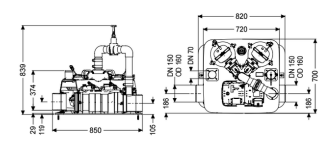


## Impianto d soll. Ecolift L Bypass Duo, FKA, non interrato, SPF 1350-S3





## Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 22007

GTIN (EAN): 4026092105856

Gruppo di prezzo: 20

## Vantaggi

- Funzionamento ibrido: sfrutta la naturale pendenza verso la fognatura – la pompa interviene solo in caso di riflusso
- Silenzioso e a risparmio energetico
- Manutenzione senza utensili

## **Descrizione**

L'alternativa a un impianto di sollevamento per acque nere. Per le acque di scarico con sostanze fecali, base in PE-LD, per l'installazione in un canale di scarico non interrato, drenaggio tramite il tubo in pendenza verso la fognatura. Funzione di sollevamento con una o due pompe, solo in caso di riflusso, clapet antiriflusso chiudibile motorizzato con un clapet basculante supplementare. Il drenaggio, durante la fase di riflusso, avviene tramite un tubo di mandata collegabile attraverso un sistema di bypass. Blocco antiriflusso e valvola di chiusura per il tubo di mandata inclusi. Guarnizioni passanti DN 70 per il condotto di aerazione e sfiato comprese. Sistema di chiusura per il condotto delle acque di scarico in polimero, per una chiusura sicura del condotto in caso di riflusso. Composto da un clapet basculante con chiusura di emergenza (da bloccare manualmente se necessario) e da un meccanismo di chiusura azionato da un motorino elettrico, comprensivo di sonda a prova di rottura del cavo per il rilevamento del riflusso. Centraline con sistema di auto-diagnostica (SDS) integrato, visualizzazione a display degli stati di funzionamento e batteria tampone integrata per l'emissione degli allarmi. Guida a menù di facile utilizzo con display multi-riga. Con sistema di auto-diagnostica (SDS) e funzione di promemoria per la manutenzione successiva. Visualizzazione dei valori di lettura attuali. Semplice impostazione dei parametri rilevanti per il funzionamento, contatore delle ore di funzionamento e contatto a potenziale zero inclusi. Inoltro opzionale dei messaggi di allarme e dei disturbi collettivi tramite l'interfaccia GSM. Centralina con visualizzazione del testo completo in sei lingue.



Caratteristiche generali

Colore: nero

Tipo di acque di scarico: Acque di scarico con sostanze fecali

Situazione di installazione: all'interno degli edifici – canale di scarico non

interrato

Foro (DN) max. dell'entrata: Z-53.2-493
Tipo di protezione della pompa: IP 68
Lunghezza del cavo: 1 m

Dimensioni

Peso netto: 50,47 kg
Peso lordo: 76,19 kg
Lunghezza imballaggio: 855 mm
Larghezza imballaggio: 775 mm
Altezza imballaggio: 640 mm

Serbatoio/corpo base

Uscita in pressione (DN): 50
Uscita in pressione (DA): 63 mm
Larghezza nominale (DN) dell'uscita: 150 mm
Volume di pompaggio: 20 l

Contenuto di acque di scarico

Volume complessivo: 66 l

Trasportatore

Comando della pompa: SPF 1350

Numero di pompe: 2 Corrente nominale: 6 A

Tipo di protezione della centralina: IP 68 (3m/48h)

Portata max.: 26 m³/h
Prevalenza max.: 10 m
Potenza P1: 1,35 kW
Potenza P2: 0,86 kW
Tipo di funzionamento: S3 - 50%
Protezione necessaria (protezione di linea): C 16 A

Tipo di girante: Girante libera

Passaggio libero: 40 mm

Comando

Centralina: Comfort

Strumento di rilevazione del livello: Tubo ad immersione

Tipo di rilevazione del livello: pneumatica Frequenza di rete: 50 Hz

Tensione di funzionamento: 230 V Corrente nominale: 6 A