



RHC5-2P

Especificações

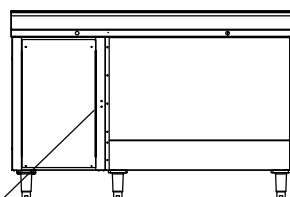
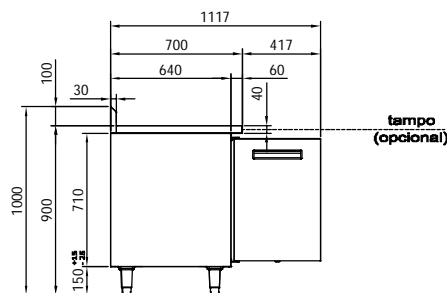
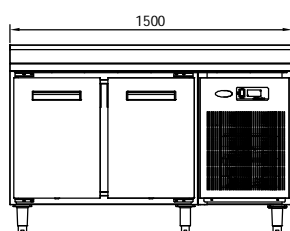
Construído em aço Inox AISI 304;
Corpo externo: Painel e laterais em aço Inox AISI 304 e teto, traseira e fundo em alumínio liso naval;
Corpo interno em alumínio liso naval (Opcional Inox - Verificar código);
Isolamento em poliuretano de alta densidade;
Portas em aço Inox AISI 304 equipadas com sistema de fechamento magnético e puxadores frontais embutidos;
Dobradiças em aço Inox AISI 304;
Trava Individual por porta para receber cadeado - mod. TVP - (opcional);
Cantoneiras removíveis com alturas ajustáveis para receber recipiente gastronorm 1/1 (gn's não inclusos);
Acessórios inclusos: 01 grade em aço carbono com pintura epóxi e 02 pares de trilhos (por porta);
Sistema de refrigeração especial através de ar forçado;
Unidade de refrigeração incorporada;
Cabine padrão lado direito (esquerdo opcional);
Degelo automático com o sistema frost-free;
Termocontrolador digital de temperatura;
Temperatura de trabalho refrigerador: +2°C a +6°C, Gás ecológico R-134a;
Temperatura de trabalho freezer: -18°C à -22°C, Gás ecológico R-404a;
Pés niveladores de altura em poliamida 6.6 (nylon);
"Conjunto de rodízios giratórios Ø5", sendo os rodízios frontais equipados com freio (opcional);
Tampo c/ reforços estruturais internos (opcional);
Tampo superior injetado em aço inoxidável (opcional);
Tampo superior em granito espessura de 20 mm (opcional).

Ficha Técnica

	Modelo	Dimensões (mm) A x B x C	Qtde. portas (unidades)	Capacidade (GN 1/1-65)	Volume Interno (litros)	Potência do compressor (HP)	Preço R\$	IPI %
Refrigerador	RHC5-1P	1000x700x860	01	05	133	1/4	xxx	0%
Freezer	FHC5-1P	1000x700x860	01	05	133	1/3+	xxx	0%
Refrigerador	RHC5-2P	1500x700x860	02	12	304	1/4	xxx	0%
Freezer	FHC5-2P	1500x700x860	02	12	304	1/3+	xxx	0%
Refrigerador	RHC5-3P	2000x700x860	03	18	475	1/4	xxx	0%
Freezer	FHC5-3P	2000x700x860	03	18	475	1/2	xxx	0%
Refrigerador	RHC5-4P	2500x700x860	04	24	646	1/3+	xxx	0%
Freezer	FHC5-4P	2500x700x860	04	24	646	1/2	xxx	0%

Alimentação elétrica: tensão 220V Monofásico, 60Hz

Obs.: Para equipamentos com diferentes configurações ver página 28.



CABO DE ALIMENTAÇÃO COM 1,8 METROS
+ PLUG 2P+T 10A