

Refrigerador para bares | BC1-3B40



CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

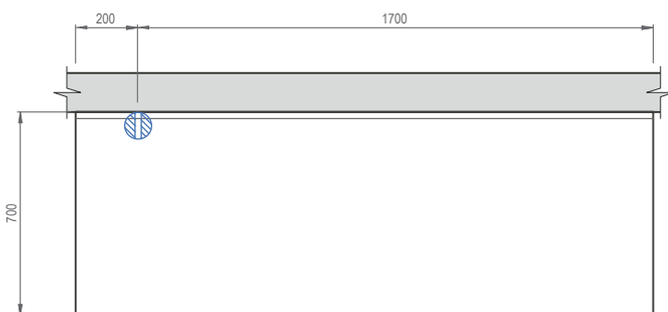
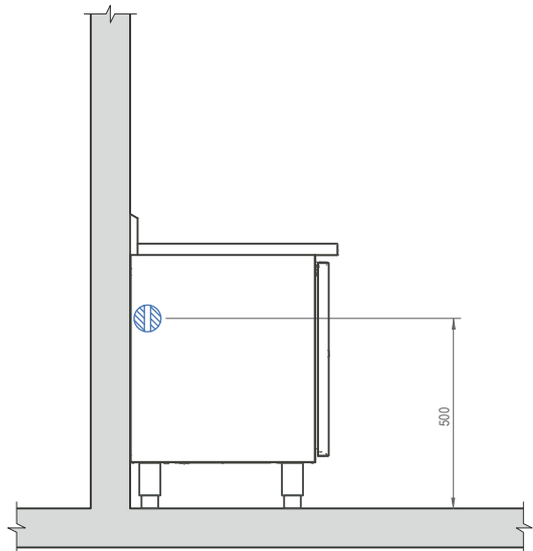
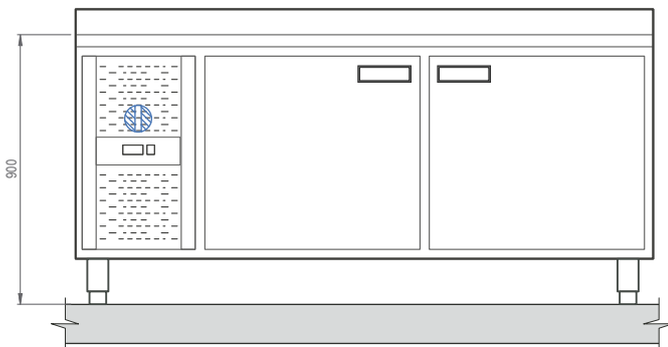
- Construído externamente aço inoxidável
- Internamente em aço inox ou alumínio liso
- Sistema de refrigeração por forçador de ar
- Termocontrolador digital
- Isolamento em poliuretano injetado
- Pés reguláveis

Dados técnicos

		BC1-3B40
Dimensões	(C x P x A mm)	1900 x 700 x 1000
Temperatura de trabalho	(°C)	0 a +2 °C
Barris de chope	(un.)	3
Potência frigorífica	Kcal/h)	440,00
Temp. de evaporação	(°C)	-10/+55°C
Tipo do gás refrigerante	-	R134A

Refrigerador para bares | BC1-3B40

Desenho de instalação



PONTOS DE CONSUMO

Tomada Elétrica na Parede 0,44 kW - 220V monofásico + terra - 60Hz. Altura de 500mm 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.