

## Stazione pompaggio Aquapump XXL Tronic, STZ 7500-S1



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 8743037  
GTIN (EAN): 4026092078051  
Gruppo di prezzo: 60

### Descrizione

Tipo di acque di scarico: acque di scarico con sostanze fecali  
Situazione di installazione: all'esterno degli edifici – installazione interrata

### Versione:

Tipo d'impianto: Impianto mono  
Installazione: Installazione con pompe sommerse  
Paletta di chiusura: Paletta di chiusura in ghisa  
Comando della pompa: Centralina  
Blocco antiriflusso: integrato  
Scalette: sì  
Indicazione sulla profondità di posa : in combinazione con il modulo del pozzetto  
Guarnizione passante per il condotto di aerazione (DN): 100 mm  
Guarnizione passante per il tubo vuoto per cavi (DN): 100 mm  
Condizioni di consegna: Premontato per il montaggio finale in cantiere (pompa e sensori devono essere montati in cantiere e la centralina deve essere collegata)

### Caratteristiche generali:

Colore: nero  
Norma: EN 12050-1

### Dimensioni:

Lunghezza: 1.880 mm

Larghezza:	1.880 mm
Altezza:	2.440 mm

### Contenitore:

Numero di entrate:	1 ST
Larghezza nominale (DN) dell'entrata:	150
Larghezza nominale (DA) dell'entrata:	160 mm
Altezza tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio:	1.320 mm
Altezza centro tubo di uscita rispetto al fondo del serbatoio:	1.735 mm
Altezza centro tubo di entrata rispetto al fondo del serbatoio:	1.400 mm
Volume di pompaggio:	820 l
Uscita in pressione:	orizzontale
Uscita in pressione (DN):	80 mm
Uscita in pressione (DA):	90 mm
Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio:	3.000 mm
Diametro interno del serbatoio (DI):	1.600 mm
Diametro interno dell'accesso (DI):	1.000 mm
Sistema di pozzetto:	Camera del tubo rinforzato a doppia parete

### Trasportatore:

Pompa:	STZ 7500
Numero di pompe:	1
Portata max.:	30,7 m <sup>3</sup> /h
Prevalenza max.:	42 m
Tipo di funzionamento:	S1
Potenza P1:	7,5 kW
Potenza P2:	6,4 kW
Numero di giri:	2.900 U/min
Temperatura materiale (permanente) max.:	40 °C
Tipo di collegamento:	Connessione diretta
Peso:	104 kg
Tipo di girante:	Trituratore
Lunghezza del cavo di alimentazione della pompa:	10 m
Corrente nominale:	13 A
Tipo di protezione della pompa:	IP 68 (20m)
Classe di protezione:	I
Tipo di cavo di collegamento della pompa:	H07RN8-F PLU 10G 1,5 mm <sup>2</sup>
Monitoraggio della temperatura:	integrato
Cos $\phi$ – fattore di potenza:	0,88
Classe di isolamento:	H

**Comando:**

Centralina:	Comfort Plus SD
Tensione di funzionamento:	400 V
Frequenza di rete:	50 Hz
Sistema di auto-diagnostica (SDS):	sì
Batteria tampone:	sì
Display multi-riga:	sì
Funzione di diario d'esercizio:	sì
Interfaccia USB:	sì
Interfaccia GSM:	sì
Contatto a potenziale zero:	sì
Protezione necessaria (protezione di linea):	3 x C 16 A
Interruttore salvamotore:	sì
Tipo di protezione della centralina:	IP54
Lunghezza del cavo di alimentazione alla centralina:	0 m
Tipo di rilevazione del livello:	idrostatico
Strumento di rilevazione del livello:	Sonda di livello
Dispositivo di allarme:	Sonda di livello