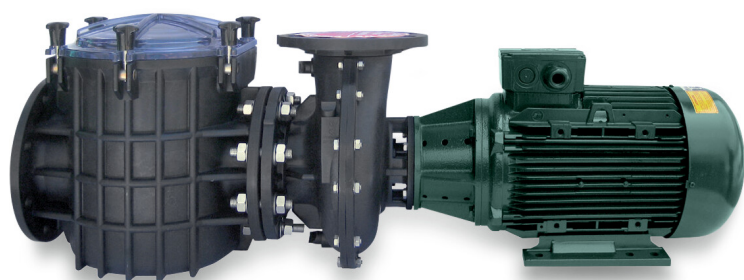


**PSH Kommerciel poolpumpe
PP/GF30 DN100 flange 9,9A
230/400VAC sort/grøn type F-
Giant-17 (7029862)**



 P S H

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Farve sort/grøn

Aksel rustfri stål 316L

Pump body PP/GF30

Materiale impeller 1 bronze/aluminium

Materiale (cover) polycarbonat

Pakningsmateriale carbon/keramisk

Tilslutning flange

Frekvens 50 Hz

IP værdi IP55

Motor RPM 2900

Type F-Giant-17

Kapacitet 99 m³/t

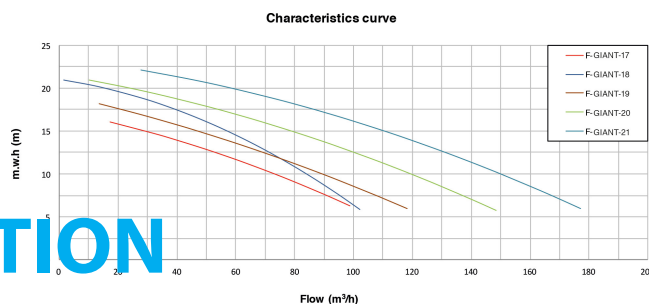
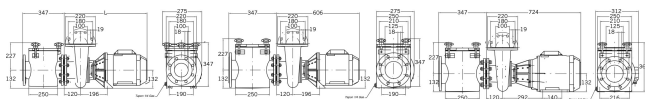
Udgangseffekt 4 HK

Størrelse DN100

Volt 230/400VAC

Vægt 62 kg

Effekt 3 kW



PRODUKTINFORMATION

F-GIANT er den første højgennemstrømningspumpe, der er bygget helt i plastik. Den tilbyder markedets bedste hydrauliske ydeevne. Den er udstyret med et helstøbt plast skovlhjul, der er udviklet med innovativ teknologi og patenteret af BOMBAS PSH. Udstyret med et volutformet pumpehus af plast, som også er BOMBAS PSH patentere.

F-GIANT er miljøvenlig og bæredygtig og anbefales især til store akvarier på grund af dets lave støjniveau og fraværet af metaldele i kontakt med vand.

Af samme grund er F-GIANT fuldt kompatibel med havvand, saltklorinatorer og saltionisatorer og bidrager derfor til ansvarlig vandforvaltning og reducerer det kemiske forbrug ved behandling af pool vand.

Funktioner:

- Høj hydraulisk effektivitet
- Ekstremt stille
- Vigtige besparelser på elektrisk energi
- Motorklasse IE3 med høj effektivitet i henhold til regulering (EU)2019/1781
- Standard motor, der gør den kompatibel med enhver producents motor over hele verden
- Velegnet til alle typer vand
- Specielt velegnet til brug i store akvarier for at bevare marine faunaen
- Materiale af høj styrke takket være dets 9 mm vægtykkelse
- Stor volume i forfilteret og et gennemsigtigt låg med nem adgang til rengøring
- Uafhængigt forfilter tillader brug af pumpen uden forfilter
- Isoleringsklasse: F
- Beskyttelse: IP55-klassificering
- Mekanisk tætning af høj kvalitet

Genereret den: 23-02-2026

Bevo Nordic A/S
Pakhusgården 54
5000 Odense C
Danmark
+45 66 19 25 45
info@bevo.dk
<http://www.bevo.com>