

ALLPRIME®

Modelo: SDP 150 340 MP C

Linha: Média Pressão



Dados técnicos:

Modelo da bomba: MCL4414T

Tamanho da bomba: 100 mm x 100 mm

Fluxo máximo: 375 m3/h

Altura máxima: 130 m

Tamanho dos sólidos: 76 mm

Motorização:

Modelo do motor: DEUTZ TCD3.6L4

Potência nominal em velocidade: 122 HP a 2300 RPM

Tipo de motor: Motor em linha de 4 cilindros refrigerado a água com turbocompressor e recirculação externa de gases de escape refrigerados

Deslocamento: 3,6 litros

Nível EPA: Nível 4 Final/Estágio V

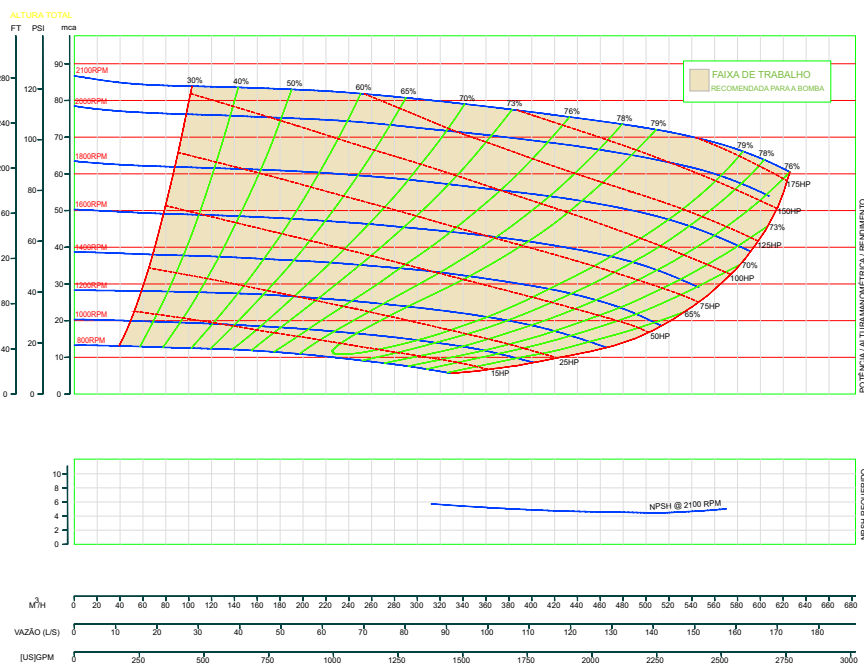
Tanque de combustível: 375 litros

Tempo de operação com carga total: 16,5 horas

Partida: 12 volts

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

CURVA DE PERFORMANCE SDP 150 350 MP C



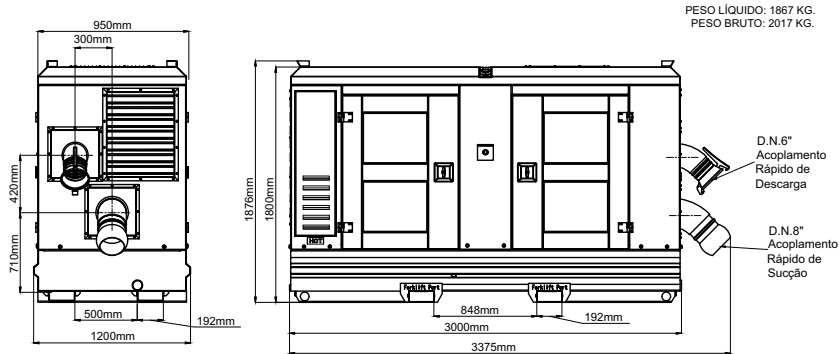


Modelo: SDP 150 340 MP C

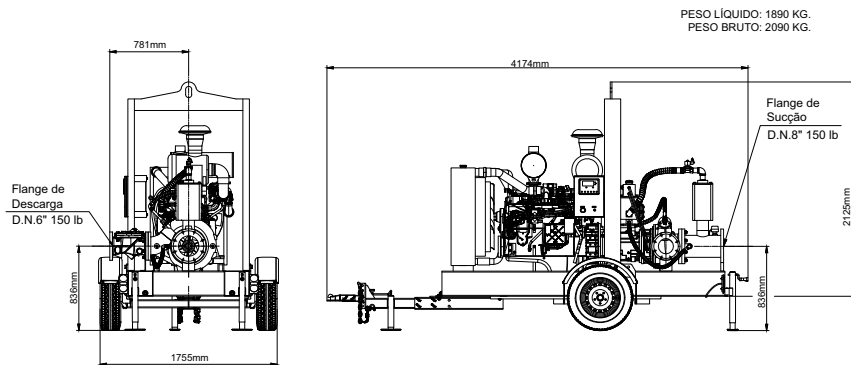
Linha: Média Pressão



MONTADO CABINADO



MONTADO SOBRE CARRETA



MONTADO SOBRE SKID

