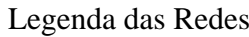
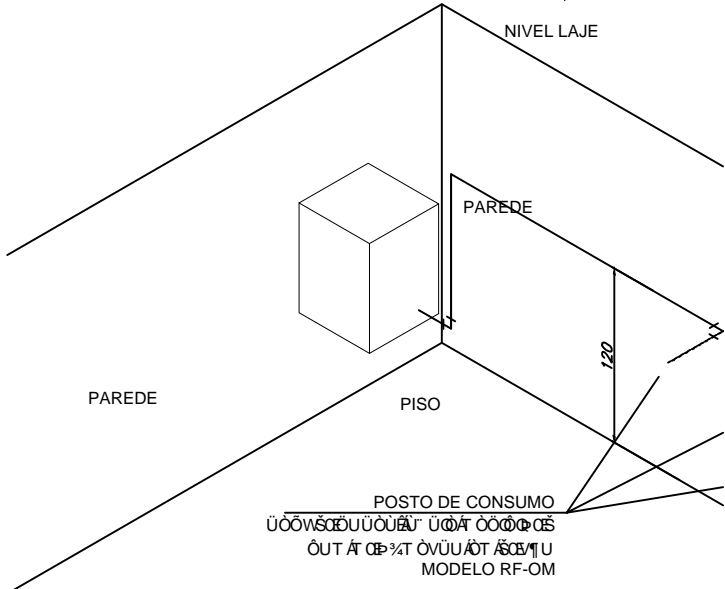




Equipamentos - 2
Potência (HP) - 2
Fluxo de ar (L/min) - 167
Tanque (L) - 40
Dimensões (cm) - 45 x 45 x 72
Pressão Máxima - 120 PSI 10%
Tensão - Monofásico AC 220
Frequência - 60Hz
Consumo (wat) - 1496

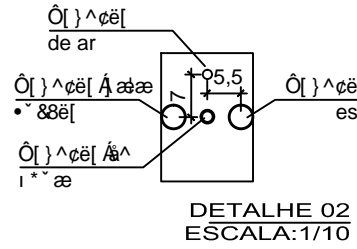


- 1- Ponto de sucção PVC esgoto Ø40 mm
+ luva com bucha de latão Ø25 x 3/4"
rente ao piso
- 2-ponto de água PVC Ø20 mm
+ luva com bucha de latão Ø25 x 3/4",
ligado a rede de água.
- 3-Ponto de esgoto PVC Ø40 mm
+ bucha de latão Ø25 mm
x 1/2"e adaptador 1/2"x 1/4".
- 4-Tomada de três pinos, fios 3 x 2,5 mm²
com disjuntor exclusivo para bomba de
25 Amperes.



FAM → AR COMP. MEDICINAL
VWDWNCYI Q'GO "EQDTGENCUUG"SCS

RNCP VC"DCKZC"/"I f U'O GF KKP CN
ESCALA 1/50



NOTAS:		TABELA DE PENAS PARA PLOTAGEM	
01	conferir as medidas em toco.		pesadora da ponta
02	todas as cotas estão em centímetros	1	vermelho 0,1
03	em caso de dúvidas, consultar o autor do projeto.	2	amarelo 0,2
04	as medidas referem-se às dimensões acabadas	3	verde 0,3
		4	azul 0,4
		5	azul 0,5
		6	magenta 0,6
		7	0,8
		8	1,0
		9	cor 08 -
			cinza 1,2

<p>Secretário Municipal da Saúde</p>	<p>Assinatura Autor Projeto:</p> <p>ENG. MECÂNICO: AURÉRIO CARMELO BOGO</p> <p>CREA: 77847-0/ SC</p>	<p>[0] [1] [1] [0] [0] [0] [0]</p>
--------------------------------------	---	------------------------------------

	<p align="center">PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE Secretaria da Saúde Rua Araranguá, 397 - Bairro América - Joinville SC</p>	
<p>Tipos</p>	<p align="center">TERCEIROS</p>	<p> Helicon Construções Projetos Serviços Ltda Rua Conselheiro Lafayette, 190 89.200-590 Joinville - SC Fone: (047) 3033-6032 </p>
<p>Helicon</p>	<p align="center">HELICON</p>	
<p>PROJETO GASE</p>	<p align="center">CONSTRUÇÕES PROJETOS SERVIÇOS</p>	
<p>MEDICINAS</p>	<p align="center">UNIDADE DE SAÚDE PADRÃO-VILA NOVA</p>	
<p>Requerente</p>	<p align="center">R. Arthur Hilke, Vila Nova - Joinville - SC</p>	
<p>Objeto</p>	<p align="center">FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE</p>	
<p>Assunto</p>	<p align="center">PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE</p>	
<p>ENG. MECÂNICO AURELIO CARMELO BOGO</p>	<p align="center">PLANTA BAIXA</p>	
<p>CRG: 77847-BJ SC</p>	<p align="center">DETALHES EXECUTIVOS</p>	
	<p align="center">DETALHE ISOMÉTRICO</p>	
	<p>Arg. P.C.T.</p>	<p align="center">Indicada</p>
	<p>Arg. CAD.</p>	<p align="center">Arg. B.M.R. S&P.</p>
<p>Recebido por:</p>	<p>Assinatura CAD: DEIDIV</p>	<p>Assinatura P.C.T.:</p>
	<p>Data: Dezembro/2011</p>	<p align="right">G 01/01</p>