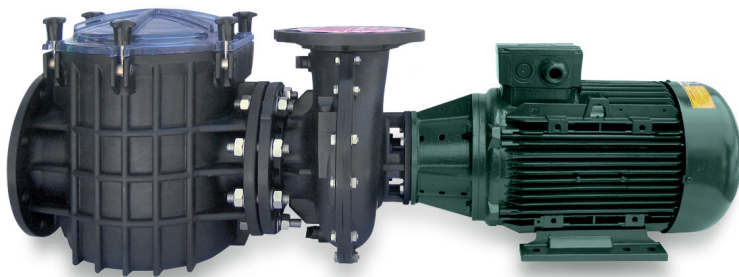


**PSH Commerciële zwembad
pomp PP/GF30 DN125 x DN100
flens 17,6A 230/400VAC
zwart/groen type F-Giant-20
(7029866)**



 P S H

TECHNISCHE SPECIFICATIES

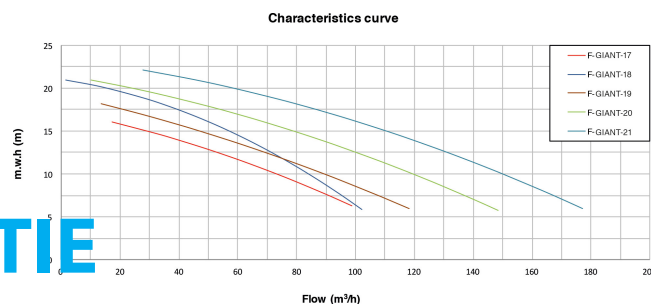
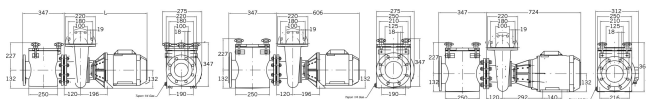
Kleur	zwart/groen
As	RVS 316L
Pomphuis	PP/GF30
Materiaal waaier 1	brons/aluminium
Materiaal (deksel)	polycarbonaat
Materiaal afdichting	koolstof/keramiek
Verbinding	flens
Herz	50 Hz
IP waarde	IP55
Motor RPM	2900
Type	F-Giant-20
Capaciteit	148 m ³ /h
Vermogen	7,5 PK
MWK	20 m
Maat	DN125 x DN100
Spanning	230/400VAC
Gewicht	81 kg

Vermogen

5.5 kW

Ampère

17,6 A



PRODUCTINFORMATIE

De F-GIANT is de eerste hoog debiet pomp welke volledig uit kunststof is vervaardigd en biedt de beste hydraulische prestaties in de zwembadmarkt. Uitgerust met een spiraalvormige kunststof waaier uit één stuk en een slakkenhuisvormig kunststof pomphuis, ontwikkeld met innovatieve technologie welke gepatenteerd zijn door BOMBAS PSH. F-GIANT is milieuvriendelijk en duurzaam, speciaal aanbevolen voor grote zwembaden vanwege het lage geluidsniveau en de afwezigheid van contact van metalen onderdelen met water. Om dezelfde reden is de F-GIANT volledig in te zetten voor gebruik met zeewater, zoutchloreerders en zoutionisatoren, en draagt op die manier bij tot een verantwoord waterbeheer en het verminderen van het chemicaliënverbruik bij de behandeling van zwembadwater.

Eigenschappen:

- Hoge hydraulische efficiëntie
- Extreem stil
- Energiezuinig
- Motorklasse IE3 met hoog rendement conform (EU)2019/1781
- Standaardmotor waardoor deze uitwisselbaar is met motoren van elke fabrikant wereldwijd
- Geschikt voor alle soorten water
- Ook geschikt voor gebruik in grote aquaria om de gezondheid van de zeefauna te behouden
- Zeer sterk dankzij de wanddikte van 9 mm
- Voorfilter met een groot volume en transparante deksel dat gemakkelijk toegankelijk is voor reiniging
- Afneembaar voorfilter maakt het gebruik van de pomp zonder voorfilter mogelijk
- Isolatieklasse: F
- Bescherming: IP55-classificatie
- Mechanische afdichting van hoge kwaliteit

Gegenereerd op datum: 08-05-2026

<http://www.bosta.com>