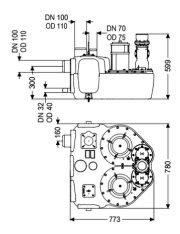


## Impianto sollevam. Aqualift F Duo Comfort, SPF 1400-S3



## Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 28628-C

GTIN (EAN): 4026092058497

Gruppo di prezzo: 20

## Vantaggi

- Diverse classi di potenza disponibili
- Sensore di pressione per il rilevamento pneumatico del livello
- Centralina con sistema di auto-diagnostica

## Descrizione

L'impianto di sollevamento per acque di scarico con e senza sostanze fecali è dotato di due pompe ad immersione e di un blocco antiriflusso. Il serbatoio di raccolta in materiale plastico (PE) resistente nel tempo offre opzioni di collegamento universale e possiede un'apertura di ispezione avvitata.

Variante

Tipo d'impianto: Impianto doppio

Paletta di chiusura: Senza paletta di chiusura

Staffa per la sicura contro il galleggiamento: Isolamento acustico in conformità con il SÌ

rapporto di prova:

Resistant: Resistente ai fluidi contenenti sale, alle acque di scarico degli impianti di addolcimento e all'acqua di

scarico contenente condensa degli impianti di

riscaldamento

Larghezza del telaio: Centralina Protezione antiriflusso: integrato

Uscita in pressione: verticale

Caratteristiche generali

Colore: nero

Norma: EN 12050-1

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

Situazione di installazione: all'interno degli edifici - installazione d'appoggio Condizioni di consegna: Pronto all'installazione (componenti elettrici e pezzi

di collegamento devono essere collegati in cantiere)

Dimensioni

Peso netto: 108 kg Peso lordo: 108 kg



Lunghezza:773 mmLarghezza:780 mmAltezza:539 mmLunghezza imballaggio:855 mmLarghezza imballaggio:775 mmAltezza imballaggio:640 mm

Serbatoio/corpo base

Uscita in pressione (DN): 100
Uscita in pressione (DA): 110 mm
Collegamento per pompa a membrana manuale 32

(DN):

Collegamento di sfiato (DN): 70 Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del 245 mm

serbatoio:

Altezza centro tubo di entrata rispetto al fondo 300 mm

del serbatoio:

Numero di entrate: 150 mm
Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 110 mm
Larghezza nominale (DN) dell'entrata: 100 mm
Tipo di entrata: 2
Volume di pompaggio: 50 l
Volume del serbatojo: 120 l

Trasportatore

Comando della pompa: SPF 1400

Numero di pompe: 2
Peso: 25 kg

Tipo di collegamento: presa codificata

Corrente nominale: 7,3 A Lunghezza del cavo di alimentazione della 5 m

pompa:

Sistema di auto-diagnostica (SDS):

Classe di isolamento:

F

CosIII – fattore di potenza:

0,98

Tipo di protezione della centralina: IP 68 (3m/48h) S-TC: integrato

Temperatura materiale (permanente) max.: 40 °C
Portata max.: 38 m³/h
Prevalenza max.: 7 m

Numero di giri: 1370 U/min Potenza P1: 1,6 kW Potenza P2: 1,1 kW Tipo di funzionamento: S3 - 50%

Tipo di cavo di collegamento della pompa: H07RN-F 3G 1,5 mm²

Tipo di girante: Girante libera

Passaggio libero: 40 mm

Comando

Centralina: Comfort



Dispositivo di allarme: Tubo ad immersione

Strumento di rilevazione del livello: Tubo ad immersione con pressostato

Tipo di rilevazione del livello: pneumatica

Tipo di protezione della sonda: IP54
Frequenza di rete: 50 Hz
Tensione di funzionamento: 230 V

Tipo di collegamento: presa codificata

Lunghezza del cavo di alimentazione alla 1,4 m

centralina:

Contatto a potenziale zero: opzionale

Interfaccia GSM:
Interfaccia USB:
Si
Interfaccia USB:
Funzione di diario d'esercizio:
Si
Display multi-riga:
Batteria tampone:
Sistema di auto-diagnostica (SDS):
Corrente nominale:
7,3 A