

# Modelo: SDP 125 440 SP F

**Linha: Alta Pressão**



## Dados técnicos:

**Modelo da bomba:** MCL4517CF

**Tamanho da bomba:** 125 mm x 100 mm

**Fluxo máximo:** 304 m3/h

**Altura máxima:** 171 m

**Tamanho dos sólidos:** 15 mm

## Motorização:

**Modelo do motor:** DEUTZ TCD4.1L4

**Potência nominal em velocidade:** 156 HP a 2300 RPM

**Tipo de motor:** Motor em linha de 4 cilindros refrigerado a água com turbocompressor, resfriamento de ar de admissão e recirculação de gás de escape externo resfriado

**Deslocamento:** 4,1 litros

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

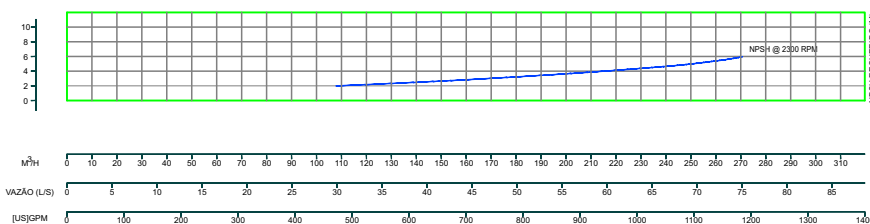
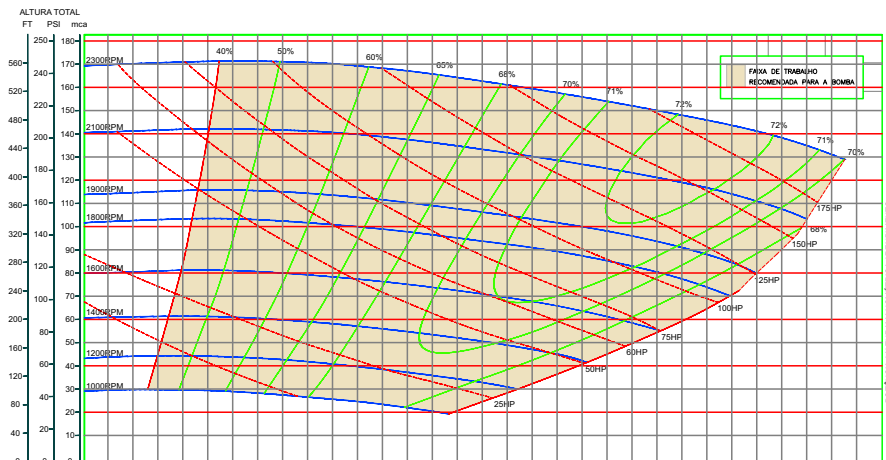
**Tanque de combustível:** 568 litros

**Tempo de operação com carga total:** 19,5 horas

**Partida:** 12 volts

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

## CURVA DE PERFORMANCE SDP 125 440 SP-F



**ALLPRIME®**

**Modelo:  
SDP 125 440 SP F**

**Linha: Alta Pressão**



**MONTADO SOBRE SKID**

PESO LÍQUIDO:2020 KG.  
PESO BRUTO:2220 KG.

