



**Especificações**

- Construído em aço inoxidável AISI 304, liga 18.8;
- Corpo externo em aço inoxidável;
- Corpo interno em alumínio liso naval (opcional: em aço inoxidável);
- Isolamento em poliuretano de alta densidade;
- Portas em aço inoxidável inteiriças, equipadas com sistema de fechamento magnético e puxadores laterais em poliamida 6.0 (nylon);
- Dobradiças em aço inoxidável;
- Cantoneiras para receber caixas (caixas não inclusas);
- Caixas plásticas perfurada medindo 555x360x245mm de altura ( 48 litros cada );
- Sistema de refrigeração especial através de ar forçado;
- Unidade de refrigeração incorporado;
- Bandeja coletora removível inferior para armazenamento de líquidos provenientes de degelo;
- Termocontrolador digital de temperatura;
- Temperatura de trabalho - resfriamento : +2°C a +6°C;
- Temperatura de trabalho - congelamento: -18°C à -22°C;
- Pés niveladores de altura em poliamida 6.6 (nylon).

**Ficha Técnica**

	Modelo	Dimensões (mm) A x B x C	Qtde portas (unidades)	Capacidade caixas (360x550x240)	Volume Interno (litros)	Potência do compressor (HP)	Preço (R\$)	IPi
Mini câmara p/ resfriados	MCVR-1900-2P	1900x760x2050	02	20	1575	1/2+	xxx	0%
Mini câmara p/ congelados	MCVC-1900-2P	1900x760x2050	02	20	1575	1 1/2	xxx	0%

**Alimentação elétrica: tensão 220V Monofásico, 60Hz**

**Obs.:**

**- Para equipamentos internamente em aço inoxidável, acrescentar "-I". Exemplo: MCVR-1900-I.**

