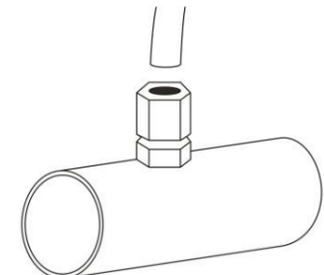
INFORMAZIONI IMPORTANTI: Brightwell Dispensers Ltd (produttore) non si ritiene responsabile per eventuali danni causati al prodotto dopo o durante la procedura d'installazione in caso di mancato rispetto delle direttive e delle istruzioni di sicurezza.

Installare l'iniettore

Passaggio 1: Praticare un foro dal diametro di 14 mm sulla superficie superiore del tubo di scarico.



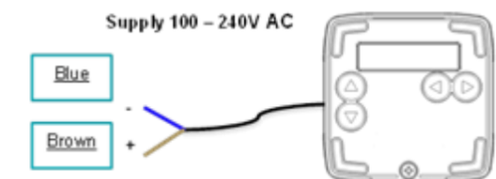
Passaggio 2: Per maggiore sicurezza si raccomanda l'uso di un sigillante al silicone (non fornito) per isolare lo spazio tra l'iniettore e il foro (come mostrato sopra). Avvitare lentamente l'iniettore del tubo senza stringere eccessivamente per non danneggiare la filettatura dell'iniettore.



Passaggio 3: Collegare il tubo di mandata all'iniettore girando il dado di raccordo in senso orario, assicurandosi che sia ben saldo.

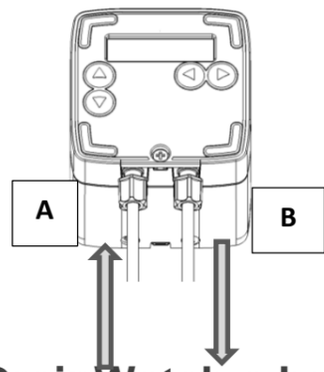
Alimentazione principale (unità ad alimentazione)

Collegare i conduttori marrone e blu dei due cavi di connessione a una fonte di alimentazione monofase non superiore ai 240V AC.



INFORMAZIONI IMPORTANTI: L'unità deve essere dotata di modalità adeguate d'interruzione elettrica conformi alle normative.

Collegare il prodotto



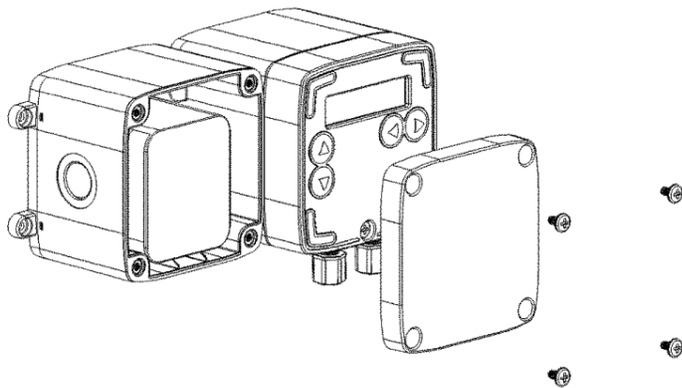
Passaggio 1: Assicurarsi che l'unità sia scollegata dall'alimentazione; collegare il tubo di aspirazione dal recipiente del prodotto chimico al punto (A). Quindi collegare il tubo di mandata dal punto (B) al punto di iniezione o di drenaggio.

Portata: 100ml/min (3.38fl.oz/min)

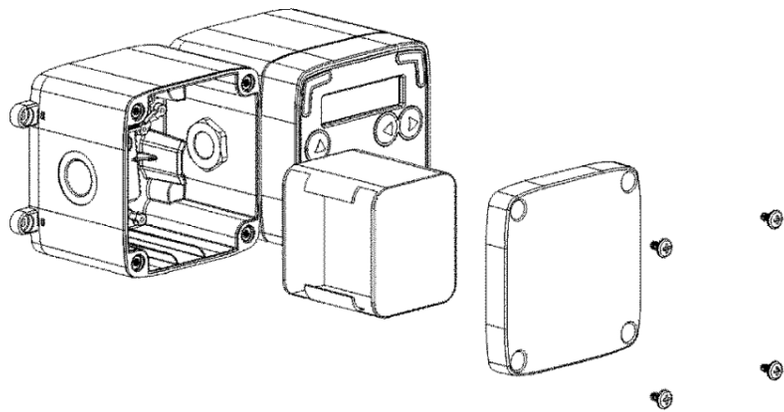
Nota: Portata misurata con acqua e una distanza di aspirazione di 2 metri.

DrainWatch a batteria

Passaggio 1: Rimuovere le 4 viti dall'unità ed estrarre il coperchio, tirandolo verso l'esterno. Rimuovere il portabatterie per accedere alle batterie. N.B.: il portabatterie è collegato all'unità principale, si raccomanda quindi di estrarlo quanto basta per avere accesso alle batterie.

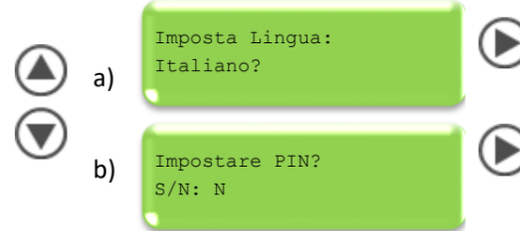


Passaggio 2: Sostituire le batterie in dotazione di tipo D con batterie alcaline di alta qualità per migliori prestazioni e una maggiore durata nel tempo. Collocare nuovamente il portabatterie nell'alloggiamento e chiudere il coperchio.

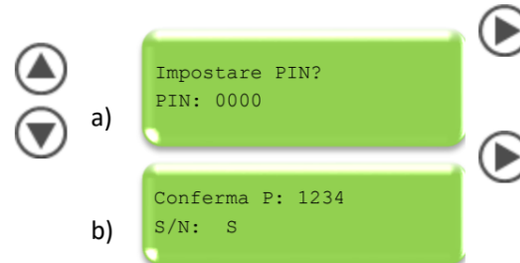


Impostare i programmi

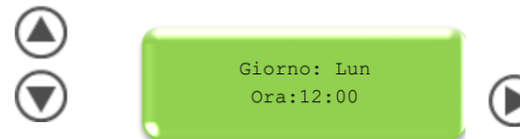
Passaggio 1: Premere i tasti **su** e **giù** per scegliere la lingua desiderata, quindi confermare la selezione con la freccia destra (a). Scegliere se impostare o meno un PIN (b). Se non si vuole impostare il PIN, scegliere "N" e andare direttamente al **Passaggio 3**.



Passaggio 2: Se si è scelto di impostare il PIN ("S=Si") inserire un numero di 4 cifre per evitare accessi indesiderati (a). Scegliere S/N per confermare o meno il PIN inserito. (Se è stato selezionato "N=No" per errore, ripetere i passaggi 1 e 2).



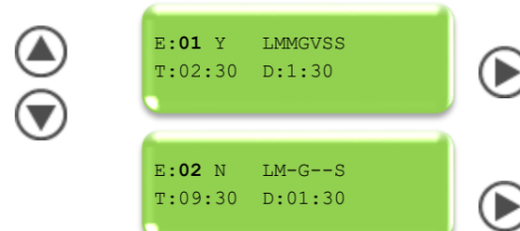
Passaggio 3: Impostare il giorno (es. Mer=Mercoledì) e l'ora.



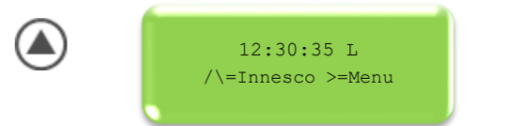
Passaggio 4: (a) Inserire il primo evento di dosaggio scegliendo **S=ON**, **N=OFF** usando le frecce **su** e **giù** (selezionando **N** si tornerà al menu principale). Inserire il giorno LMMGVSD, il trattino (-) indica che non è stato programmato alcun evento (es. L-M-V-D indica che non sono in programma eventi il martedì, giovedì e sabato). Impostare la data, l'ora e la durata del dosaggio (es. 01:30 = 1 min e 30 sec) e premere il tasto destro per confermare. L'evento è stato memorizzato (b). Premere nuovamente la freccia destra e ripetere il procedimento per memorizzare altri eventi.



SUGGERIMENTO: Per visualizzare gli eventi memorizzati, selezionare il numero dell'evento (che inizierà a lampeggiare) e scorrere tutti gli eventi inseriti fino a quello desiderato. La dicitura "S" o "N" accanto al numero di ciascun evento, indica se quest'ultimo è attivo (ON) o non attivo (OFF).

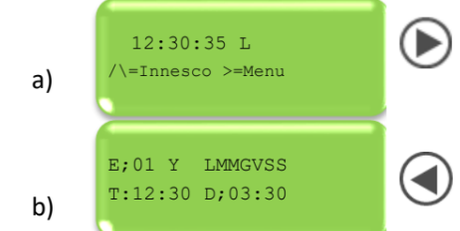


Avviare le pompe: Tenere premuta la freccia **su** (A) finché il prodotto non raggiunge il punto di iniezione.



Regolare data, ora e password

Passaggio 1: (a) Accedere al menu tenendo premuto il tasto destro. (b) Quindi tenere premuto il tasto sinistro per 2 secondi.



Passaggio 2: (a) Modificare il codice d'accesso selezionando S, o scegliere N per mantenere il codice corrente (b) Premere il tasto destro per accedere alle impostazioni data e ora. Regolare data e ora e premere il tasto



Informazioni utili



La pompa Drainwatch ha un tempo di esecuzione massimo di 3 minuti per evento. La pompa non può essere programmato per eseguire più di questo per evento.

Garanzia

La garanzia standard di **1 anni**, che si applica partire dalla data di produzione, copre il prodotto contro difetti di fabbricazione e malfunzionamenti elettrici o meccanici. Per consultare il documento completo dei Termini e condizioni, visitare il sito www.brightwell.co.uk

Direttiva WEEE

Rispettare le direttive locali:

lasciare l'attrezzatura non elettrica presso un centro di smaltimento rifiuti adeguato. Il materiale dell'imballaggio è riciclabile. Smaltire l'imballaggio secondo le direttive ecosostenibili della raccolta differenziata.

