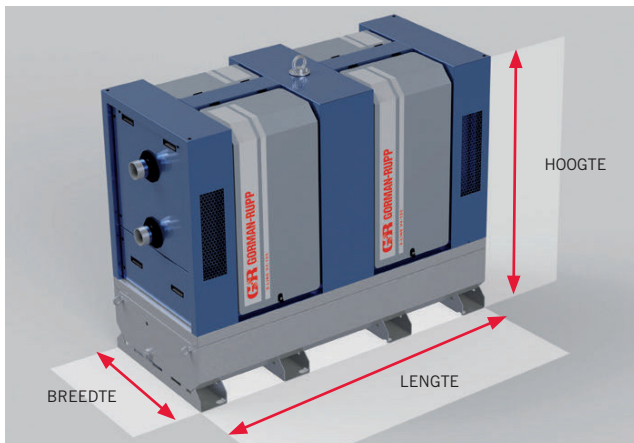


GORMAN-RUPP U6-290-L



Silent Powered Pumps

De Gorman-Rupp S-Line U6-290-L is een dieselaangedreven nat zelfaanzuigende pompset voor het verpompen van schoon en licht vervuild water.



CHASSIS

Staal, volledig gelast en thermisch verzinkt. Voorzien van aftapplug, olie-afscheidende overloop en heftruckbalken.

BEHUIZING

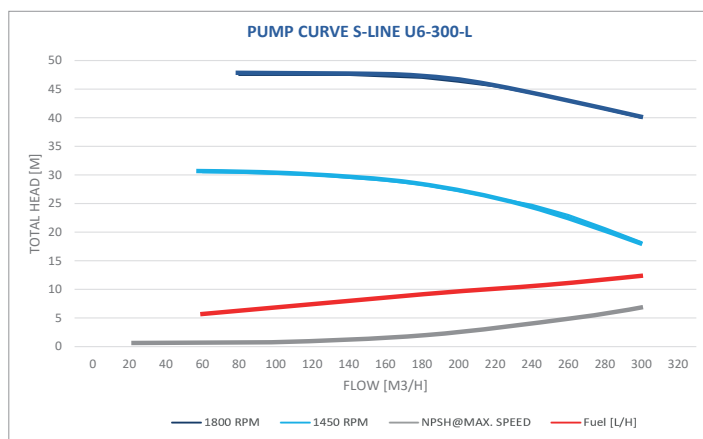
Stalen behuizing, verzinkt, gepoedercoat RAL 5003, en sandwich composiet vleugeldeuren met gasveren.

BRANDSTOFTANK

Roestvast staal, 300 liter

LEEGGEWICHT

Ca. 1715 kg



Pompcurve gebaseerd op water bij 20°C



POMP

Gorman-Rupp U6B60S
nat zelfaanzuigende
centrifugaalpompe



MOTOR

Kohler KDI2504TCR
watergekoelde 4-takt 2482 cc
4-cilinder dieselmotor



WAAIER

12.50" Semi-open 5-kanaals
waaier gemaakt van nodulair
gietijzer.



PRESTATIES

Max. 290 m³/h debiet of
46 mWk opvoerhoogte



AFMETINGEN

6" x 6" BSP-T aansluitmaat,
31.7mm vuildoorlaat
L: 2.30m B: 1,00m H: 1,90m



GELUID

max. 82 dB, gemeten op
1 meterafstand en 1 meter
hoogte



GARANTIE

5 jaar Gorman-Rupp garantie
op de pomp, 1 jaar op de motor
en overige componenten

GORMAN-RUPP U6-290-L



Silent Powered Pumps

POMP

Vuildoorlaat
max. werkdruk
Waaier

Pomp as lagers
Smering van de lagers
As afdichting
Bevestigingsmiddelen
Olie kijkglasjes

Pomphuis
Waaier
Pomp as

As bus

Slijtplaat
Terugslagklep

Afdichtings montageplaat
Lagerhuis
Pakkingen

O-ringen

U6B60S

1 1/4" (31.7mm)
848 kPa
12.50" semi-open-5 kanaals
waaier
Open dubbelrij kogellagers
SAE30
Mechanische as afdichting
Staal, vernikkeld
Aanwezig

Grijs gietijzer GG30
Nodulair gietijzer
Gelegeerd Chroom-
molybdenum staal 4150
Gelegeerd Chroom-
molybdenum staal 4130
Grijs gietijzer GG30
Neopreen staalversterking

Grijs gietijzer GG30
Grijs gietijzer GG30
Syntetische vezels, PTFE,
Buna-N
Buna-N

MOTOR

Merk
Model
Emissie standaard
Cilinderinhoud
Koeling
Luchtinlaat
Inhoud brandstoftank
Autonomie bij vollast
Startinrichting

Kohler
KDI2504TCR
EU stage V
2482 CC
Watergekoeld
Turbo met inlaat lucht koeler
300 L
Ca. 25 uur
Elektrisch gestart

BEDIENING

Bedieningspaneel
Starten

Controle elementen

Urenteller
Toerental verstelling

DSE400
Handmatig d.m.v een startknop
op het paneel of automatisch
(optioneel)
Oliedruk / Water temperatuur /
Motor belasting / Brandstof
verbruik / Accu spanning /
Toerental / Brandstof
niveau / Voorgloeien /
Algemene waarschuwing
Ja
Soft touch knoppen op het
bedieningspaneel

ONTWERP CHASSIS

Chassis

Corrosiebescherming
Behuizing

Corrosiebescherming

Deuren

Optioneel

Staal, volledig gelast, voorzien
van aftap stop, olie-afschieden-
de overloop en heftruckbalken
Thermisch verzinkt
Staal voorzien van 4 vleugel
deuren
1) Zinklaag
2) 2-componenten epoxy
isolatielaag
3) poedercoating RAL 5003
(standaard)
Composiet sandwich
constructie, vleugeldeuren
met gasveren, RAL 7036
Zie optielijst



Meer informatie

Zie: <https://www.grpumps.nl/onze-pompen/onze-pompen/dieselaangedreven-pompsets/>