

# ALLPRIME®

## Modelo: SDP 150 300 BP

**Linha: Baixa Pressão**



### Dados técnicos:

**Modelo da bomba:** MCL6612S

**Tamanho da bomba:** 150 mm x150 mm

**Fluxo máximo:** 700 m3/h

**Altura máxima:** 74 m

**Tamanho dos sólidos:** 76 mm

### Motorização:

**Modelo do motor:** DEUTZ TCD3.6L4

**Potência nominal em velocidade:** 122 HP a 2300 RPM

**Tipo de motor:** Motor em linha de 4 cilindros refrigerado a água com turbocompressor e recirculação de gases de escape externa refrigerada

**Deslocamento:** 3,6 litros

**Nível EPA:** Nível 4 Final/Estágio V

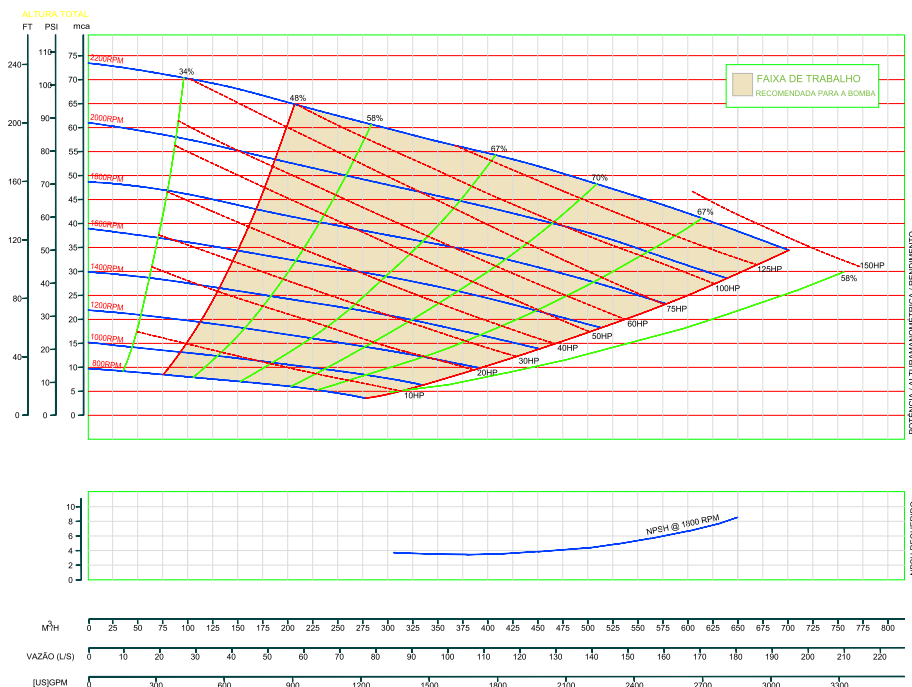
**Tanque de combustível:** 400 litros

**Tempo de operação com carga total:** 17,6 horas

**Partida:** 12 volts

**Painel de controle elétrico:** Murphy, ControlsInc, Deepsea, Kensho, Lofa

### CURVA DE PERFORMANCE SDP 150 300 BP



# ALLPRIME®

Modelo:  
**SDP 150 300 BP**

**Linha: Baixa Pressão**



MONTADO SOBRE CARRETA

MONTADO SOBRE SKID