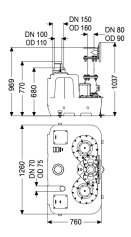


## Hebeanlage Aqualift F XL 300 l Duo, SPF 3000-S3, Gussschieber





## **Artikelinformationen**

Artikelnummer: 11052 GTIN: 4026092057193 Preisgruppe: 50

## Produktvorteile

- Verschiedene Leistungsklassen verfügbar
- Drucksensor zur sicheren pneumatischen Niveauerfassung
- Höchste Betriebssicherheit durch intelligentes Schaltgerät (Duo)

## Beschreibung

Die Hebeanlage für fäkalienhaltiges und fäkalienfreies Abwasser ist mit einer oder zwei überflutbaren Pumpen sowie einem Rückflussverhinderer ausgestattet. Der Sammelbehälter aus dauerhaft beständigem Kunststoff (PE) bietet universale Anschlussmöglichkeiten und hat eine verschraubte Reinigungsöffnung.

Ausführung

Anlagenart: Doppelanlage
Absperreinrichtung: Schieber aus Guss

Haltewinkel für die Auftriebssicherung: ja Schalldämmmatte: ja

Pumpensteuerung: Schaltgerät Rückflussverhinderer: integriert Druckabgang: senkrecht

Allgemeine Merkmale

Farbe: schwarz
Norm: EN 12050-1
Abwasserart: fäkalienhaltig
Einbausituation: freie Aufstellung

Auslieferungszustand: installationsfertig (elektrische Komponenten, Verbindungsteile sind bauseits anzuschließen)

Anlagen Typ: Duo



Abmessungen

Gewicht netto: 196 kg Gewicht brutto: 216 kg 889 mm Breite: Höhe: 1042 mm 1260 mm Länge: Verpackungsmaß Breite: 1150 mm Verpackungsmaß Höhe: 890 mm Verpackungsmaß Länge: 1650 mm

Behälter/Grundkörper

Druckabgang (DN): 80 90 mm Druckabgang (DA): Anschluss für Handmembranpumpe (DN): 32 Entlüftungsanschluss (DN): 70 Zulauf max. Anbohrung (DN): 200 mm Zulauf Nennweite (DA): 110 mm Zulauf Nennweite (DN): 100 Zulauf Anzahl: 1 Nutzvolumen: 175 l Behältervolumen: 300 l

Fördereinrichtung

Pumpe: SPF 3000

Anzahl Pumpen: 2
Gewicht Pumpe: 24 kg

Anschlusstyp: Direktanschluss

Nennstrom: 5,4 A
Länge Netzanschlussleitung Pumpe: 5 m
Schutzklasse: I
Isolationsklasse: F
Cos phi - Leistungsfaktor: 0,89

Schutzart Pumpe:

Temperaturüberwachung:
Förderguttemperatur (dauerhaft) max.:
Förderleistung max.:
Förderhöhe max.:

Drehzahl:
Leistung P1:

IP 68 (3m/48h)
integriert
40 °C
47 m³/h
16 m
2845 U/min
3.2 kW

Leistung P1: 3,2 kW
Leistung P2: 2,7 kW
Betriebsart: S3 - 50 %

Typ Anschlussleitung Pumpe: H07RN-F 7G 1,5 mm<sup>2</sup>

Laufrad Typ: Freistromrad Freier Kugeldurchgang: 40 mm

Steuerung

Motorschutz Schalter: ja

Alarmgeber: Tauchrohr Instrument Niveauerfassung: Tauchrohr Art Niveauerfassung: pneumatisch



Schutzart Schaltgerät: IP 54 Betriebsspannung: 400 V

Anschlusstyp: Direktanschluss

Potentialfreier Kontakt: ja GSM-Schnittstelle: ja Logbuchfunktion: ja Mehrzeilige Displayanzeige: ja Batteriepufferung: ja Selbstdiagnosesystem (SDS): ja

Schaltgerät: Comfort