



RHGR-1150

**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;
- Gavetas perfuradas em aço inoxidável para resfriamento, dimensionadas para receber recipiente gastronorm gn 1 /1-65 (gns não inclusos) e equipadas com puxadores anatômicos;
- Sistema de refrigeração especial através de ar forçado;
- Unidade de refrigeração para instalação a distância (remoto);
- Cabine lado direito (standard) ou lado esquerdo (opcional);
- Bandeja coletora removível inferior para armazenamento de líquidos provenientes de degelo;
- Termostador digital de temperatura;
- Temperatura de trabalho: +2°C a +6°C;
- Pés niveladores de altura em poliamida 6.6 (nylon);
- Conjunto de rodízios giratórios Ø5", sendo os rodízios frontais equipados com freio (opcional);
- Tampo superior injetado em aço inoxidável (opcional);
- Tampo superior em granito espessura 20mm (opcional).

**Ficha Técnica**

Modelo	Dimensões (mm) A x B x C	Qtde. gavetas (unidades)	Capacidade (GN 1/1-100)	Volume Interno (litros)	Potência do compressor (HP)	Preço (R\$)	IPi
RHGR-1150	1150x700x860	04	04	363	1/4	xxx	0%
RHGR-1650	1650x700x860	06	06	561	1/4	xxx	0%
RHGR-2150	2150x700x860	08	08	759	1/3	xxx	0%
RHGR-2650	2650x700x860	10	10	955	1/2	xxx	0%

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

**Obs.:**

- Para equipamentos com cabine à esquerda, acrescentar no código "CE". Exemplo: RHGR-1150CE.
- Para equipamentos internamente em aço inoxidável, acrescentar "-I". Exemplo: RHGR-1150-I.

