

ARREFECEDORES DE GARRAFAS

CARATERÍSTICAS PRINCIPAIS

Arrefecedores de garrafas marca MAGNUS, disponíveis modelos com acabamento externo em Skinplate e interior em chapa galvanizada ou modelos com acabamento externo e interno em aço inox.

Em todos os modelos as portas são em aço inox e deslizantes, termóstato analógico, evaporador estático e unidade de condensação ventilada arrefecida a ar.

Pés reguláveis em altura para modelos inox.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	GGRB-100	GMRB-150	GMRB-200	GMRB-250
Dimensões (CLA) - mm	1017x545x840	1482x618x951	1948x618x951	2413x618x951
Temperatura - °C	+2/+6	+2/+6	+2/+6	+2/+6
Nº de portas deslizantes	2	3	4	5
Acabamento exterior/ interior	skinplate/galvaniz.	inox/inox	inox/inox	inox/inox
Capacidade - lts.	172	297	427	556
Potência - Watt	150	207	350	350
Alimentação - Volt	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz	230V/1N/50Hz
Peso líquido - Kg	42	80	98	110

