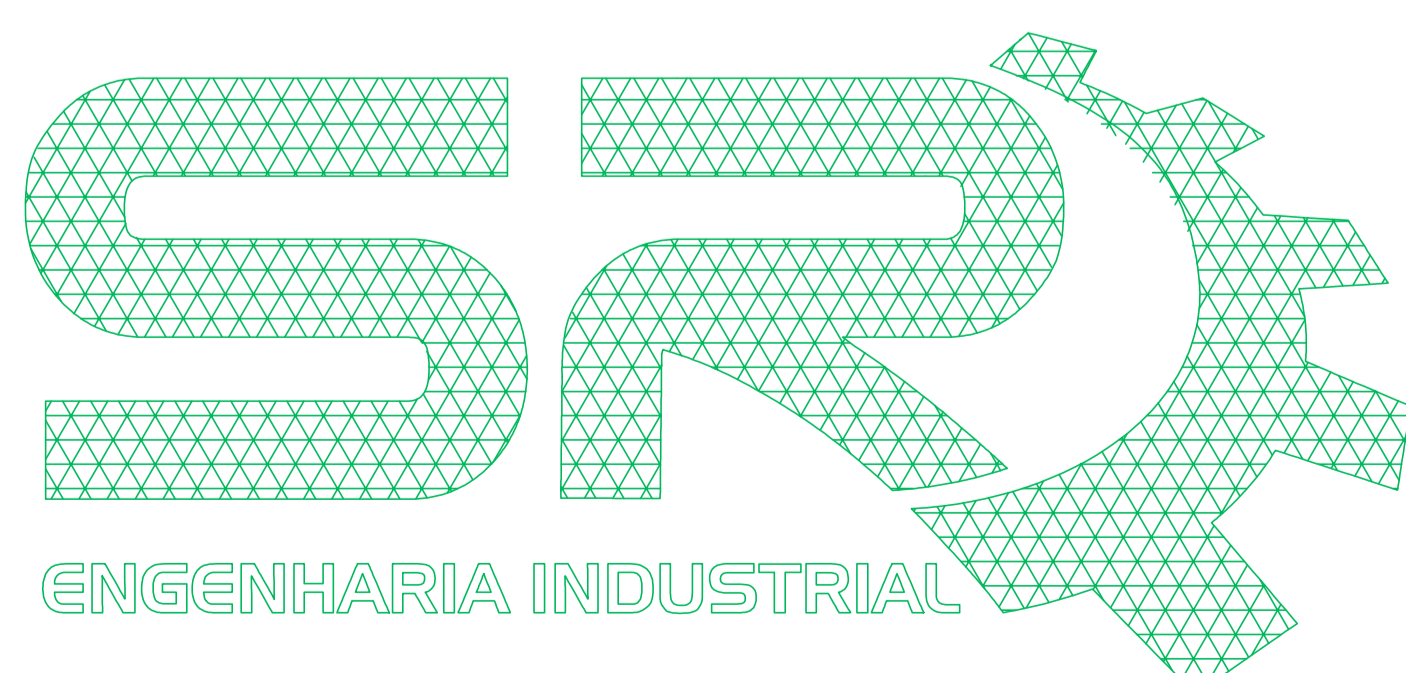


Vigas intermediárias entre pavimentos - 300 mm de altura - Vão máximo entre vigas de 1900 mm  
 Profundidade mínima do poço 300 mm - Atenção Especial, Impermeabilizar toda sua profundidade  
 Última altura mínima 2800 mm - Ganchos no teto 2000 kg - Consultar a SR sobre a posição dos ganchos no teto  
 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 de instalação 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](http://www.srelevedores.ind.br)

E-mail: [elevadores@sr.ind.br](mailto:elevadores@sr.ind.br)

Des.: - Data: -

Rev.: - Data: -

Mod.: - Data: -

Unidade: mm

Escala: 1:15

Prancha:

**Modelo PLH**

**PROJEÇÃO DO EQUIPAMENTO**

Cliente: -

Descrição: Plataforma PLH SR-3X