

Pass thru vertical | PTAII1-70

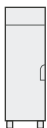
aquecido



CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

- Construído em aço inoxidável tipo 304
- Com cantoneiras para receber GN's 1/1
- Termostato eletromecânico
- Isolamento térmico
- Com 2 portas
- Pés reguláveis

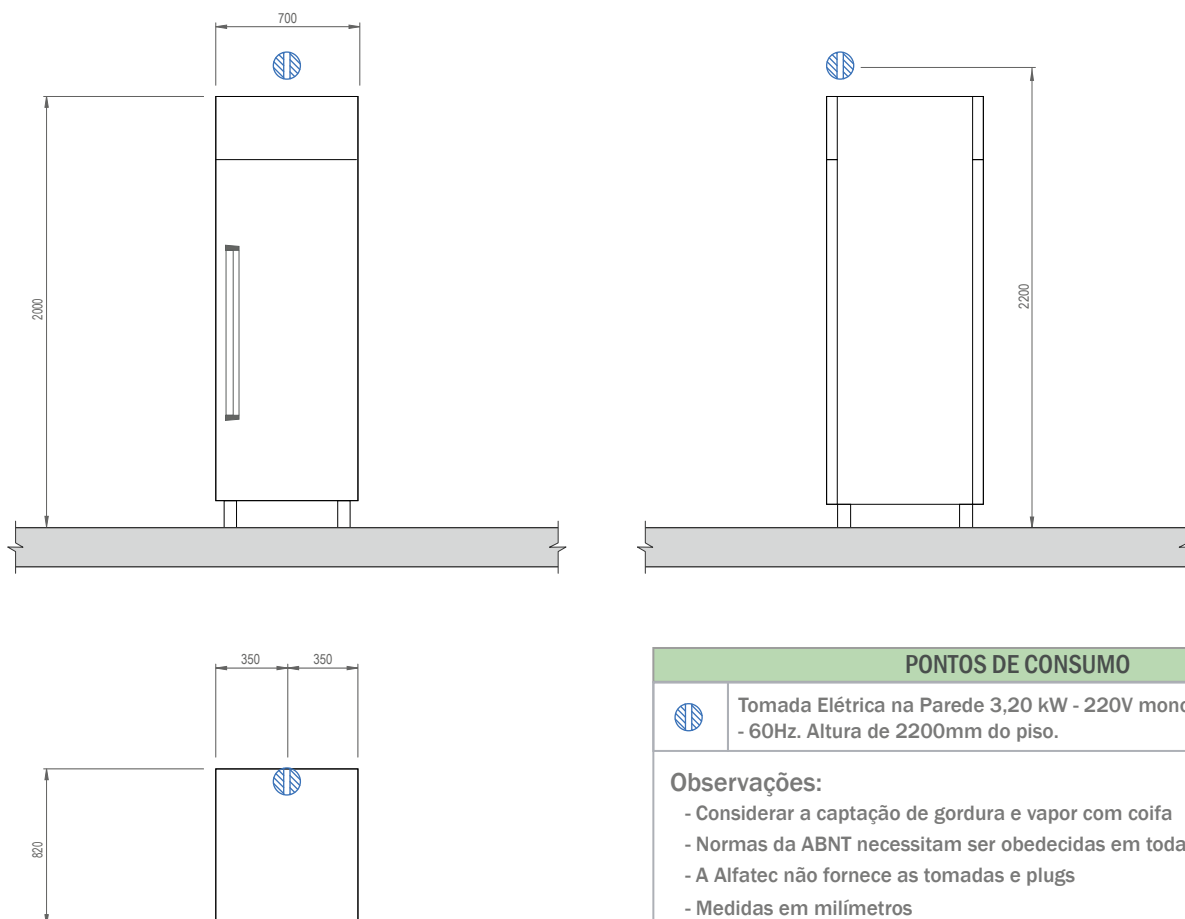
Dados técnicos

		PTAII1-70
Opções de material: Interior em alumínio naval		
Função	-	Pass thru
Portas	(un.)	2
Dimensões	(C x P x A mm)	700 x 820 x 2000
Gastronorm 1/1 - 65	(un.)	18
Temperatura de trabalho	(°C)	+75 °C
Potência de aquecimento	(kW)	3,2

Pass thru vertical | PTAII1-70

aquecido

Desenho de instalação



PONTOS DE CONSUMO



Tomada Elétrica na Parede 3,20 kW - 220V mono/bifásico + terra
- 60Hz. Altura de 2200mm do piso.

Observações:

- Considerar a captação de gordura e vapor com coifa
- Normas da ABNT necessitam ser obedecidas em toda a instalação
- A Alfatec não fornece as tomadas e plugs
- Medidas em milímetros

*AVISO - A Alfatec possui uma política de pesquisa e desenvolvimento contínua de seus produtos. Reservamo-nos o direito de alterar especificações e design do produto sem prévio aviso. Estas revisões nos dão direito ao comprador para as alterações correspondentes, melhoria, adições ou reposições previamente adquiridos.