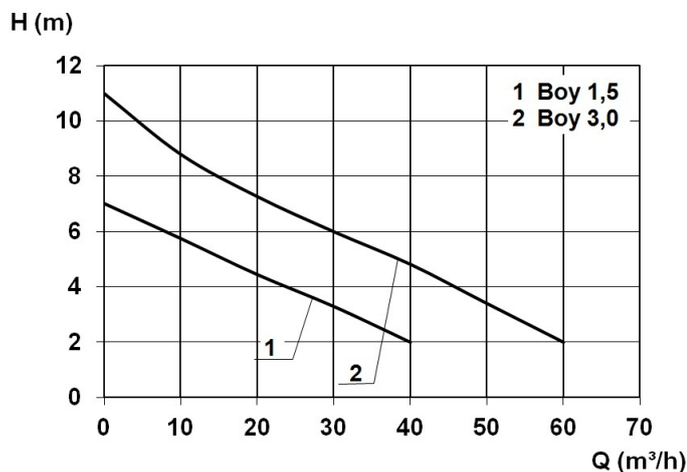


## Übersicht

# Zehnder Abwasser-Doppel- Hebeanlage Boy Doppel 1,5 D 400 V 10534



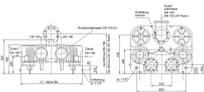
Produktnummer: ZP10008



## Preis

**6.683,71 €\***

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



## Beschreibung

### Ausführung

- Sammelbehälter aus Polyethylen mit 200 l Gesamtvolumen und bis zu 100 l Schaltvolumen
- Freistromradpumpen mit hohem Wirkungsgrad
- Abdichtung durch Gleitringdichtung und Wellendichtring mit zwischenliegender Ölkammer
- Druckabgang 2 x DN 100

Erstellt am 20.04.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl.

und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

\*\* Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel

- 2 seitliche Zuläufe für HT-Rohr DN 100, ein Zulauf wahlweise DN 100 (HT) oder DN 150 (Flanschanschluss)
- zusätzliche Anschlüsse 1 ½" für Handmembranpumpe
- Entlüftung DN 100 (Ø 110 mm)
- Betriebsart S3 - 25%
- Förderguttemperatur 55°C
- Schutzart IP 68

### Einsatzgebiete

- ✓ Entsorgung von häuslichem Abwasser aus Mehrfamilienhäusern, gewerblichen Einrichtungen
- ✓ Einrichtungen, in denen die Abwasserentsorgung nicht unterbrochen werden darf
- ✓ zur Überflurinstallation in frostgeschützten Räumen unterhalb der Rückstauenebene

### Lieferumfang

- fertig montierte Anlage mit 3,5 m Anschlusskabel zum Motor und 3,5 m Pneumatikschlauch zur Steuerung
- inkl. 2 Rückschlagklappen DN 100
- Hosenrohr DN 100/ 100 /100
- Übergangsflanschstück DN 100 für Druckleitung
- flexible Verbindung mit Spannschellen für Druck- und Entlüftungsleitung
- ZPS2: komfortable, pneumatische Niveausteuerng mit Mikrokontroller, LCD-Klartextanzeige für Füllstand, Wartung, Betriebsstunden und Störmeldungen sowie netzabhängige Alarmanlage im Schaltkasten zur Innenraummontage

### Vorteile

- ✓ großes Behälter- bzw. Schaltvolumen
- ✓ verstopfungsfreier Betrieb durch 50 mm freien Durchgang
- ✓ anschlussfertig - Übergänge, Rückschlagklappen, Hosenrohr inklusive
- ✓ Komfortsteuerung im Lieferumfang

## Produktinformationen

<b>Ausstattung:</b>	mit pneumatischer Pumpensteuerung für Doppelpumpenanlagen
<b>Drehzahl (U/min):</b>	1400
<b>Frequenz (Hz):</b>	50
<b>Leistung P1 (W):</b>	1.900
<b>Leistung P2 (W):</b>	1.500
<b>Nennstrom (A):</b>	3,3
<b>Schutzgrad (IP):</b>	68
<b>Spannungsversorgung (V):</b>	400
<b>freier Durchgang (mm):</b>	50
<b>max. Förderhöhe (m):</b>	7
<b>max. Fördermenge (m<sup>3</sup>/h):</b>	40
<b>max. Temperatur (°C) :</b>	55
<b>min. Förderhöhe (m):</b>	2