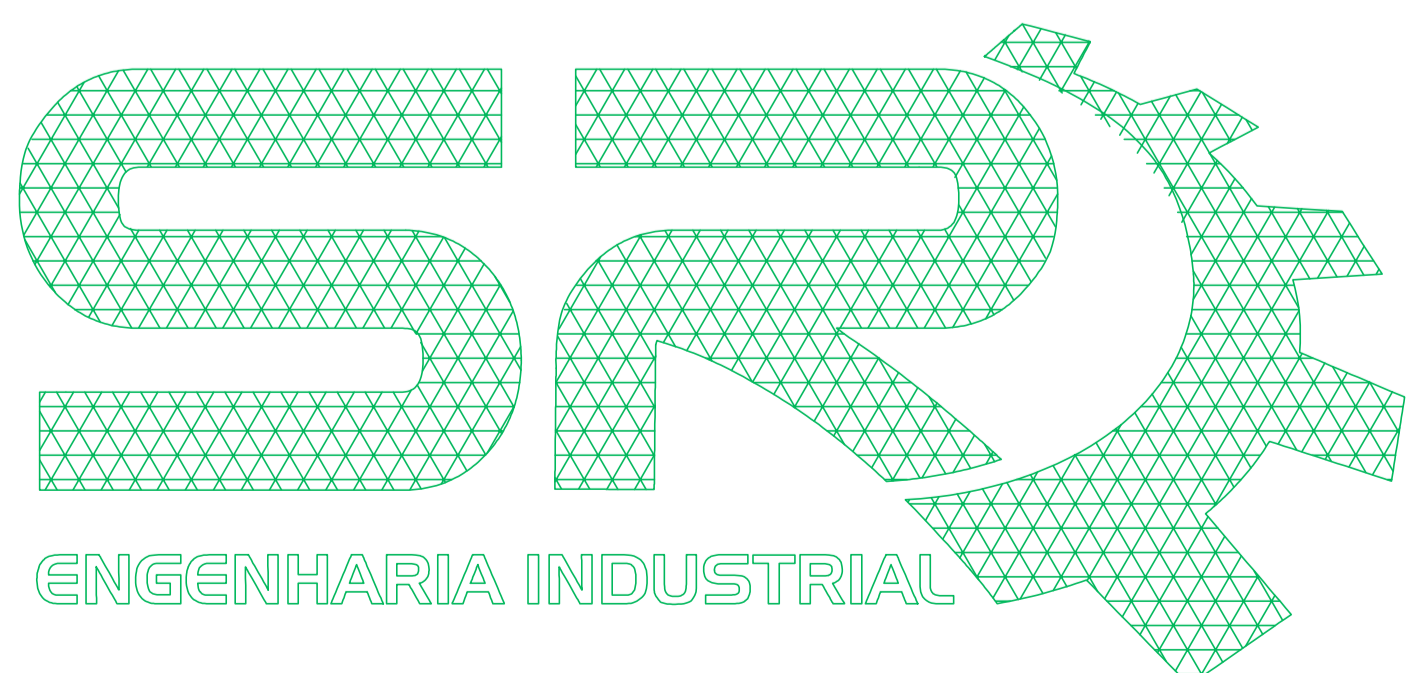


Vigas intermediárias entre pavimentos - 300 mm de altura - Vão máximo entre vigas de 1800 mm
 Profundidade do poço 1100 mm - Atenção Especial, Impermeabilizar toda sua profundidade
 Última altura 3500 mm - Ganchos no teto 2000 kg - Consultar a SR sobre a posição dos ganchos no teto
 Abertura para as portas 1100 mm x 2240 mm no tijolo - Gola maior 440 mm
 Prever 2 canos de PVC 100 mm entre a Casa de Máquinas e a Caixa de Corrida do Elevador
 Consultar a SR sobre o local da Casa de Máquinas e informações elétricas para cada Obra



S.R. Engenharia Industrial Ltda

Fone/Fax: (55) 3304 4000 - Santa Maria - RS - Brasil

Home Page: www.srelevedores.ind.br

E-mail: elevadores@sr.ind.br

Des.: - Data: -

Rev.: - Data: -

Mod.: - Data: -

Unidade: mm

Escala: 1:15

Prancha:

Mod. 6 Pass.

PROJEÇÃO DO EQUIPAMENTO

Cliente: -

Descrição: Elevador Hidro SR-6X