

# ALLPRIME®

## Modelo: SDP 200 550 SP C

**Linha: Alta Pressão**



### Dados técnicos:

**Modelo da bomba:** MCL6822C

**Tamanho da bomba:** 200 mm x 150 mm

**Fluxo máximo:** 942 m<sup>3</sup>/h

**Altura máxima:** 195 m

**Tamanho dos sólidos:** 51 mm

### Motorização:

**Modelo do motor:** DEUTZ TCD16.0V8

**Potência nominal em velocidade:** 697 HP a 2100 RPM

**Tipo de motor:** Refrigerado a água, versão V (90°) Motor de 8 cilindros com turbocompressor e resfriamento por ar de admissão

**Deslocamento:** 6,1 litros

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

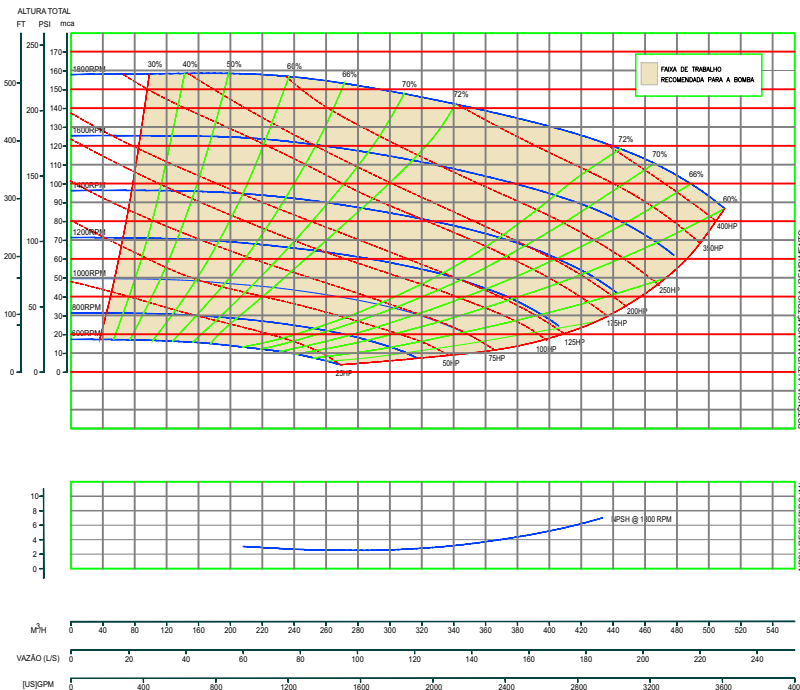
**Tanque de combustível:** 1280 litros. Tanque de combustível de maior volume está disponível

**Tempo de operação com carga total:** 9,9 horas

**Partida:** 24 volts

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

### CURVA DE PERFORMANCE SDP 200 550 SP C



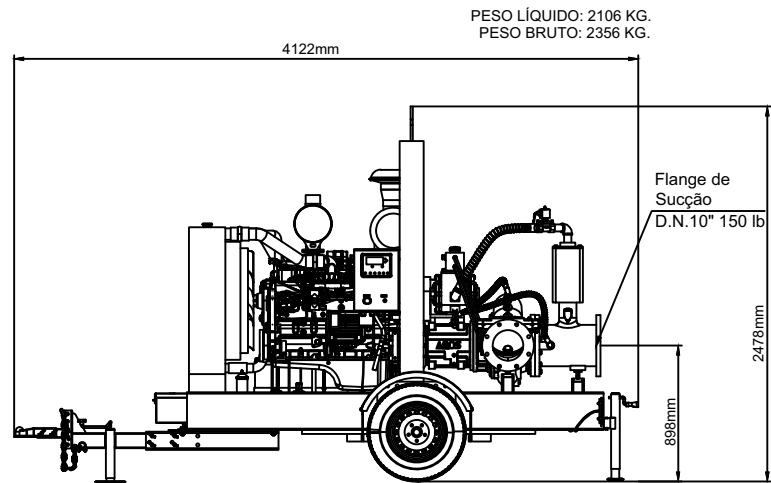
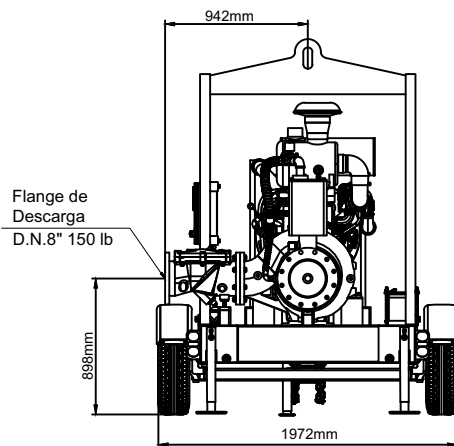
# ALLPRIME®

## Modelo: SDP 200 550 SP C

Linha: Alta Pressão



### MONTADO SOBRE CARRETA



PESO LÍQUIDO: 2106 KG.  
PESO BRUTO: 2356 KG.