

# GS1200

## 1¼" VERGRUIZENDE POMP - 230V



### 230V / 50HZ VERGRUIZENDE POMP

#### GEBRUIK

- Afvalwater
- Drainage
- Fecaliën

#### BEDRIJFSCONDITIES

Vloeistof:	Afvalwater / fecaliën
Capaciteit:	190 l/min (11,4 m3/h)
Opvoerhoogte:	19m

#### TECHNISCHE GEGEVENS

Persaansluiting:	1¼" binnendraad
Gewicht:	32,6 kg
Vrachtgewicht:	33,5 kg
Afmetingen H x B x L:	510 x 170 x 310mm

#### MATERIAAL UITVOERING

Motorbehuizing:	RVS 316
Asafdichting:	SIC / CC
Waaier:	GG
Asmateriaal:	RVS 304
Pomphuis:	GG
Vergruizende messen:	Tungsten Carbide

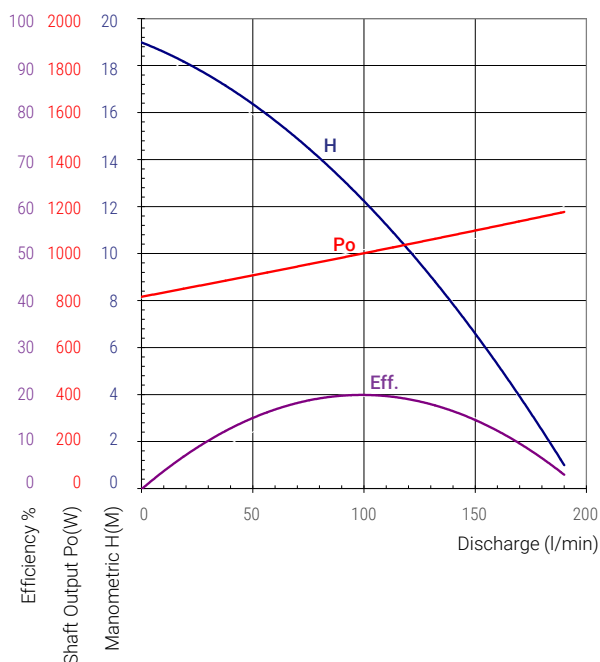
#### AANDRIJVING

Motorvermogen (P1):	1,8kW
Motorvermogen (P2):	1,2kW
I nominaal:	9,9A
Beschermingsklasse:	IP68
Pompkabel:	10m H07-RNF
Voltage / fase / Hz:	230V / 1-fase / 50Hz
Motorbeveiliging:	Thermisch

#### BIJZONDERHEDEN

Max. dompeldiepte:	20m
Max. vloeistoftemperatuur:	40 °C
pH vloeistof:	6 - 8
Vlotter opties:	• Balvlotter

#### PUMP PERFORMANCE CURVE



Vergruizer GS Serie



#### PROFESSIONELE POMPEN

JS Pump levert sinds 1974 wereldwijd zeer betrouwbare kwaliteitspompen in meer dan 100 modellen, die worden ingezet door tevreden gebruikers in de meest zware omstandigheden en applicaties.

#### UNIEKE EIGENSCHAPPEN

De GS serie pompen zijn uitgevoerd met een versnipperaar die alle zachte bestanddelen vergruist.

Tevens leveren deze pompen een hoge druk waardoor deze pompen bij uitstek geschikt zijn voor afvoer naar drukrielingen of voor het overbruggen van langere afstanden.

Door de duurzame constructie zijn de pompen zeer slijtvast en onderhoudsvriendelijk.