

Simplify line

Modelo · Model

APA 600 PO

Ref.

800142_1000



EAN

5601359210000

HSCODE

84185019

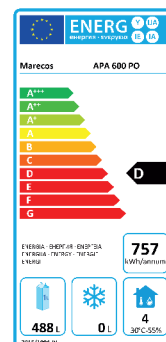
W **750**
D **750**
H **1880**



488

91

+1/+8



Descrição

Equipamento ótimo para reserva, permitindo a aplicação direta de containers GN 2/1.

Os 60mm de isolamento com frio ventilado e descongelação automática, controlados por um termostato digital, são garantia de uniformidade de temperatura no interior.

Dotado de fechadura de série, exterior em aço inox, interior em plástico termoformado, 4 prateleiras amovíveis GN2/1 em aço plastificado, porta reversível com fecho automático e 4 deslizadores com 2 pés niveladores.

Title Pres.

Excellent equipment to be used as reserve, allows direct application of GN 2/1 containers.

The 60mm insulation with ventilated cold and automatic defrost, controlled by a digital thermostat, guarantees the interior temperature uniformity.

Equipped with lock, exterior in stainless steel and interior in thermoformed plastic, 4 removable GN 2/1 shelves in plasticized steel, reversible door with self-closing and 4 rollers with 2 levellers.

Simplify
line

Modelo · Model

Ref.

APA 600 PO

800142_1000

Características Técnicas *Technical Features*

Largura interior	<i>Internal width</i>	622 mm	
Profundidade interior	<i>Internal depth</i>	545 mm	
Altura interior	<i>Internal height</i>	1603 mm	
Isolamento	<i>Insulation</i>	60 mm	
Tipo de isolamento	<i>Insulation type</i>	Poliuretano de alta densidade com base de água 42Kg/m ³ <i>High density water base polyurethane 42Kg/m³</i>	
Volume bruto	<i>Gross volume</i>	567 Lts	
Volume líquido	<i>Net volume</i>	488 Lts	
Capacidade garrafas	<i>Bottle capacity</i>	—	
Peso líquido	<i>Net weight</i>	91 Kg	
Peso com embalagem	<i>Weight with packaging</i>	98 Kg	
Material interior	<i>Interior material</i>	Poliestireno de Alta Densidade Branco <i>White High Density Polystyrene</i>	
Material exterior	<i>Exterior material</i>	Aço Inox AISI 441 <i>Stainless Steel AISI 441</i>	
Material traseiro	<i>Back material</i>	Poliestireno de alta densidade <i>High density polystyrene</i>	
Prateleiras	<i>Shelves</i>	4xGN 2/1 (650x530) em Aço Plastificado <i>4xGN 2/1 (650x530) in Plasticized Steel</i>	
Tipo de rodas / Pés	<i>Wheel type / Feet</i>	4 Deslizadores + 2 Niveladores <i>4 Rollers + 2 Levelers</i>	
Porta	<i>Door</i>	<input checked="" type="radio"/> Opaca · <i>Solid</i>	<input type="radio"/> Vidro · <i>Glass</i>
Porta reversível	<i>Reversible door</i>	<input checked="" type="radio"/> SIM · <i>YES</i>	<input type="radio"/> NÃO · <i>NO</i>
Fechadura	<i>Lock</i>	<input checked="" type="radio"/> SIM · <i>YES</i>	<input type="radio"/> NÃO · <i>NO</i>
Descongelação	<i>Defrost</i>	<input checked="" type="radio"/> Automática · <i>Automatic</i>	<input type="radio"/> Manual · <i>Manual</i>
Condensador	<i>Condenser</i>	<input type="radio"/> Ventilado · <i>Ventilated</i>	<input checked="" type="radio"/> Estático · <i>Static</i>
Evaporador	<i>Evaporator</i>	<input checked="" type="radio"/> Ventilado · <i>Ventilated</i>	<input type="radio"/> Estático · <i>Static</i>
Iluminação	<i>Lighting</i>	<input type="radio"/> SIM · <i>YES</i>	<input checked="" type="radio"/> NÃO · <i>NO</i>
Potência	<i>Power</i>	230 W	
Potência Frigorífica	<i>Cooling Capacity</i>	337 W	
Tensão Freq.	<i>Tension Freq.</i>	230V/50 Hz	
Comprimento cabo de alimentação	<i>Power suply lenght</i>	2,5 m	
Classe climática	<i>Climate class</i>	4 (30°C/55%)	
Classe temperatura	<i>Temperature class</i>	M1	
Consumo	<i>Consumption</i>	757 Kwh/ano <i>757 Kwh/year</i>	
Classe energética	<i>Energy class</i>	D	
Termostato	<i>Controller</i>	Digital	
Gás	<i>Gas</i>	R600a	
Carga de gás	<i>Gas load</i>	70 g	
Nível Ruído	<i>Noise Level</i>	< 70 dBa	

Características técnicas e de construção sujeitas a variações sem aviso prévio.
Technical and construction features are subject to change without notice.



Simplify line

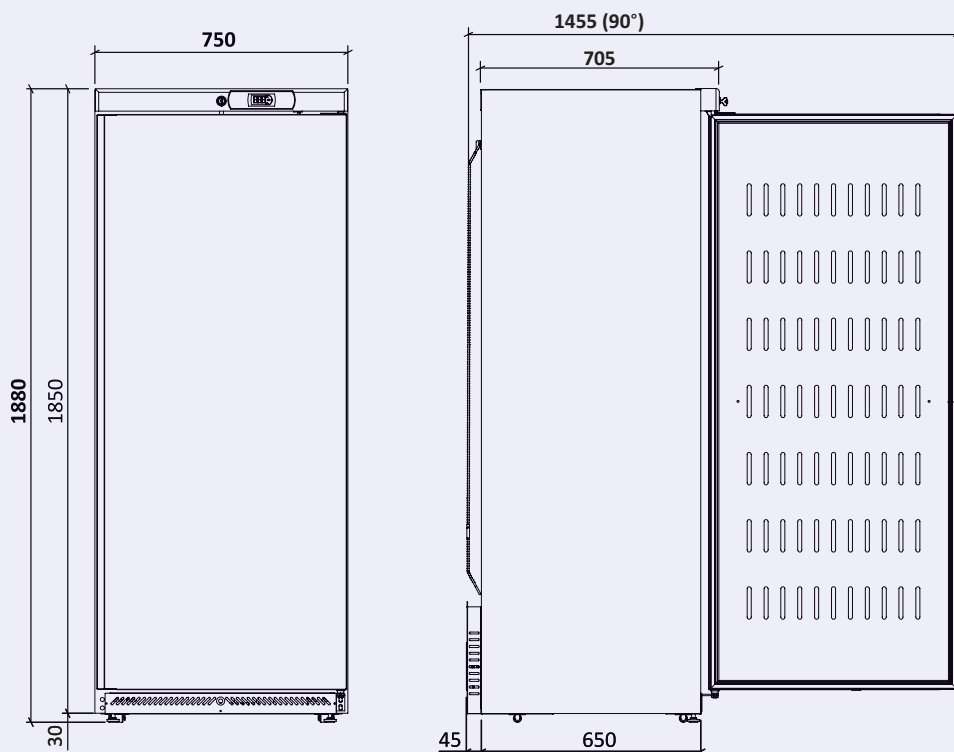
Modelo · Model

Ref.

APA 600 PO

800142_1000

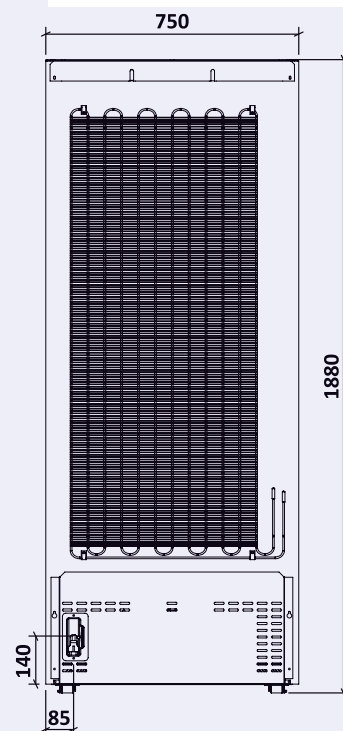
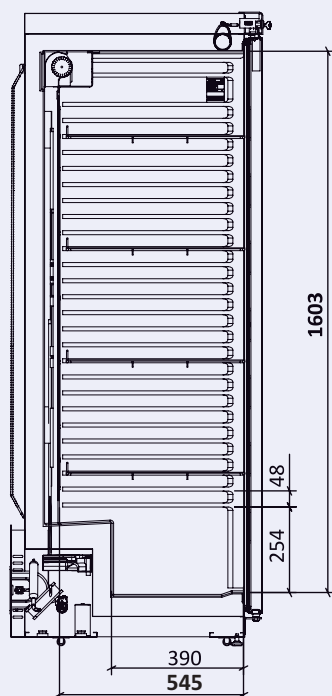
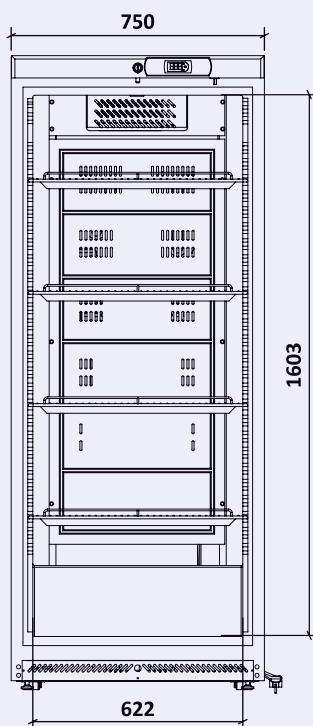
Desenho Técnico · Technical Drawing



Dimensões embalagem (mm)
Package dimensions (mm)

Capacidade de Carga (unid)
Load Capacity (unit)

TIR	20"	40"
51	21	45



Cabo Alimentação
Power Supply

Características técnicas e de construção sujeitas a variações sem aviso prévio.
Technical and construction features are subject to change without notice.