

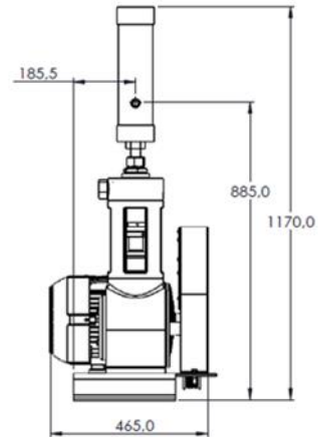
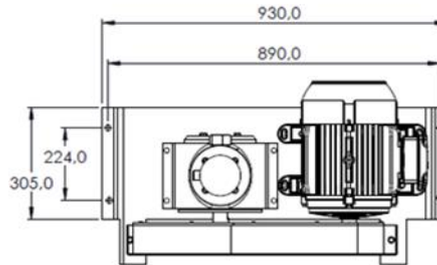
## BOMBA CRIOGÊNICA ALTERNATIVA

Referência GR 300

Série: 20122

Since 1958  
**GROFE** CRYOGENIC VALVES

Enchimento de cilindros com gases liquefeitos.



FLUÍDOS DE OPERAÇÃO: Óxido Nitroso (N<sub>2</sub>O), Dióxido de Carbono (CO<sub>2</sub>) e gases refrigerantes

PRESSÃO MÁXIMA DE ENTRADA: 30 barg

PRESSÃO MÁXIMA DE DESCARGA: 120 barg

VAZÃO MÉDIA: 600 kg/h

MOTOR ELÉTRICO: 10 HP 4 polos 1760 rpm

ALIMENTAÇÃO: 220/380/460 – 60 Hz

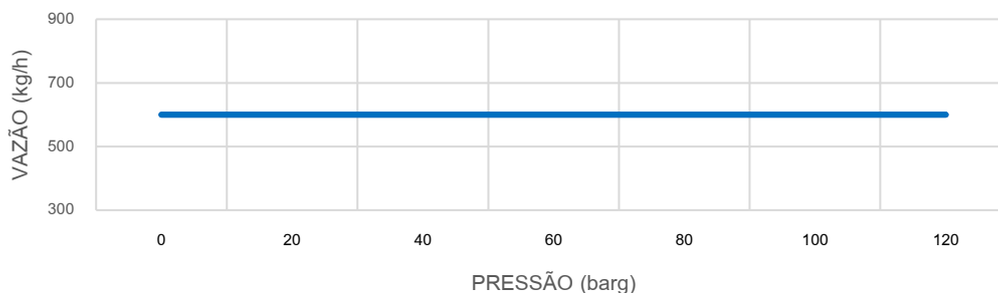
ROTAÇÃO DA BOMBA: 450 rpm

NÍVEL DE RUÍDO: 80 dB

PESO ESTIMAO: 215 kg

PAINEL DE CONTROLE OPCIONAL

CCB - PRESSÃO SAÍDA (barg) x VAZÃO (kg/h)



SUJEITO A ALTERAÇÕES SEM PRÉVIO AVISO

Suporte técnico Grofe no desenvolvimento do projeto  
Opção de fornecimento com válvulas criogênicas Grofe  
Menor Preço do mercado  
Menor Prazo de entrega  
Assistência técnica local com menor custo de manutenção  
Venda via cartão BNDES