



Modelo: SDP 100 210 BP S8

Linha: Baixa Pressão



Dados técnicos:

Modelo da bomba: MCL448S

Tamanho da bomba: 100 mm x 100 mm

Fluxo máximo: 304 m3/h

Altura máxima: 37 m

Tamanho dos sólidos: 82,5 mm

Motorização:

Modelo do motor: DEUTZ D2.9L4

Potência nominal em velocidade: 49,4 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 admissão

Deslocamento: 12,2 L

Nível EPA: Nível 4

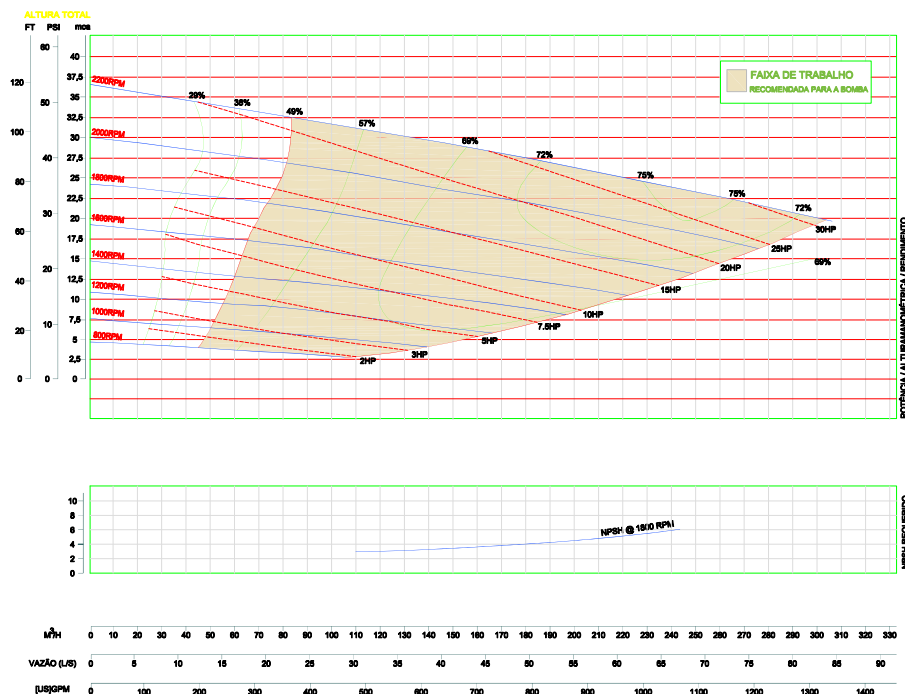
Tanque de combustível final: 246 litros

Tempo de operação com carga total: 26,7 horas

Partida: 12 Volts

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

CURVA DE PERFORMANCE SDP 100 210 BP



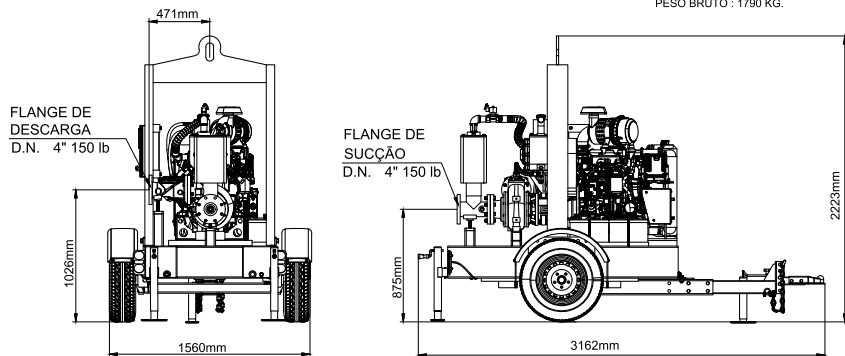
ALLPRIME®

Modelo: SDP 100 210 BP S8

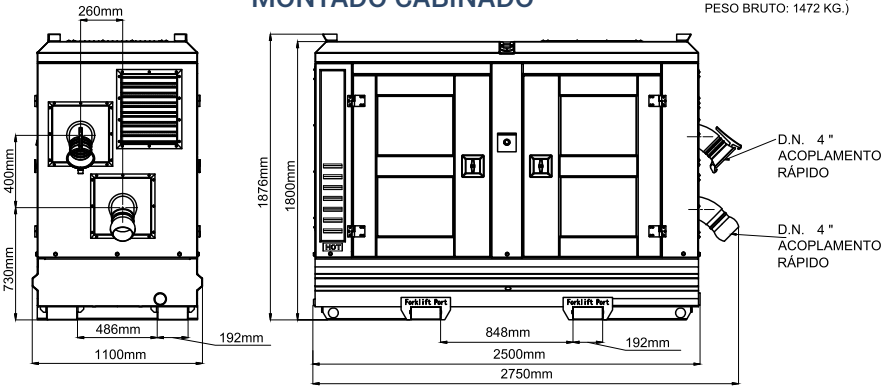
Linha: Baixa Pressão



MONTADO SOBRE CARRETA



MONTADO CABINADO



MONTADO SOBRE SKID

