

UK6C AR COM PISO

Túneis de congelamento



CAPACIDADE

- UK6C AR COM PISO: 780 a 1200 kg/ciclo.

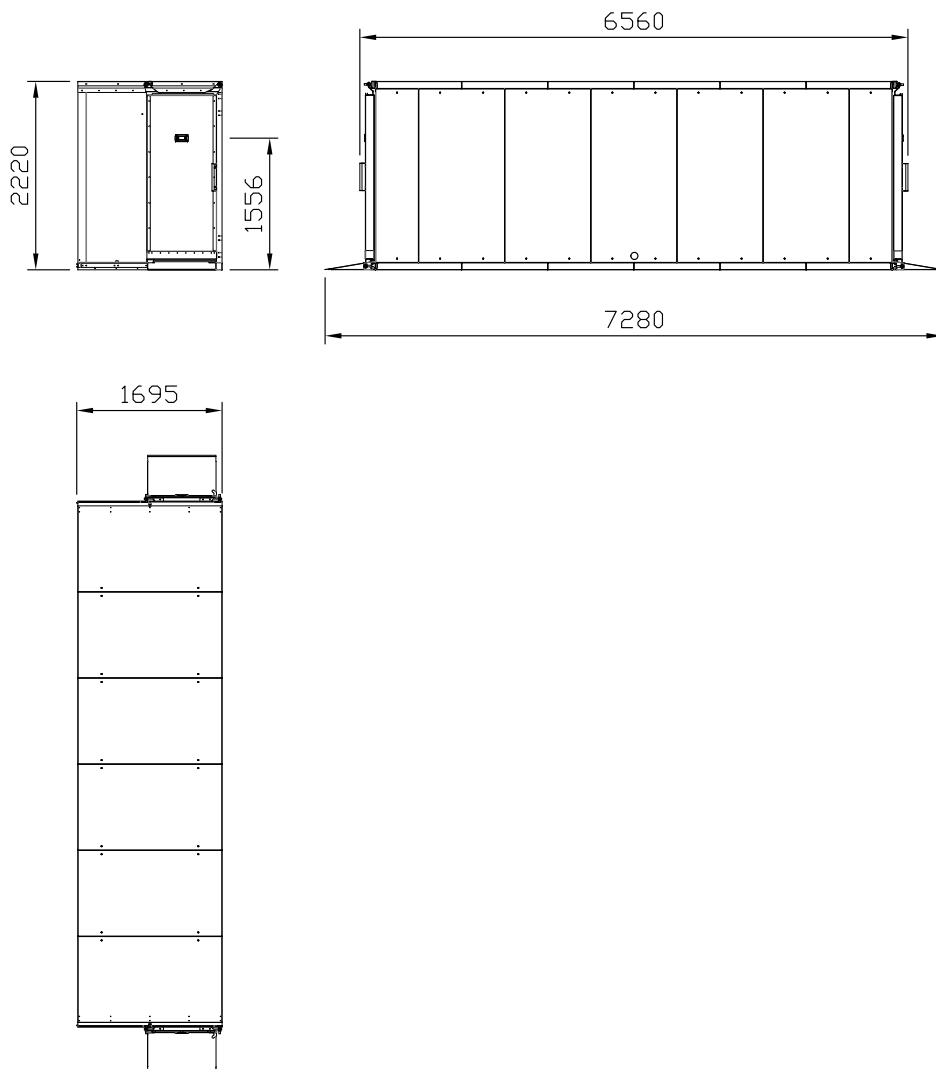
INDICAÇÃO

- Os ultracongeladores UK são adequados para qualquer processo de resfriamento ou congelamento rápido, sendo a forma correta de baixar a temperatura dos alimentos.

CARACTERÍSTICAS E FUNCIONALIDADES

- Ultracongelador para 6 carros, não inclusos;
- Equipado com duas sonda espeto em formato 'L' para monitoração da temperatura do núcleo do produto;
- Isolamento em poliuretano injetado com densidade 40 kg/m³ e espessura de 100 mm com retardante a chamas e agente expensor ecológico;
- Chapa interna em aço inoxidável 304 com acabamento externo em chapa zincada pré-pintada na cor branca;
- Gaxeta da porta em silicone com resistência interna que garante maior vida útil do gabinete;
- Porta de correr com dois trilhos e batente chumbado no chão;
- Grupo frigorífico à distância equipado com compressor semi-hermético de 60 hp;
- Degelo a gás quente com acionamento manual e automático e degelo a ar forçado com acionamento manual;
- Controlador digital que gerencia o funcionamento do compressor e dos ventiladores;
- Permite o controle dos ciclos por tempo ou por temperatura;
- Passagem automática para conservação (sem interação do operador);
- Sistema de resfriamento de gabinete inteligente para economia de energia;
- Equipamento conforme ABNT NR 10 e NR 12.

ESQUEMA DE INSTALAÇÃO



ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

O aterramento é obrigatório;
Certifique-se que as características elétricas da rede predial estão de acordo com as especificações técnicas do equipamento;
Recomendamos a utilização de um disjuntor exclusivo para o equipamento posicionado a 1,5 m de distância;
Para instalação elétrica, utilize cabo de acordo com a norma local vigente;
Em caso de dúvidas procure um técnico qualificado.

Modelo	Tensão (V)	Fases	Corrente (A)	Frequência (Hz)	Potência (kW)	Disjuntor (A)	Tomada
UK6C Ar com piso	220 380 440	3	271,7 165,48 137,08	60	58,03	400 250 250	--

INSTRUÇÕES GERAIS

Leia o manual de instruções antes de ligar o equipamento;
O equipamento deve ser instalado em local nivelado e arejado;
Para um melhor desempenho do equipamento a temperatura ambiente da unidade condensadora deve ser menor que 45 °C.

DIMENSÕES

Modelo	Capac.	Dimensões do produto				Produto com embalagem			
		Alt. (mm)	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Peso (kg)	Alt. (mm)	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Peso (kg)
UK6C Ar com piso	780 a 1200 kg/ciclo	2220	7280	1695	2350	--	--	--	--
Distância de Parede	Traseira		Lateral esquerda		Lateral direita				
	200 mm		200 mm		200 mm				