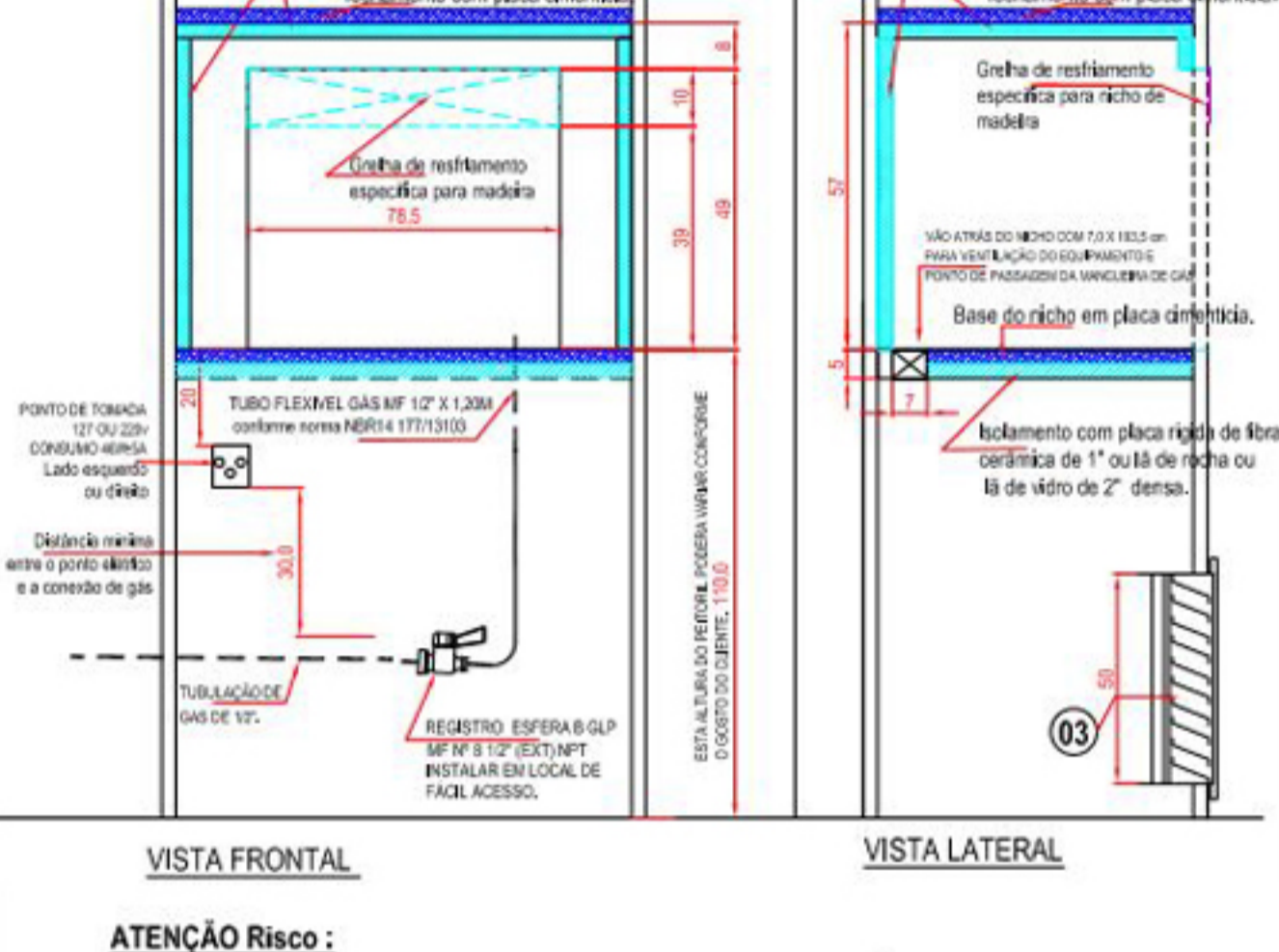


VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL

VISTA LATERAL

ATENÇÃO Risco :

Esse detalhe é para embutir o equipamento em nicho de madeira. É fundamental e obrigatório o isolamento interno com placa de fibra cerâmica de 1" ou lã de rocha ou fibra de vidro 2" densa que deverá ser fixada (colada) na área interna do nicho de madeira. As placas deverão ser aplicadas nas paredes laterais, na parte superior e fundos do nicho (2). Existe a necessidade de ventilação permanente na parte inferior (03) seja com vão aberto ou com veneziana conforme desenho folha 01/01 medida 40x50cm (0,2m²)..

O uso das placas cimenticia visa evitar empenamento por temperatura da madeira

Isolamento Para Nicho de Madeira : OBRIGATÓRIO:

ATENÇÃO: Não isolar a churrasqueira, isolar as paredes internas do nicho, o isolamento deverá estar afastado da churrasqueira.

NÃO ESTÁ INCLUÍDO:

- Placa rígida de fibra cerâmica de 1" ou, lã de rocha ou fibra de vidro 2" densa que deverá ser fixada (colada com silicone alta temperatura) na área interna do nicho de madeira. As placas deverão ser aplicadas nas paredes laterais, na parte superior, inferior e fundos do nicho.
- Utilizar placa cimenticia de 10mm em substituição da madeira na base e teto do nicho
- Grele de ventilação, item acessório não faz parte do equipamento, deverá ser adquirido separadamente. Peça exclusiva para nicho de madeira.

IMPORTANTE: Em todas as paredes o isolamento e na parte interna do nicho. Na base do nicho que deverá ser em placa cimenticia o isolamento deverá ser aplicado na parte de baixo da placa cimenticia, fora do nicho.

IMPORTANTE:

- As dimensões do nicho são justas, sendo tolerável uma variação de meio centímetro a mais de cada lado.
- O nicho deve estar rigorosamente no esquadro e nivelado.
- As cotas são internas ao revestimento de acabamento.

NÃO ACOMPANHA O PRODUTO:

A interligação entre o ponto de gás e o aparelho NÃO ESTÁ INCLUÍDA

- Tubo Flexível gásMF 1/2" X 1,20M conforme norma NBR14 177/13103.

- Registro esfera B MF Nº 8 1/2" (EXT) NPT .

- Acessórios EX. Tubulação de gás, elétrica, interruptores,etc.

OBS: Para a rede com uso de gás GLP a churrasqueira deverá ser ligada em baixa pressão com válvula de pressão de 5 kg.

Caso sua rede seja de gás tipo GN verificar com a companhia de gás a necessidade de instalação de um regulador de pressão para gás natural com capacidade nominal de 10 m³/h (d = 0,6).



EMPRESA: DOBIGNIES & CIA LTDA.
PRODUTO: CHURRASQUEIRA À GAS GOURMET

REF: NICOLO EM MADEIRA
MODELO 6 ESPETOS

DESENHO	ANDRÉA	DATA	13/03/13	ESG	S/ESG
PROJETO		DATA		UNIDADE	CM
APROVADO	JMVD	DATA	25/05/15	VISTO	