

GAPX

150 A AI



Revestimento interno em
Aço Inox 430



Contenção de gelo
em vidro



Laterais injetadas, com
pacote de vidro duplo
low-E



Vidro frontal low-E
aquecido

Conservação e exposição de peixes e frutos do mar (não congelados)

Temperatura: -2° a +7°C

Refrigeração: Estática com evaporador aletado na parte superior e serpentina na base

Controle de temperatura: Controlador Eletrônico

Degelo: Manual

Iluminação: LEDs (interna), com interruptor

Contenção em vidro para gelo

Vidro frontal duplo, temperado, baixo emissivo com aquecimento

Laterais em aço injetado com pacote de vidro duplo temperado baixo emissivo, parte externa e interna Aço Inox

Revestimento: Interno em Aço Inox 304 e externo em Aço Inox 430

Vidros sujeitos a condensação da umidade do ar

Bandejas não acompanham o produto

Capacidade aproximada de gelo em escama:

GAPX-150: 60kg; GAPX-200: 80kg; GAPX-300: 120kg

GAPX-150 A AI	
Modelo 220V	81130.XX.2
Frente (mm)	1500
Profundidade (mm)	965
Altura (mm)	1462
Peso líquido (kg)	151
Volume bruto (l)	755
Bandejas 629x240x29mm	5
Tensão (V)	220
Frequência (Hz)	50* ou 60
Consumo kWh/dia	8,8
Classe	4

* Produto disponível somente para exportação.

Equipamento(s) certificado(s) conforme Portaria Inmetro nº 148/2022.

Produto destinado para uso comercial.