

Linha Semi-Industrial MTC

Versatilidade e Melhores Resultados



Mini-Túneis de Congelamento

Desenvolvidos em tamanho reduzidos proporcionando uma melhor disposição de espaço no local de trabalho

Modelos que podem acomodar 2 ou 3 carrinhos com capacidade para 20 assadeiras 600 x 400 mm em cada carrinho.

MGC - 2/65 Com uma porta e capacidade de 130Kg/ciclo de congelamento e/ou resfriamento.

MTC - 2/65 Com duas portas e capacidade de 130Kg/ciclo de congelamento e/ou resfriamento.

MTC - 3/65 Com duas portas e capacidade de 195Kg/ciclo de congelamento e/ou resfriamento.



Display digital para controle de informações e acesso de funções.



Rampa de acesso para introdução do carrinho.

Diferenciais da linha MTC

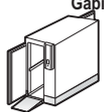
Unidade condensadora remota

- Trabalha em ambiente externo proporcionando menor consumo de energia.
- Maior rendimento e desempenho do motor e do processo de congelamento.
- Ambiente de produção limpo.
- Fácil higienização.
- Baixo ruído.
- Equipamento mais compacto para melhor aproveitamento do espaço produtivo.
- Permite melhor condições de manutenção, evitando o trabalho dentro do local de processamento dos alimentos.

Isolamento com 100mm de espessura

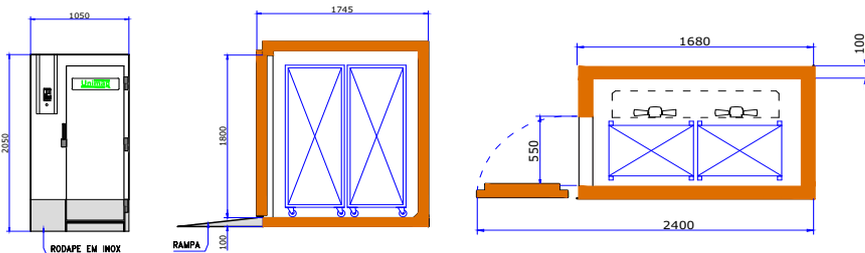
- Maior de capacidade de isolamento térmico.
- Menor consumo de energia (menos dispersão térmica).



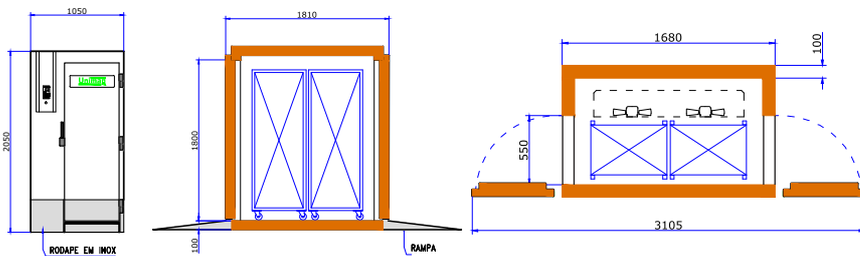
Modelo Série	Altura Externa (mm)	Largura Externa (mm)	Profundidade Externa (mm)	Profundidade Externa Portas Abertas (mm)	Peso (Kg)	Capacidade Congelamento	Capacidade Resfriamento (Kg)
Gabinete 1 porta  MGC - 2/65 17.002	2050	1050	1680	2400	380	130	130
Gabinete 2 portas  MTC - 2/65 17.002	2050	1050	1680	3105	380	130	130
Gabinete 2 portas  MTC - 3/65 17.003	2050	1200	1850	3400	400	195	195

Modelo Série	Altura montada em Rack (mm)	Altura de cada Unidade Condensadora (mm)	Largura (mm)	Profundidade (mm)	Peso de cada Unidade Condensadora (Kg)	Peso da duas Unidades Condensadora (KG)	Alimentação	Potência total Instalada (Kw)	Proteção (Amper)
Unidade Condensadora  MGC - 2/65 17.002	1450	710	1100	710	95	220	220v Trifásico 3 Ph - 60 Hz	12,2	2xDisju.32 (A)
							380v Trifásico 3 Ph - 60 Hz	12,2	2xDisju. 16 (A)
Unidade Condensadora  MTC - 2/65 17.002	1450	710	1100	710	95	220	220v Trifásico 3 Ph - 60 Hz	12,2	2xDisju.32 (A)
							380v Trifásico 3 Ph - 60 Hz	12,2	2xDisju.16 (A)
Unidade Condensadora  MTC - 3/65 17.003	1450	710	1100	710	95	220	220v Trifásico 3 Ph - 60 Hz	12,2	2xDisju.32 (A)
							380v Trifásico 3 Ph - 60 Hz	12,2	2xDisju.16 (A)

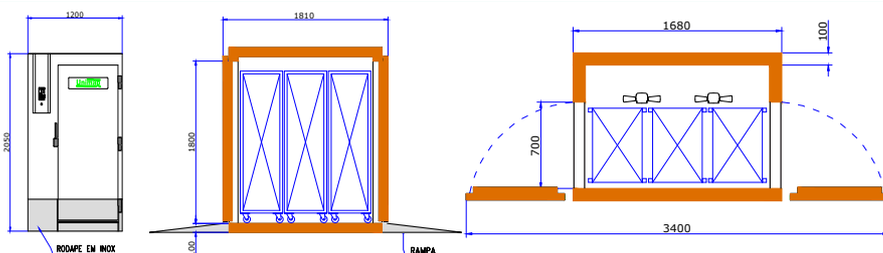
MGC - 2/65



MTC - 2/65



MTC - 3/65



comercial@detrix.com.br / 11 4543 7625

Características Técnicas

- Gabinetes contruídos com painéis modulares com injeção única de isolamento em poliuretano expandido com densidade de 40 Kg/m³.
- Revestimento externo em aço galvanizado pré-pintado na cor branca ou opcionalmente em aço inox AISI 304.
- Internamente revestido em aço inox AISI 304.
- Sua unidade frigorífica é formada por compressores hermético próprio para fluido refrigerante R404a, com baixo nível de ruído em seu funcionamento.
- Nos painéis elétricos são utilizados apenas componentes de marcas de qualidade com certificações internacionais.
- A capacidade dos mini túneis para 2 a 3 carrinhos para assadeiras de 400x600mm, **(não incluso)**.
- O evaporador é ventilado através de ar forçado, garantindo assim uma melhor distribuição na troca de calor no interior do gabinete com os alimentos.
- Degelo é feito através de Gás Quente ou Ar Forçado.