

Aqualift F XL - 300 liter

Beskrivelse

Systemet er utstyrt med virvelhjulspumper for avløpsvann med eller uten fekalier. Åpen passasje på 40 mm. Pumpene er nedsenkbare (IP 68), kabellengde 10 meter. Med eller uten avstengningsventil.

Kontrollenhet for helautomatisert drift. Drift:

S1: Konstant drift

S3: 50% drift

Alternative utløp:

1: Vertikalt utløp, uten avstengningsventil

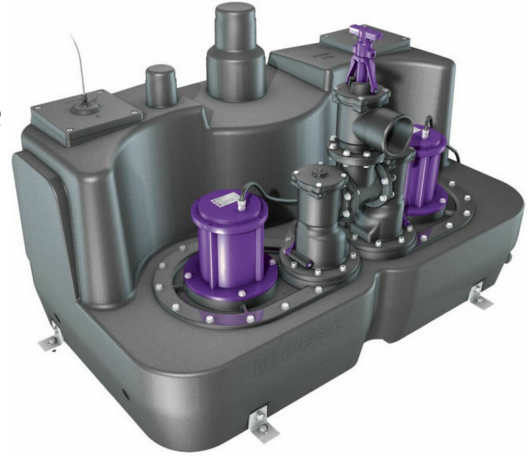
2: Horisontalt utløp, med avstengningsventil

Komfort kontrollenhet med hovedstrømbryter og digitalt display. Viser aktuell status, innstillinger og loggbok. Kontrollenheten er sprutsikker (IP 65).

Monteres frostfritt på vegg. 230 V / 400 V ~ 50 Hz.

Med potensialfri kontakt (tilleggsutstyr for 230 V).

Pumpestasjonen krever ventilasjon.



- Produsert iht. NS-EN-12050 i polyeten, PE.
- For avløpsvann med eller uten fekalier.
- For frostfri frittstående installasjon.
- Tankvolum: 300 liter
- Pumpevolum: 175 liter
- Innløp Ø110/160.
- Ventilasjon Ø75.
- To pumper.
- Utløp med integrerte tilbakeslagsventiler.
- Pneumatisk nivåovervåkning.
- Tilkobling for membranpumpe Ø32.
- Horisontalt innløp Ø50-200 mulig med hullsag.

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

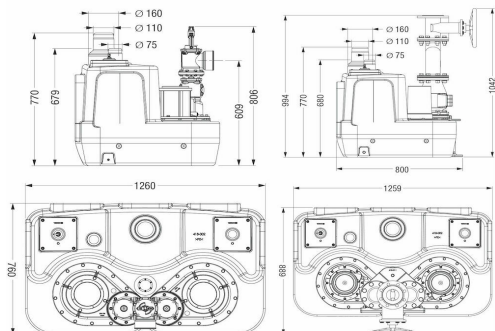
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

Aqualift F XL - 300 liter

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	Pump	Spenning	Antall pumper	Effekt	Ampere	Driftl�ge	utløp	Max Medietemp.
KE-11009	1400-S3	230 V	1	1,6 kW	7,3 A	S3 - 50%	Vertikalt	40 �C
KE-11011	1400-S3	230 V	1	1,6 kW	7,3 A	S3 - 50%	Horisontellt	40 �C
KE-11027	1500-S3	400 V	1	1,4 kW	2,7 A	S3 - 50%	Vertikalt	40 �C
KE-11029	1500-S3	400 V	1	1,4 kW	2,7 A	S3 - 50%	Horisontellt	40 �C
KE-11045	3000-S3	400 V	1	3,2 kW	5,4 A	S3 - 50%	Vertikalt	40 �C
KE-11047	3000-S3	400 V	1	3,2 kW	5,4 A	S3 - 50%	Horisontellt	40 �C
KE-11064	4500-S3	400 V	1	4,5 kW	7,5 A	S3 - 50%	Vertikalt	40 �C
KE-11066	4500-S3	400 V	1	4,5 kW	7,5 A	S3 - 50%	Gjutjärn	40 �C
KE-11077	5500-S3	400 V	1	5,7 kW	9,1 A	S3 - 30%	Vertikalt	40 �C
KE-11078	5500-S3	400 V	2	5,7 kW	9,1 A	S3 - 30%	Vertikalt	40 �C
KE-11079	5500-S3	400 V	1	5,7 kW	9,1 A	S3 - 30%	Gjutjärn	40 �C
KE-11080	5500-S3	400 V	2	5,7 kW	9,1 A	S3 - 30%	Gjutjärn	40 �C

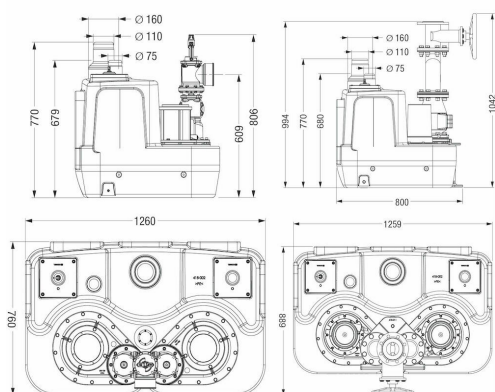
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9
NO-1405 Langhus
+47 (0)64-85 68 00
info@gpa.no
gpa.no

Aqualift F XL - 300 liter

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	Pump	Spenning	Antall pumper	Effekt	Ampere	Driftläge	utløp	Max Medietemp.
KE-11090	1400-S1	230 V	2	1,6 kW	7,3 A	S1	Vertikalt	40 °C
KE-11091	1400-S1	230 V	2	1,6 kW	7,3 A	S1	Horisontellt	40 °C
KE-11100	1500-S1	400 V	2	1,4 kW	2,7 A	S1	Vertikalt	40 °C
KE-11101	1500-S1	400 V	2	1,4 kW	2,7 A	S1	Horisontellt	40 °C
KE-11110	3000-S1	400 V	2	3,2 kW	5,4 A	S1	Vertikalt	40 °C
KE-11111	3000-S1	400 V	2	3,2 kW	5,4 A	S1	Horisontellt	40 °C
KE-11113	3000-S1	400 V	2	3,2 kW	5,4 A	S1	Gjutjärn	40 °C
KE-11123	4500-S1	400 V	2	4,5 kW	7,5 A	S1	Vertikalt	40 °C
KE-11124	4500-S1	400 V	2	4,5 kW	7,5 A	S1	Gjutjärn	40 °C

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no