

ALLPRIME®

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

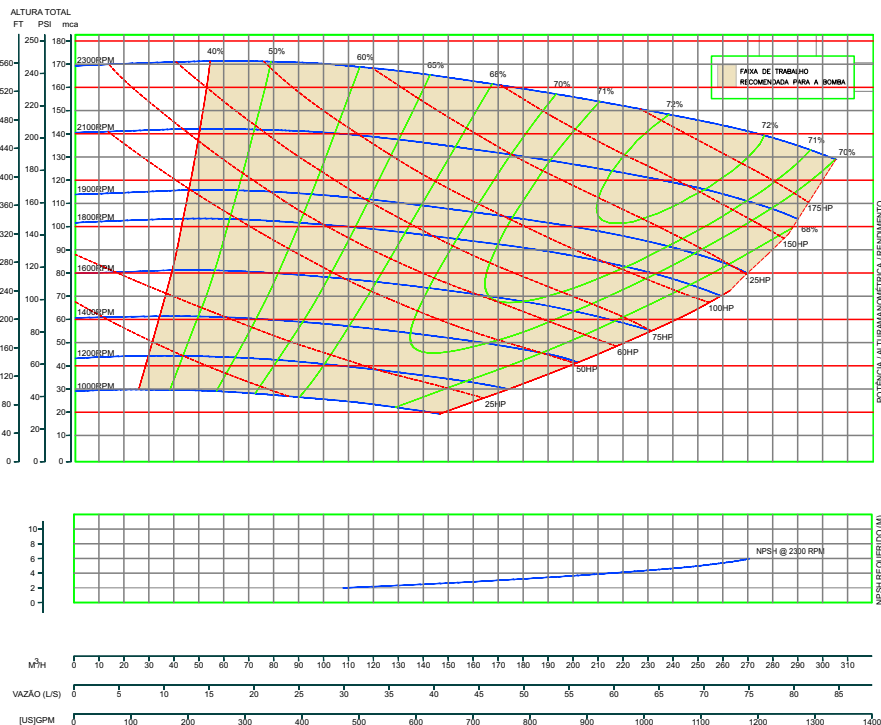
Tanque de combustível: 568 litros

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.

