

Pumppaamo *Aqualift F Basic*

lattialle asennettava malli, lämpimiin tiloihin



CE EN 12050-1

Säiliön tilavuus: 50 litraa

Pumppaus määrä: 20 litraa

Polyeteheliini säiliö varustettuna huoltoluukulla.

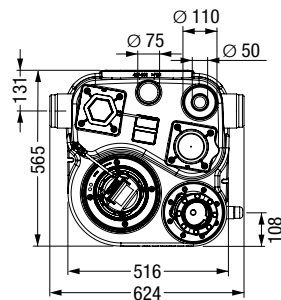
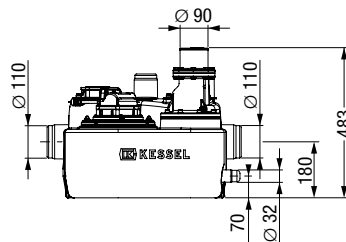
Tuloyhde päällä Ø 50/110 mm. Kasi lisä tuloyhdeä molemilla puolilla sivulla Ø 110 mm . Tuuletusyhde Ø 75 mm. Yhde Ø 32 mm käsikäyttöisen kalvopumpun kytkentään esim. sähkökatkon varalle.

Pumppu

SPF 1300 pumppu jäte- ja harmaillevedelle, vippaohjattu (pinnan korkeus ja hälytys), jätevedelle soveltuva juoksupyörä. Läpäisy 40 mm. Uppopumppu varustettuna 5 m virtajohtolla. Pumppaamo on varustettu takaiskuventtiilillä sekä Ø 90 mm ipaineyhteellä jossa on joustava liitos osa.

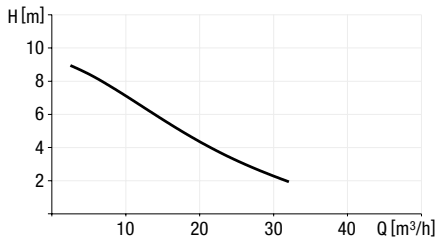
Ohjauskeskus Basic 230 V

näyttö,painike pumpun käsikäynnistykseen ja hälytysten kuittaamiseen. Paristo varmistus (hälytykset). Potentiaalivapa kytkin mahdollistaa kytkennän rakennusautomaatioon.



SPF pumppu	Jännite	Art. no.
1300-S3	230 V	28 798

Pumpun tuotto



Pumppu malli	Teho (P1)	Teho (P2)	Jännite	Taajuus	A	Sulake	Virtajohto pituus 5 m	Maksimi lämpötila	Paino	Suojaus	Nopeus	Pumpun tuotto	Nosto-korkeus
SPF 1300-S3-15%	1.5 kW	1.0 kW	230 V	50 Hz	6.7 A	C 10 A	3 × 1.5 mm²	40°C	24 kg	IP 54	2.900	32 m³/h	9.2 m