

ALLPRIME®

Modelo: SDP 100 360 MP C

Linha: Média Pressão



Dados técnicos:

Modelo da bomba: MCL4514C

Tamanho da bomba: 125 mm x 100 mm

Fluxo máximo: 227 m³/h

Altura máxima: 93 m

Tamanho dos sólidos: 15,2 mm

Motorização:

Modelo do motor: DEUTZ TD2.9L4

Potência nominal em velocidade: 74 HP a 2600 RPM

Tipo de motor: Motor em linha de 4 cilindros refrigerado a água com recirculação de gases de escape externa refrigerada com ou sem turbocompressão e, opcionalmente, com ou sem resfriamento de ar de carga.

Deslocamento: 2,9 litros

Nível EPA: Nível 4

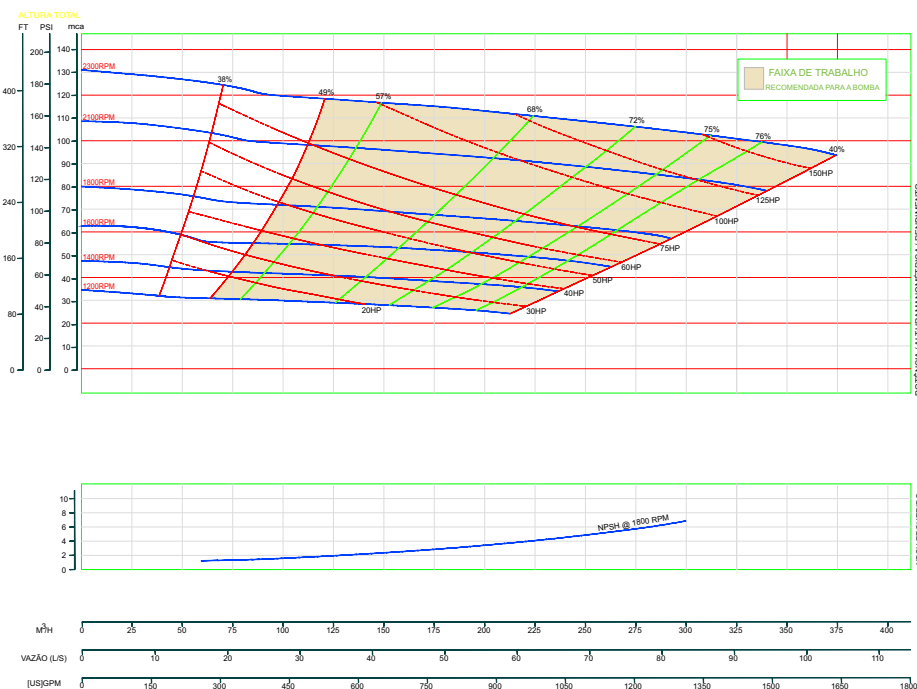
Tanque de combustível final: 328 litros

Tempo de operação com carga total: 23,8 horas

Partida: 12 volts

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

CURVA DE PERFORMANCE SDP 100 360 MP



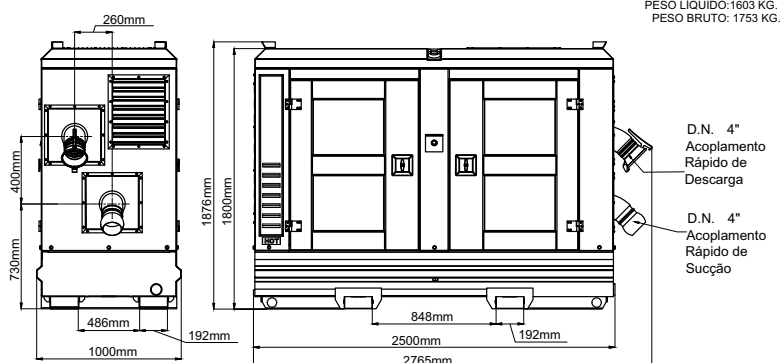
ALLPRIME®

Modelo: SDP 100 360 MP C

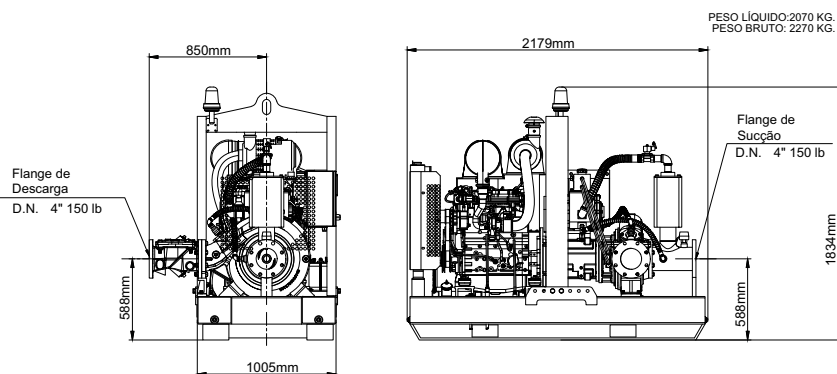
Linha: Média Pressão



MONTADO CABINADO



MONTADO SOBRE SKID



MONTADO SOBRE CARRETA

