

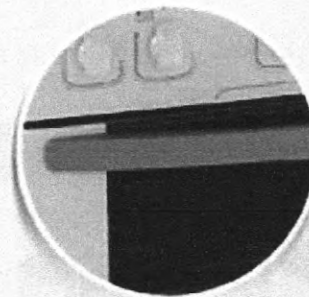
- **2 queimadores família**  
Mais rapidez e facilidade ao limpar.
- **Tampa de vidro temperado**  
Resistência e visibilidade.
- **Botões removíveis**  
Facilita a limpeza do produto.



**Forno autolimpante**  
 Faz autolimpeza enquanto está em uso.



**Acendimento automático total**  
 Mais economia e praticidade.



**Puxador de aço**  
 Super-reforçado para mais segurança.

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

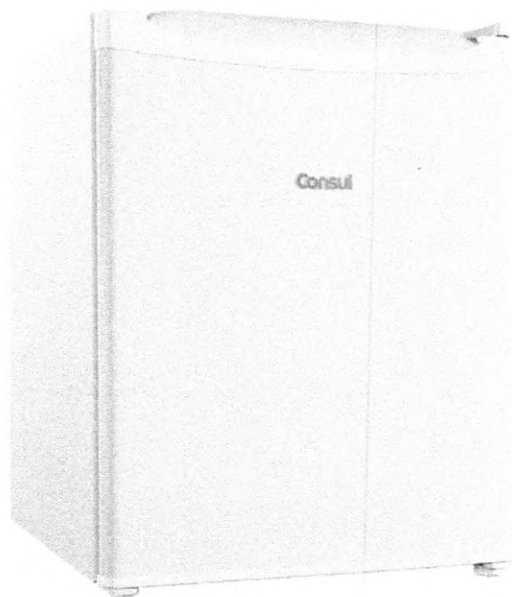
Cod. Produto	Descrição	EAN	Dimensões sem Embalagem A x L x C (mm)	Peso Líquido (kg)	Dimensões com Embalagem A x L x C (mm)	Peso Bruto (kg)	Volume Forno (L)	Tensão (V)	Pressão do Gás (kPa)	Potência (kW)	Potência Elétrica (W)	Tipo de Gás	Classif. Mesa / Forno
0104001348	<b>FOGÃO CARIBE 4046 BRANCO</b>	7899081730738	870 x 507 x 598	20,5	860 x 525 x 615	23,3	56	127-220V	2,8	9,6	2	GLP	A/A
0104001356	<b>FOGÃO CARIBE 6046 BRANCO</b>	7899081730813	870 x 767 x 598	27,7	860 x 785 x 615	31,7	95	127-220V	2,8	13,4	2	GLP	A/A

Municipal de Transp. 783  
 Mem 03  
 L07002

# Frigobar 80 litros

CRC08

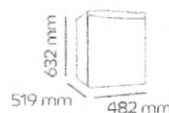
Moderno e prático, combina com qualquer ambiente. É ideal para quartos e escritórios. Pequeno por fora e grande por dentro, permite armazenar garrafas de 2,5 litros na porta.



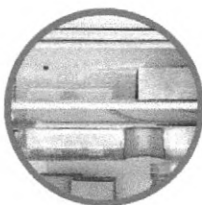
Cor disponível:



Branco  
CRC08



Especificação técnica	Medidas (A x L x P - mm)	632 x 482 x 519
	Peso sem embalagem (kg)	24
	Capacidade líquida da geladeira (L)	68
	Capacidade líquida do congelador (L)	8
	Voltagem (V) / consumo (kWh/mês)	127/220 = 17,5
	Classificação energética	A
	Sistema de degelo	Manual

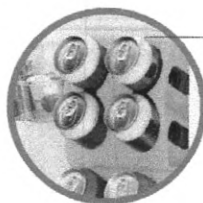


### Bandeja de degelo aproveitável

Maior otimização do espaço. Gavetinha para degelo que pode ser utilizada como compartimento Extrafrío.

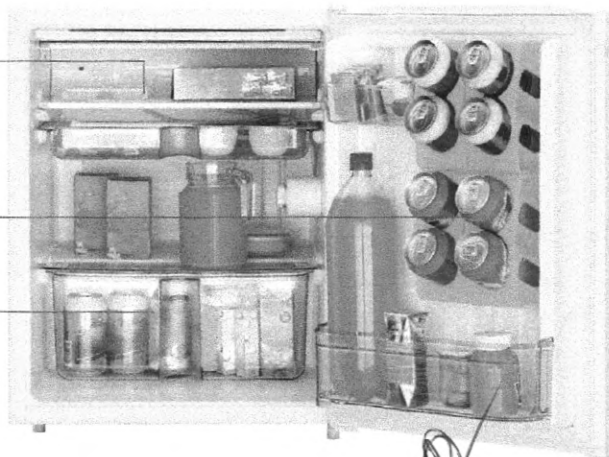
### Prateleiras e porta-latas modulares

Podem ser encaixadas onde você quiser. Mais espaço para organizar as suas latinhas.



### Gaveta de plástico com tampa aproveitável

Melhor aproveitamento e organização do espaço interno.



### OUTROS DIFERENCIAIS

Porta reversível

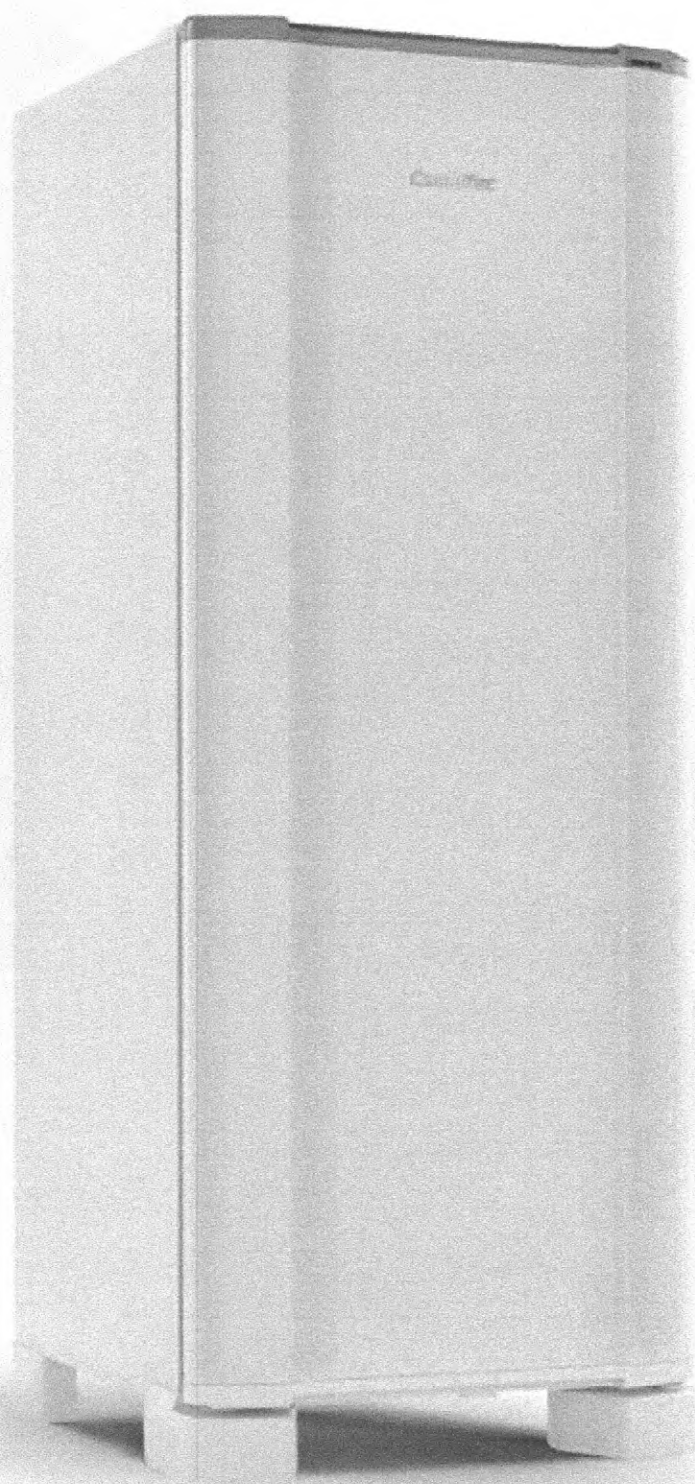
Descritivo dos diferenciais no fim da categoria, em Glossário, na página 49.

170m 04  
L07002



REFRIGERADOR

# ROC 31

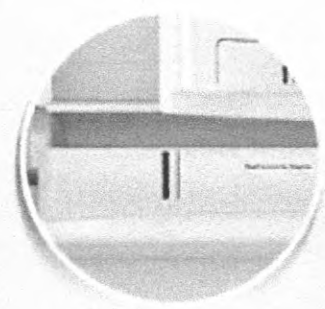


DISPONÍVEL  
NA COR



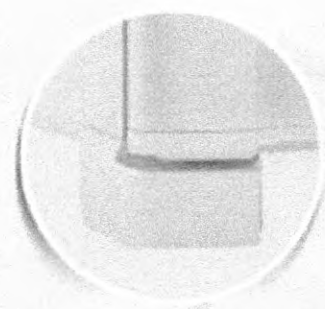
Branco

- **245L de capacidade total**  
 Boa distribuição interna e espaço de 27L no congelador -6°C®.
- **Puxador ergonômico**  
 Produto mais atraente e de fácil manuseio.
- **Gaveta de legumes e prateleiras na porta em PS cristal fumê**  
 Beleza e design aliados a praticidade de limpeza.
- **Porta-latas**  
 Organização para otimizar o aproveitamento interno do refrigerador.
- **Iluminação na lateral do refrigerador**  
 Boa visibilidade interna.
- **Gaxeta Push in**  
 Não há necessidade da troca da porta.
- **Classificação A em eficiência energética**  
 Mais economia no consumo de energia.



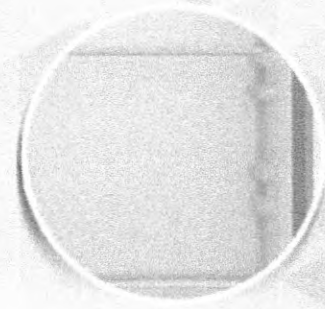
**Gaveta branca de resfriamento rápido**

Ideal para resfriar bebidas e alimentos rapidamente.



**Pés elevados com niveladores**

Mais facilidade na limpeza.



**Prateleiras internas**

Removíveis e reguláveis.

*Alma*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

Cod. Produto	Descrição	EAN	Dimensões sem Embalagem A x L x C (mm)	Peso Líquido (kg)	Dimensões com Embalagem A x L x C (mm)	Peso Bruto (kg)	Tensão (V)	Potência Elétrica (W)	Gás	Classif.	Consumo de energia (kWh)	Espaço Congel. (L)	Espaço Refrig. (L)	Vol. Total (L)
0110000344	REFRIGERADOR ROC31 BRANCO 127V	7899081731360	1474 x 560 x 650	38,40	1494 x 606 x 695	39,40	127	91	R134a	A	23,9	27	218	245
0110000340	REFRIGERADOR ROC31 BRANCO 220V	7899081731322	1474 x 560 x 650	38,40	1494 x 606 x 695	39,40	220	91	R134a	A	23,9	27	218	245

*[Handwritten signature]*

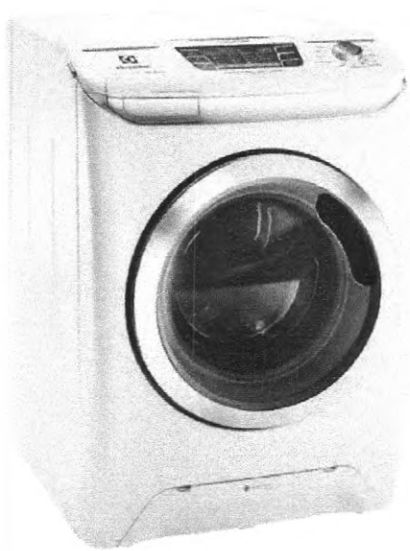
178m 05  
L07002

# LS111

Lavadora e Secadora de roupas, Intuite



**Exclusivo painel inclinado garante mais conforto na programação.** Ideal para grandes famílias, lava e seca uma enorme quantidade de roupas. São 11 programas de lavagem especialmente desenvolvidos para lavar adequadamente todos os tipos de roupas e sujeiras.



Lava & Seca



**Função 2 em 1**  
Lava e seca suas roupas em um único produto. Economiza tempo, espaço e traz muita modernidade. Lava com tranquilidade edredom de casal.



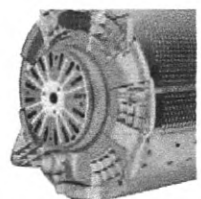
**Função Abrir Porta**  
Permite que você abra a porta a qualquer momento para adicionar peças de roupas esquecidas



**Programa Preferido**  
Você escolhe e a lavadora memoriza a programação desejada. Basta um toque para realizar a lavagem e secagem programadas por você.



**Indicador de etapas**  
Indica a etapa da lavagem e/ou secagem e o tempo restante para o término de ciclo



**Motor Direct Drive de alta tecnologia com 1400 rpm**  
Não utiliza correia nem polia. É ultrasilencioso. 10 anos de garantia no motor.



**Exclusivo painel inclinado**  
Muito mais conforto e ergonomia na sua programação.

*Alina*

- 11** 11 programas de lavagem Programação completa especialmente desenvolvida para lavar todos os tipos de roupas e sujeiras
- ANTI ALÉRGICO** Programa Anti-Alérgico Programa com 4 enxágues sem amaciante ideal para aqueles que possuem sensibilidade aos produtos de limpeza.
- Secagem por condensação** Condensa o ar que retém a umidade das roupas e elimina água residual, otimizando a eficiência de calor.

- Cesto Star Drum: aumenta a performance de lavagem sem desgastar as roupas
- Segurança total com bloqueio do painel e trava da porta.
- Porta com abertura 180°
- 4 opções de enxágue
- 4 opções de temperatura
- 4 opções de centrifugação
- 4 opções de secagem
- Função Adiar Início
- Pré-lavagem

Tabela Técnica	LS111
Capacidade de lavagem (kg)	10,5
Capacidade de secagem (kg)	7
Número de programas	11
Frequência (Hz)	60
Peso bruto (kg)	88
Peso líquido (kg)	82
Cor disponível	Branca
Temperatura da água 127V (máx.)	60°C
Temperatura da água 220V (máx.)	95°C
Eficiência energética	A
Consumo de água espec. (L/ciclo/kg)	12
Consumo de energia - Água fria (kWh/ciclo)	0,37 (127V/220V)
Consumo de energia - Água quente (kWh/ciclo)	2,3 (127V) 3,6 (220V)
Eficiência de lavagem - Água fria	0,90 (127V/220V)
Eficiência de lavagem - Água quente	0,98 (127V) e 1,2 (220V)
Eficiência de centrifugação	A
A x L x P	976 x 630 x 792

(http://www.emondial.com.br/)



Digite aqui o que você procura ...

HOME / PORTÁTEIS (HTTP://WWW.EMONDIAL.COM.BR/PRODUTO\_DEPARTAMENTO/PORTATEIS) / LIQUIDIFICADOR VITAMAXIS FILTRO 500W



# Liquidificador Vitamaxis Filtro

L-43 - Liquidificador Vitamaxis Filtro 500W

- Copo em San Cristal super resistente
- Função Clean
- Tampa com duplo clique que permite a abertura para servir
- 550W de potência

## CARACTERÍSTICAS

## ESPECIFICAÇÕES

## MANUAL

Copo em San Cristal super resistente  
 Função Clean  
 Tampa com duplo clique que permite a abertura para servir  
 550W de potência  
 Filtro: acessório que dispensa coar o suco ou vitamina  
 Guarda-fio com encaixe para plugue  
 Faca em aço Inox integrada ao copo  
 4 velocidades + pulsar

*Alina*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

Para Consumidores Para Empresas



### LG MS3052R(A)

Micro-ondas LG. Menos tempo com a limpeza, mais tempo pra você.

#### Principais Características

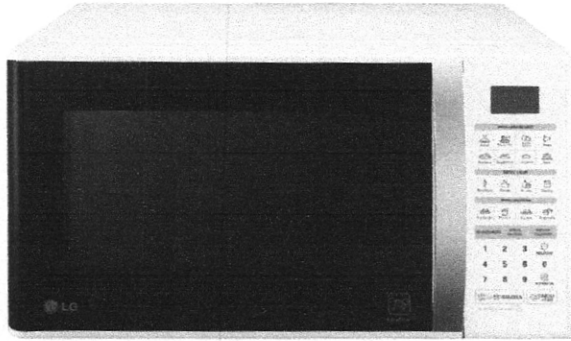
Limpeza fácil: EasyClean™

Eco On: Economia de energia

Mais receitas pré-programadas: 16 opções deliciosas

I Wave: Cozimento e descongelamento mais uniforme

ONDE COMPRAR



*Handwritten signature*

Características

Especificações Técnicas

Comentários

Suporte

Adicionar para Comparação

AÇÃO

*Handwritten marks and signatures*

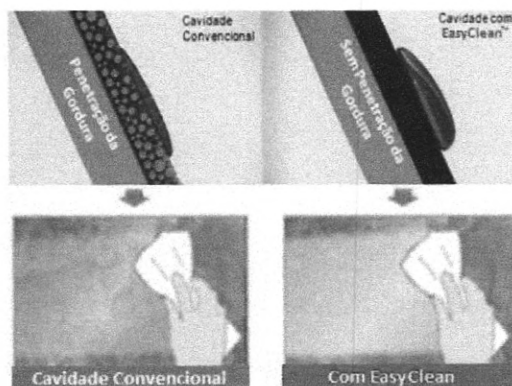
*Handwritten signature*



EasyClean™ e Limpeza Pirolítica

# A limpeza nunca foi tão fácil

O EasyClean™ é um revestimento especial da cavidade que evita a penetração da gordura e respingos de comida, proporcionando uma limpeza mais rápida e com menos esforço.



# ASSISTA O VÍDEO - Tecnologia EasyClean



# Assista o vídeo - Função Eco On

# Eficiência energética "A" e Eco On

A função ECO ON permite economizar







até 52% de energia no modo repouso (stand by) desligando a iluminação do visor e da cavidade ao pressionar o botão ECO ON ou após 5 minutos com o desligamento automático. Além disso, possui classificação "A" em eficiência energética, garantindo um consumo ainda menor.



*Almeida*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



# MAIS RECEITAS PRÉ-PROGRAMADAS: 16 OPÇÕES DELICIOSAS!

Mais opções de cozimento com micro-ondas LG, elaboradas para atender à todos os gostos e garantir mais praticidade no seu dia a dia: Menu Brasileiro (8), Menu Light (3) e Menu Infantil (4).



*Handwritten mark*

## Cozimento e descongelamento o mais uniforme: I Wave

A tecnologia I Wave foi desenvolvida para diminuir a diferença de temperatura entre o centro e as bordas dos alimentos, ou do topo no caso dos

## Assista o vídeo - I Wave

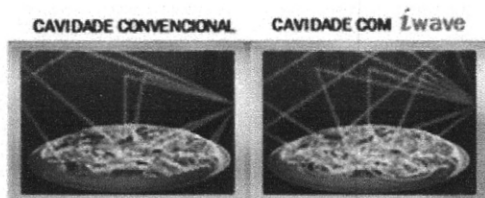


*Handwritten signature and arrow pointing to the video icon.*

*Handwritten signature and mark.*



líquidos, para que você possa cozinhar ou descongelar seus pratos com mais uniformidade. Isso é possível graças à cavidade que foi projetada para refletir as micro-ondas de forma mais eficaz e distribuí-las em mais pontos do prato.



# MAIS SEGURANÇA COM TRAVA PARA CRIANÇAS

Mais proteção pra você e sua família, pois evita o uso do forno por crianças ou pessoas não autorizadas.



*Aluno*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*



# 4 PROGRAMAS DE DESCONGELAM ENTO



Permitem um descongelamento uniforme dos alimentos em 4 opções: carne, feijão, frango e peixe. Tudo para facilitar sua vida na cozinha.

## Função Manter Aquecido

A função Manter Aquecido mantém a comida aquecida depois do preparo.

*Alma*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*

*[Handwritten mark]*



Fechar

## CARACTERÍSTICAS

**Acabamento**

Branco com puxador na porta

**Capacidade total**

30L

**Capacidade útil**

17L

## POTÊNCIA

**Micro-ondas**

800 W

## EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

**Eficiência Energética (%)**

127 V: 54,9 / 220 V: 55,3

**Classificação**

127 V e 220 V: A

**Modo Espera (standby) kWh/dia**

127 V: 0,01 / 220 V: 0,01

## FUNÇÕES

**Manter Aquecido**

Sim

**Menu Minha Receita**

Sim

**Cozimento Automático**

16 programas

**Descongelar**

4 programas

## MENUS

**Menu Brasileiro**

8 programas

**Menu Light**

4 programas

**Menu Infantil**

4 programas

## RECEITAS

**Arroz**

Sim

**Batata assada**

Sim

**Brigadeiro**

Sim

**Hambúrguer**

Sim

Aluno



**Macarrão**

Sim

**Pipoca**

Sim

**Pizza**

Sim

**Pudim de leite**

Sim

**Vegetais**

Sim

**Linguiça**

Sim

**Frutas**

Sim

**Biscoitos**

Sim

**Salgadinhos**

Sim

**Sopas**

Sim

**Milanesa**

Sim

**Bolo**

Sim

**DIMENSÕES**

**Dimensões da Embalagem**

557 mm(larg) x 310 mm(alt) x 481 mm(prof)

**Dimensões do Produto**

505mm(larg) x 291mm(alt) x 440mm(prof)

**Dimensão Interna**

358mm(larg) x 226mm(alt) x 364mm(prof)

**Peso Bruto**

14,50 kg

**Peso Líquido**

12,48 kg

*Alma*

**CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS**

**Display**

Vertical direita

**Prato Giratório**

Sim

**Cor do Visor**

Verde

**Visor**

Sim

**Relógio**

Sim

**Cor da cavidade**

Cinza

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

[\(http://www.emondial.com.br/\)](http://www.emondial.com.br/)

17em 08

L07e02

Digite aqui o que você procura ...

HOME / PORTÁTEIS ([HTTP://WWW.EMONDIAL.COM.BR/PRODUTO\\_DEPARTAMENTO/PORTATEIS](http://www.emondial.com.br/PRODUTO_DEPARTAMENTO/PORTATEIS)) / GRILL E SANDUICHEIRA INOX PREMIUM

## Grill e Sanduicheira Inox Premium

S-07 - Grill e Sanduicheira Inox Premium

- 800W de potência
- Prepara sanduíches e grelhados
- Guarda-fio
- Fechamento interno da articulação

### CARACTERÍSTICAS

800W de potência  
 Prepara sanduíches e grelhados  
 Guarda-fio  
 Fechamento interno da articulação  
 Chapas antiaderentes  
 Acabamento em aço inox  
 Lâmpadas-Piloto

### ESPECIFICAÇÕES

### MANUAL

Handwritten signature or mark.

Handwritten mark.

Handwritten signature or mark.

Handwritten mark.

Handwritten mark.

Handwritten signature or mark.

Secretaria Municipal de Saúde  
707/2012  
2

VENTILADOR  
DE COLUNA

# BIVOLT

VENTISOL

## GRADE EM AÇO

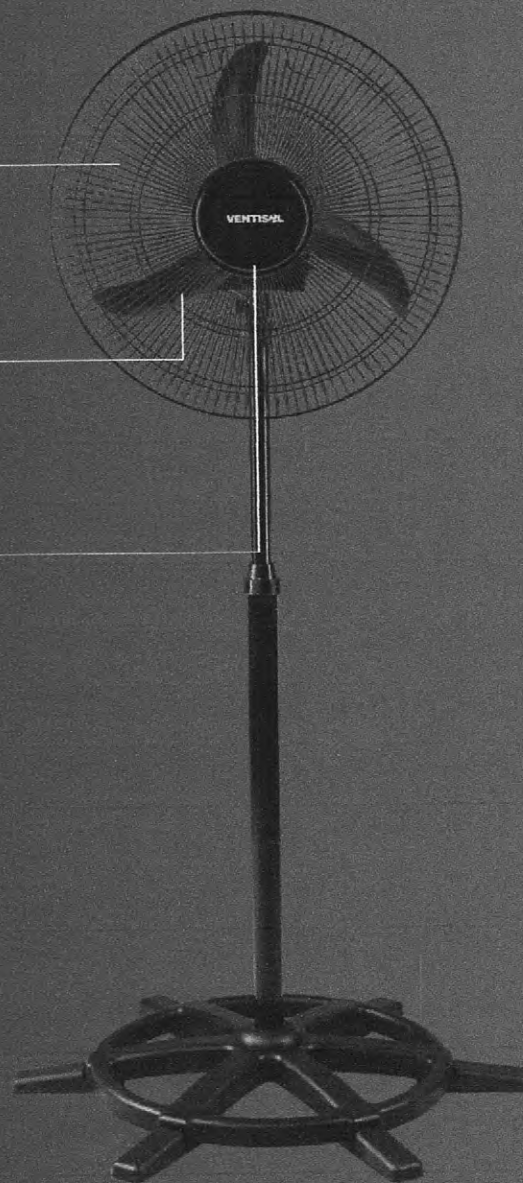
Mais segurança e durabilidade

## HÉLICE PLÁSTICO

Fortes, leves e aumentam a vida útil do motor

## MOTOR 200W

Motor potente de alta velocidade





## BENEFÍCIOS ...

### • GRADE EM AÇO

Mais segurança e durabilidade.

### • MOTOR 200W

Motor potente de alta velocidade.

### • HÉLICE PLÁSTICO

Fortes, leves e aumentam a vida útil do motor.

### • ALTURA REGULÁVEL

Pode ser ajustado manualmente para até 170cm /175cm.

### • OSCILAÇÃO HORIZONTAL

Proporciona um fluxo de ar mais distribuído por todo o ambiente.

### • CONTROLE DE VELOCIDADE

Controle deslizante de velocidade no capacete do ventilador.

### • BIVOLT SELETIVO

Selecionar na chave seletora a tensão, 127V ou 220V.

## MEDIDAS ...



## CERTIFICAÇÃO ...

Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE COLUNA
Fabricante	Midea	Modelo/Tensão
Modelo/Tensão	533 / 127V e 220V	Tipos de Controle
Mais eficiente	A	Mais eficiente
Menos eficiente	D	Menos eficiente
Consumo de Energia (kWh/mês)	3,68	Consumo de Energia (kWh/mês)
Eficiência Energética (kWh/Wh)	0,863	Eficiência Energética (kWh/Wh)
Vazão (m³/h)	1,63	Vazão (m³/h)
Diâmetro da Hélice (cm)	44,8	Diâmetro da Hélice (cm)
Diâmetro da Grade (cm)	52,8	Diâmetro da Grade (cm)

Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE COLUNA
Fabricante	Midea	Modelo/Tensão
Modelo/Tensão	534 / 127V e 220V	Tipos de Controle
Mais eficiente	A	Mais eficiente
Menos eficiente	D	Menos eficiente
Consumo de Energia (kWh/mês)	3,68	Consumo de Energia (kWh/mês)
Eficiência Energética (kWh/Wh)	0,863	Eficiência Energética (kWh/Wh)
Vazão (m³/h)	1,63	Vazão (m³/h)
Diâmetro da Hélice (cm)	44,8	Diâmetro da Hélice (cm)
Diâmetro da Grade (cm)	52,8	Diâmetro da Grade (cm)

Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE COLUNA
Fabricante	Midea	Modelo/Tensão
Modelo/Tensão	535 / 127V e 220V	Tipos de Controle
Mais eficiente	A	Mais eficiente
Menos eficiente	D	Menos eficiente
Consumo de Energia (kWh/mês)	3,68	Consumo de Energia (kWh/mês)
Eficiência Energética (kWh/Wh)	0,863	Eficiência Energética (kWh/Wh)
Vazão (m³/h)	1,63	Vazão (m³/h)
Diâmetro da Hélice (cm)	44,8	Diâmetro da Hélice (cm)
Diâmetro da Grade (cm)	52,8	Diâmetro da Grade (cm)

Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE COLUNA
Fabricante	Midea	Modelo/Tensão
Modelo/Tensão	536 / 127V e 220V	Tipos de Controle
Mais eficiente	A	Mais eficiente
Menos eficiente	D	Menos eficiente
Consumo de Energia (kWh/mês)	4,29	Consumo de Energia (kWh/mês)
Eficiência Energética (kWh/Wh)	0,804	Eficiência Energética (kWh/Wh)
Vazão (m³/h)	1,99	Vazão (m³/h)
Diâmetro da Hélice (cm)	52,1	Diâmetro da Hélice (cm)
Diâmetro da Grade (cm)	61,8	Diâmetro da Grade (cm)

Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE COLUNA
Fabricante	Midea	Modelo/Tensão
Modelo/Tensão	900 / 127V e 220V	Tipos de Controle
Mais eficiente	A	Mais eficiente
Menos eficiente	D	Menos eficiente
Consumo de Energia (kWh/mês)	4,29	Consumo de Energia (kWh/mês)
Eficiência Energética (kWh/Wh)	0,804	Eficiência Energética (kWh/Wh)
Vazão (m³/h)	1,99	Vazão (m³/h)
Diâmetro da Hélice (cm)	52,1	Diâmetro da Hélice (cm)
Diâmetro da Grade (cm)	61,8	Diâmetro da Grade (cm)

Energia (Elétrica)		VENTILADOR DE COLUNA
Fabricante	Midea	Modelo/Tensão
Modelo/Tensão	537 / 127V e 220V	Tipos de Controle
Mais eficiente	A	Mais eficiente
Menos eficiente	D	Menos eficiente
Consumo de Energia (kWh/mês)	4,29	Consumo de Energia (kWh/mês)
Eficiência Energética (kWh/Wh)	0,804	Eficiência Energética (kWh/Wh)
Vazão (m³/h)	1,99	Vazão (m³/h)
Diâmetro da Hélice (cm)	52,1	Diâmetro da Hélice (cm)
Diâmetro da Grade (cm)	61,8	Diâmetro da Grade (cm)

Coluna 50cm Branco



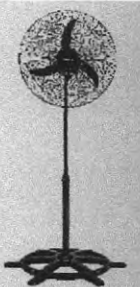
Coluna 60cm Branco



Coluna 50cm Preto



Coluna 60cm Preto



Coluna 50cm Cromado



Coluna 60cm Cromado



DADOS FISCAIS		DADOS LOGÍSTICOS										DADOS TÉCNICOS				DADOS ENERGIA ELÉTRICA						
Garantia	Origem	SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA EMP.	PESQ BRLL	PESO LÍQ.	CxLxA - mm	M <sup>3</sup>	QT.	POT.	RPM	GRADE	HÉLICE	VAZÃO	MÁX.	MÉD.	MÍN.	CONSUMO*	EFIC.†	
12 meses	Nacional	533	VENTILADOR OSC COLUNA 50CM PR GR ACO PR CH HH PREMIUM	BIVOLT SELETIVO	7898461960659	UN	6	4,500 Kg	3,800 Kg	505x265x510	0,0682	1	200W	1500	520mm	440mm	1,03m³/s	B	B	C	3,68kWh/mês	0,003
12 meses	Nacional	534	VENTILADOR OSC COLUNA 50CM PR GR CROM CH HH PREMIUM	BIVOLT SELETIVO	7898461960666	UN	6	4,500 Kg	3,800 Kg	505x265x510	0,0682	1	200W	1500	520mm	440mm	1,03m³/s	B	B	C	3,68kWh/mês	0,003
12 meses	Nacional	535	VENTILADOR OSC COLUNA 50CM BR GR ACO BR CH HH PREMIUM	BIVOLT SELETIVO	7898461960680	UN	6	4,500 Kg	3,800 Kg	505x265x510	0,0682	1	200W	1500	520mm	440mm	1,03m³/s	B	B	C	3,68kWh/mês	0,003
12 meses	Nacional	536	VENTILADOR OSC COLUNA 60CM PR GR PR CH HH PREMIUM	BIVOLT SELETIVO	7898461960697	UN	6	5,600 Kg	4,800 Kg	605x250x605	0,0915	1	200W	1400	510mm	521mm	1,09m³/s	B	B	C	4,29kWh/mês	0,004
12 meses	Nacional	900	VENTILADOR OSC COLUNA 60CM PR GR CROMA CH HH PREMIUM	BIVOLT SELETIVO	7898461960703	UN	6	5,600 Kg	4,800 Kg	605x250x605	0,0915	1	200W	1400	510mm	521mm	1,09m³/s	B	B	C	4,29kWh/mês	0,004
12 meses	Nacional	537	VENTILADOR OSC COLUNA 60CM BR GR BR CH HH PREMIUM	BIVOLT SELETIVO	7898461960710	UN	6	5,600 Kg	4,800 Kg	605x250x605	0,0915	1	200W	1400	510mm	521mm	1,09m³/s	B	B	C	4,29kWh/mês	0,004

A Verisil reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar convenientes. † Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±3%. | \*Valor de Empacotamento Mínimo. ††Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/h/W\*min)

170m 10  
20702



# VENTILADOR DE PAREDE **POWER 70**

VENTISOL

## GRADE COM ARAMADO **MAIS GROSSO**

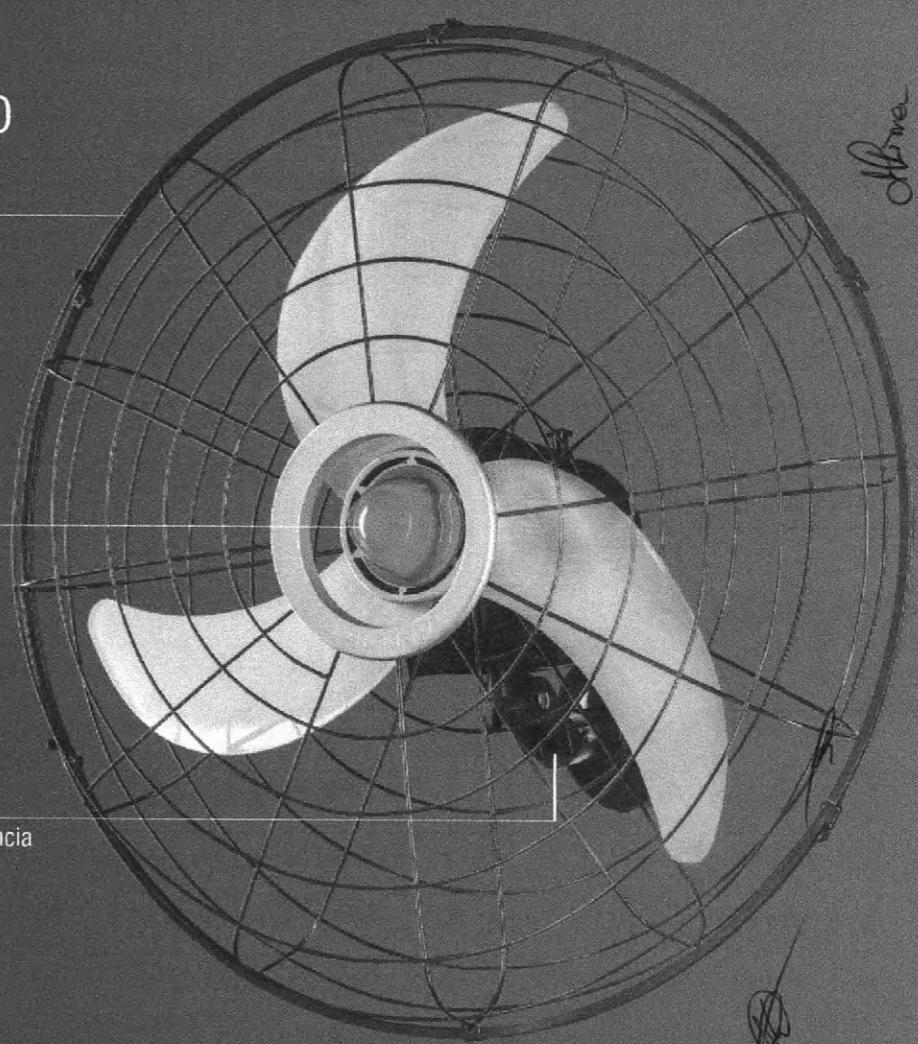
Segurança e durabilidade com a grade reforçada e presilhas de aço

## ALTA **POTÊNCIA**

Potência, resistência e longa durabilidade para o motor

## ACOPLAMENTO **REFORÇADO**

Ventos que alcançam até 25 metros de distância



*Albino*

*[Handwritten scribble]*

*[Handwritten scribble]*

*[Handwritten scribble]*



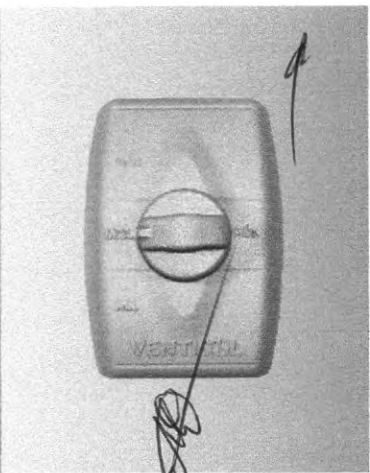
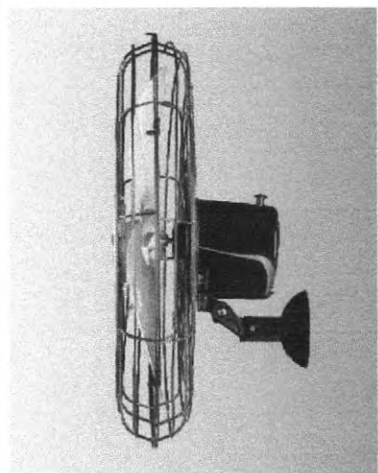
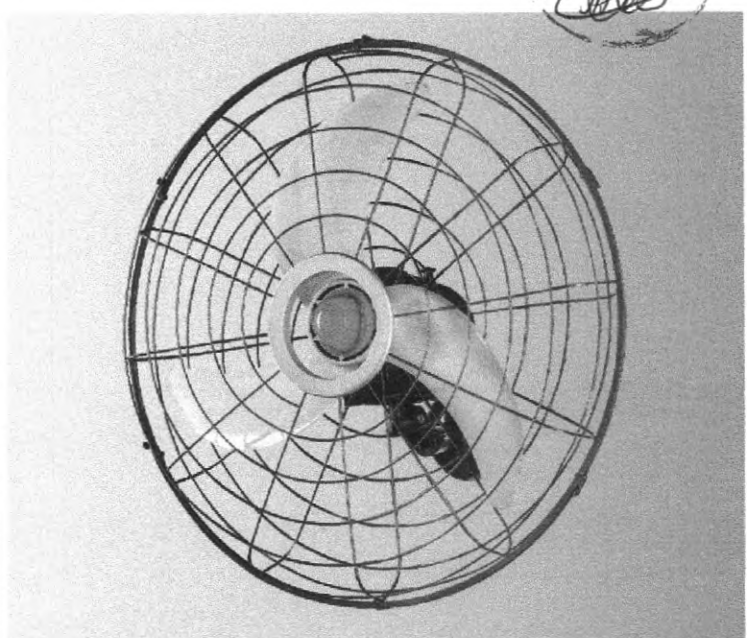
*[Handwritten signature]*

# VENTILADOR DE PAREDE **POWER 70**

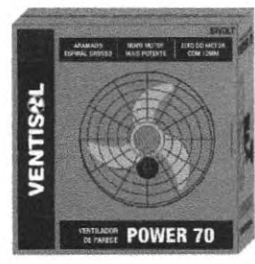
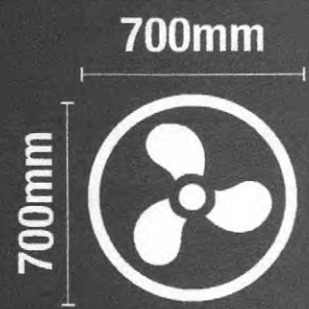


## BENEFÍCIOS ...

- **PARA GRANDES ESPAÇOS**  
Escolas, igrejas, indústrias, ambientes que precisam de grande ventilação.
- **GRADE COM ARAMADO MAIS GROSSO**  
Segurança e durabilidade com a grade reforçada e presilhas de aço.
- **ACOPLAMENTO REFORÇADO**  
Haste de fixação do ventilador com mais força de sustentação.
- **OSCILAÇÃO HORIZONTAL**  
Proporciona um fluxo de ar melhor distribuído por todo o ambiente.
- **REGULAGEM DE INCLINAÇÃO**  
Ajustada manualmente de acordo com a necessidade.
- **ACOMPANHA CHAVE CCV**  
Chave de controle de velocidade.



## MEDIDAS ...



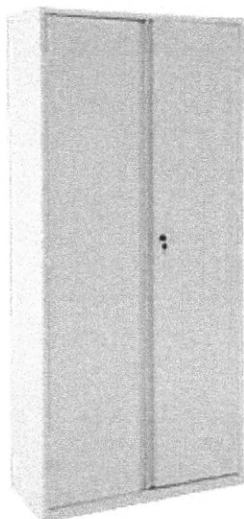
*Handwritten signature and scribbles.*

DADOS FISCAIS		DADOS LOGÍSTICOS							DADOS TÉCNICOS				DADOS ENERGIA ELÉTRICA									
Garantia	Origem	SKU	DESCRIÇÃO	TENSÃO	CÓD. DE BARRAS	CAIXA EMP.	PESO BRIL.	PESO LÍQ.	CxLxA - mm	M°	QT.	POT.	RPM	GRADE	HÉLICE	VAZÃO	MÁX.	MÉD.	MÍN.	CONSUMO*	EFIC.†	
12 meses	Nacional	4201	VENTILADOR OSC. PAREDE POWER 70 CH HH C2 GR PR	230VOLT SELETIVO	7898461965616	UNI	3	6,050 Kg	4,665 Kg	700x185x685	0,0935	1	230W	1300	700mm	590mm	1,03m³/s	A	A	A	4,51Wh/m³	0,004

A VentisL reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, as modificações técnicas que julgar convenientes. | Os pesos e medidas dos produtos e embalagens podem ter uma variação de ±2%. | \*Valor de Empuxamento Máximo. | \*\*Consumo mensal para uso diário de 1h na velocidade alta. | \*\*\* Medida em (m³/W\*hr)



## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA – LINHA AÇO



### ARMÁRIO DE AÇO MONTÁVEL COM 2 PORTAS MODELO: AP 402SL (Retaguarda Bipartida)

#### Características:

Confeccionado em chapa de aço #24 (0,60mm) para tampo superior, base e prateleiras e chapa #26 (0,45mm) para portas, laterais e retaguardas, normalizada laminada a frio com SAE 1008

**A** - Produto montável utilizando sistema de travas, alavanca e unha, desenvolvidas em altas tecnologias de estampagem, não havendo necessidade de utilização de parafusos.

**B** - Trava superior confeccionada em chapa de aço #20 (0,90mm) com 3 dobras perpendiculares sendo a 1ª a 25mm com 90°, a 2ª a 25mm com 90°, a terceira a 15mm com 90° e termina com 10mm, e com sistema de alavanca para travamento nas laterais.

**C** - Trava inferior confeccionada em chapa de aço # 20 (0,90mm) 2 dobras perpendiculares sendo a 1ª a 20mm com 90°, a 2ª a 45mm com 90° e termina com 15mm e com sistema de alavanca para travamento nas laterais.

*Handwritten signature and scribble.*

*Handwritten signature and scribble.*

*Handwritten 'X' mark.*

**D** - Portas com fechamento sobreposto com medidas esquerdas e direitas de 432mm(L)x1920mm(A) em chapa de aço #26 (0,45mm) , lado esquerdo moldado por 2 dobras sendo a 1ª a 340mm com 225°, a 2ª a 20mm com 135° e finaliza com 30mm, e lado direito com sistema de puxador estampado caracterizado por 4 dobras sendo a 1ª a 338mm com 315°, a 2ª a 20mm com 45°, a 3ª a 25mm com 90°, a 4ª a 15mm com 90° e finaliza com uma dobra em curva de 360°, com acabamento em perfil PVC na cor cinza cristal ou grafite, 3 reforços em "Ômega" na horizontal e 1 na vertical em chapa de aço #26 (0,45mm) laminada a frio com 4 dobras, 1ª a 5mm com 90°, 2ª a 15mm com 90°, 3ª a 25mm com 90°, a 4ª a 15mm com 90° e termina com 5mm.

**E** - laterais em chapa de aço #26 (0,45mm) com 1980mm(A) com garras para travamento da prateleira inferior e superior para travamento do produto com sistema de cremalheira estampado na própria lateral com 24 posições de regulagens e tendo em sentido horizontal 5 dobras , sendo a 1ª dobra a 10mm com 180° , 2ª dobra a 20mm com 90° , a 3ª a 25mm com 90° , a 4ª a 400mm com 180° e termina com 10mm.

**F** - Contém 3 prateleiras móveis com opção de regulagem por cremalheiras de 50 em 50 mm e 1 fixa, ambas em chapa de aço #24 (0,60mm) normalizada laminado a frio nas medidas de 30mm(A) x 895mm(L) x 350mm(P) com 6 dobras em sua profundidade sendo a 1ª a 5mm com 90°, a 2ª a 10mm com 90°, a 3ª a 30mm com 90°, a 4ª a 350mm com 90°, a 5ª a 30mm com 90°, a 6ª a 10mm com 90° e finaliza com 5mm e 4 dobras em sua largura sendo a 1ª a 10mm com 90°, a 2ª a 30mm com 90°, a 3ª a 895mm com 90° , a 4ª a 30mm com 90° e termina com 10mm.

**G** - Porta articulada por dobradiças 30mm de altura na chapa #20 (0.90mm) soldada através de solda ponto eletrônico-pneumático e pino anelado (3,85mm x 62mm) de articulação reforçado zincado branco.

**H- Retaguarda** confeccionada em chapa de aço #26(0,45mm) em sistema bipartido, sendo cada parte na medida de 1980mm(A) x 450mm(L), unidas por um sistema de encaixe com dobras curvas invertidas, com 2 dobras na horizontal sendo a 1ª a 10mm com 270° a 2ª a 800mm com 270° e termina com 10mm e na vertical com 2 dobras sendo a 1ª a 1900mm com 90° e a 2ª a 10mm com 270° e termina com 3mm.

**Fechadura cilíndrica** do tipo Yale com 2 chaves com travamento da porta na prateleira fixa central.

Acompanha kit composto por **4 cantoneiras e 4 sapatas reguláveis 5/16 confeccionadas em poliestireno de alto impacto, 4 buchas com rosca interna 5/16 e 12 parafusos 3,5 X 13mm.**



## ACABAMENTO

Tratamento anti-corrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C.

**Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Nevoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500hrs segundo a norma NBR 5770, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010.**

Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme.

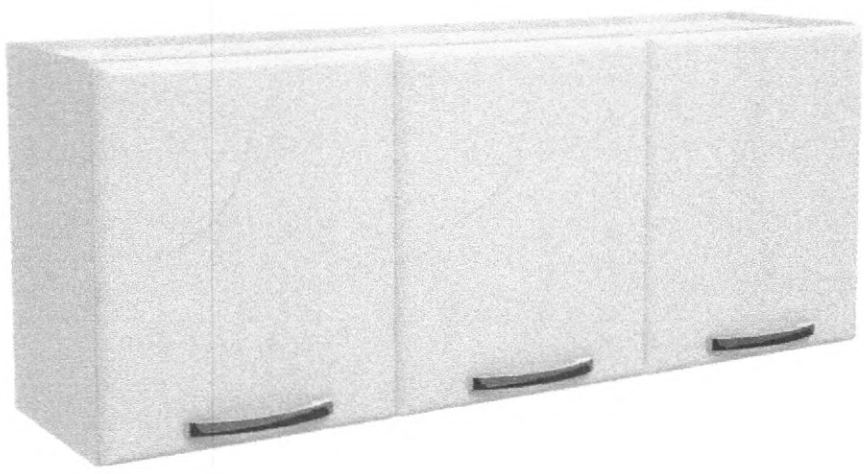
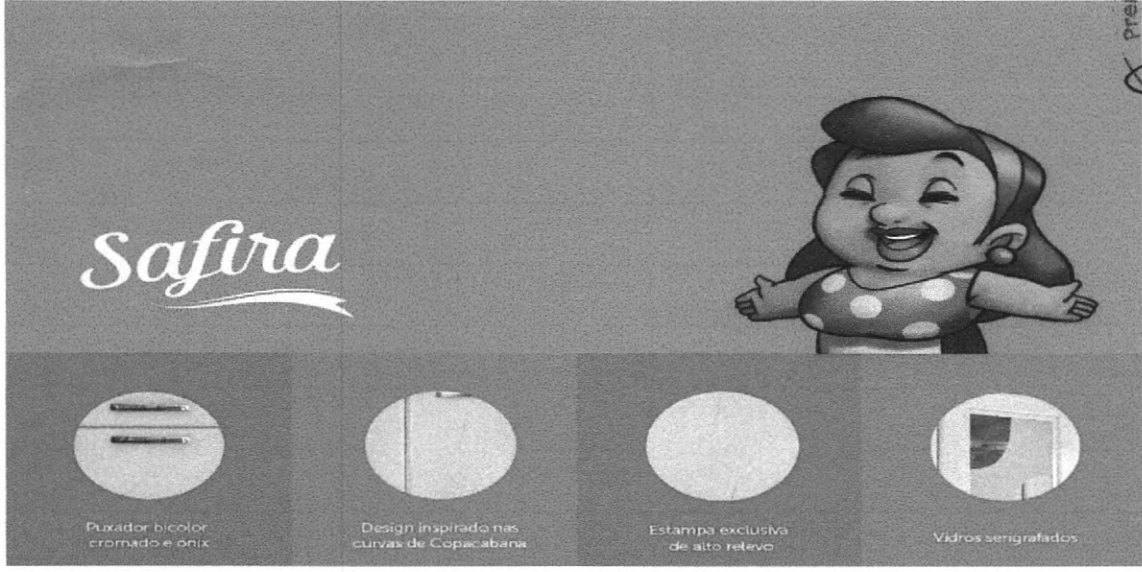
### Capacidade de Peso:

O peso recomendado por prateleira é de 20 kg (bem distribuídos).

DIMENSÕES	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE
<b>Externas</b>	1950mm	900mm	400mm
<b>Internas</b>	1880mm	895mm	375mm

Item 02

L07003



Organização é a palavra que define uma cozinha bem estruturada, equilibrada e sofisticada. O **Armário Triplo Telasul 807004 com 3 Portas Médias** trará mais praticidade para o dia a dia, além de agregar conforto, elegância e harmonia. Elaborado em aço, ele é composto por 3 portas com detalhes incríveis, puxadores externos de alta resistência, conta com 6 camadas de tratamento anticorrosão, designer moderno e alta qualidade aliada a extensa durabilidade.

Telasul: a escolha certa para a decoração do seu lar!

Confeccionado em aço com Pintura eletrostática a pó e anticorrosiva

Possui 6 camadas de tratamento anticorrosivo c/ acabamento metalizado e proteção de verniz uv

Puxadores em ABS transparente

Design moderno e sofisticado

Tipo de Porta: Bater

Prateleiras: 1

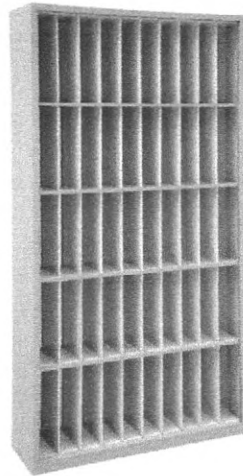
Puxador: Externo

Dobradiças: Aço estampado

Dimensões (AXLXP): 55 x 120 x 28 centímetros

Alma

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA LINHA AÇO



### REGISTRADOR SEM PORTAS

#### MODELO: RPSP

#### Características:

Registrador destinada a acondicionar pastas A-Z Confeccionado em chapa de aço #26 (0,45mm) normalizada laminada a frio nas laterais, no fundo e divisores em Galvalume (Al+Zn) em chapa #26(0,45mm).

**Produto montavel** utilizando sistema de travas, alavanca e unha, desenvolvidas em altas tecnologias de estampagem, não havendo necessidade de utilização de parafusos.

**Trava superior** confeccionada em chapa de aço #20 (0,90mm) com 3 dobras perpendiculares sendo a 1ª a 25mm com 90°, a 2ª a 25mm com 90°, a terceira a 15mm com 90° e termina com 10mm, e com sistema de alavanca para travamento nas laterais.

**Trava inferior** confeccionada em chapa de aço # 20 (0,90mm) 2 dobras perpendiculares sendo a 1ª a 20mm com 90°, a 2ª a 45mm com 90° e termina com 15mm e com sistema de alavanca para travamento nas laterais.

**Laterais** em chapa de aço #26 (0,45mm) com 1980mm(A) x 320mm(P) com garras para travamento da prateleira inferior tendo em sentido horizontal 5 dobras , sendo a 1ª dobra a 10mm com 180° , 2ª dobra a 20mm com 90°, a 3ª a 25mm com 90°, a 4ª a 320mm com 180° e termina com 10mm e na vertical 3 dobras, sendo a 1ª a 1980mm com 90° a 2ª a 20mm com 270° e termina com 10mm.

**Prateleiras:** 4 (quatro) prateleiras fixas com, ambas em chapa de aço #24 (0,60mm) normalizada laminado a frio nas medidas de 30mm(A)x1017mm(L)x270mm(P) com 6 dobras em sua profundidade sendo a 1ª a 5mm com 90°, a 2ª a 10mm com 90°, a 3ª a 30mm com 90°, a 4ª a 270mm com 90°, a 5ª a 30mm com 90°, a 6ª a 10mm com 90° e finaliza com 5mm e 4 dobras em sua largura sendo a 1ª a 10mm com 90°

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*





**Retaguarda** confeccionada em chapa de aço #26(0,45mm) na medida de 1980mm(A) x 1100mm(L) unidas por um sistema de encaixe com dobras curvas invertidas, com 2 dobras na horizontal sendo a 1ª a 10mm com 270° a 2ª a 1100mm com 270° e termina com 10mm e na vertical com 2 dobras sendo a 1ª a 1980mm com 90° e a 2ª a 10mm com 270° e termina com 3mm.

**Divisores:** 45 divisores em chapa de aço Galvalume (Al+An) #26(0,45mm) normalizada laminado a frio, para encaixe 108 pinos trava, injetáveis em polipropileno virgem, formando 50 vão livres nas medidas 375mm (A)x105mm(L)x295mm(P), com dobra de 360° em cada uma das extremidades.

#### ACABAMENTO

Tratado pelo processo anti-corrosivo à base de fosfato de zinco e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C (na cor cinza cristal) nas cores disponíveis no padrão PANDIN.

**Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500hrs segundo a norma NBR 5770, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3:2015, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010.**

Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme.

#### Capacidade de Peso:

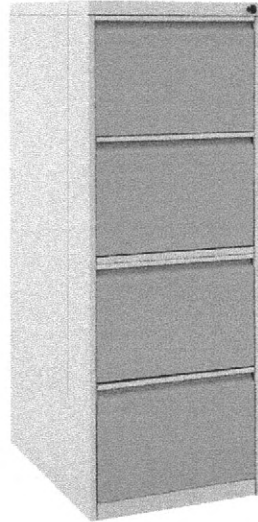
O peso recomendado por prateleira é de 60Kg (bem distribuídos).

DIMENSÕES	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE
<b>Externas</b>	2007mm	1100mm	320mm
<b>Vãos uteis</b>	375mm	105mm	295mm

*Handwritten signature and initials on the right margin.*

*Handwritten signature and initials at the bottom right.*

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS – LINHA AÇO



### ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS P/ PASTAS SUSPENSAS - MONTAVÉL MODELO: AP OF04SLM

#### CARACTERÍSTICAS

Arquivo com 4 gavetas, confeccionado em chapa de aço #26 (0,45mm) normatizada e laminada a frio nas laterais, fundo e frentes das gavetas, Parte superior em chapa #24 (0,60mm), Trilhos das gavetas em chapa #18 (1,20mm).

**Canaletas** com 3 dobras perfiladas e perpendiculares de 90° tipo U (15x15x15mm) em chapa #16 (1,50mm). mantendo as propriedades do aço ponteadas conforme normas técnicas (AWSSAED8-9M).

**Hastes** para pastas suspensas (medida 470x30mm) em **Galvalume (Al+Zn)** chapa #20 (0,90mm) reforçada pelo sistema de perfilamento em Omega, cantoneiras de fixação trazeira (medida 250mm "A" com dobra em L 15mmX15mm em **Galvalume (Al+Zn)** chapa #20 com 4 garras de fixação e 2 cantoneiras frontais (medida 245mm "A" com dobra em L 15mmX15mm em **Galvalume (Al+Zn)** chapa #20.

**Reforço** - Contém 4 reforços internos tipo "Z" com 3 dobras perpendiculares de 90° (medida 1210x700mm) em chapa # 26 (0,45mm) nas laterais do produto, sendo a 1ª dobra de 90° a 25mm, 2ª dobra de 90° a 20mm, 3ª dobra de 90° a 25mm, terminando com 10mm.



**Trava frontal** horizontal tipo U (15x15x15mm) entre as 2(duas) primeiras gavetas em chapa #18 (1,20mm)

**Trava na base** inferior frontal em chapa #20 (0,90mm), com 4 dobras sendo a 1ª de 90° a 10mm, a 2ª de 90° a 15mm, a 3ª de 90° a 45mm, a 4ª de 90° a 40mm e termina com 10mm.

**Trava na base** inferior traseira em chapa #20 (0,90mm), em formato U com 2 dobras, a 1ª de 90° a 15mm, a 2ª de 90° a 45mm e termina com 15mm.

**Acompanha kit composto por 4 cantoneiras e 4 sapatas reguláveis 5/16 confeccionadas em poliestireno de alto impacto, 4 buchas com rosca interna 5/16 e 12 parafusos cabeça chata de 3,5 x 10mm para fixação.**

**Todas as chapas de aço utilizadas nesse produto seguem a especificação SAE 1008**

## **Gavetas**

**A - Gavetas montáveis** no sistema de dobras com travamento utilizando cantoneiras trazeiras com 250mm (A) em formato L 15x15mm confeccionada em **Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm)** com 4 garras de fixação e travamento por encaixe a lateral Direita e Esquerda ao fundo e 2(duas) cantoneiras frontais com 245mm (A) com em formato L 15x15mm confeccionada em **Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm)** com 2 garras de fixação com travamento por encaixe com lado pré-definido, sendo uma aplicada ao lado direito e outra ao lado esquerdo, sendo utilizadas para fixação da frente ao corpo da gaveta, sendo as medidas das frentes 304,5mm(A) x 429,10mm(L) x 14,1mm(E), medidas externas do corpo gaveta sem as frentes 98mm(A) x 417,60mm(L) x 473mm(P), fundo em chapa de aço #26 (0,45mm), hastes para pastas suspensas (medida 470 x 30mm) em **Galvalume (Al+Zn) #20 (0,90mm)** reforçada pelo sistema de dobra em Ômega, frente das gavetas em chapa de aço #26 (0,45mm) fixados através de parafusos M4-10 em furação oblonga que possibilitam uma regulagem precisa.

**B - Bordas laterais** com 100mm de altura com a 1ª dobra em 90° a 95mm do fundo e a 2ª dobra a 5mm da 1ª formando um reforço lateral para sustentação da gaveta.

**C - Porta etiqueta** estampado em baixo relevo na parte superior esquerda da gaveta (medida 55mmx32mm) com abertura em sentido vertical na extremidade direita e esquerda.

**D - Puxador estampado** (embutido) em toda extensão superior da gaveta através de um sistema de dobras sendo, 1ª dobra de 45° com 25mm, 2ª dobra de 90° com 25mm 3ª dobra de 90° com 20mm terminando com 10mm na parte superior da gaveta na

*Handwritten signature and initials.*

www.pandin.com.br  
Fone: (17) 2136-8300 - Fax: 2136-8305  
Inscrição Estadual: 647.002.798.113  
CNPJ: 59.960.203/0001-72  
Av. João Batista Vitorazzo, 1539  
CEP: 15035-470 - São José do Rio Preto - SP

*Handwritten signature.*



totalidade de sua largura com acabamento perfil em PVC na cor cinza cristal ou grafite.

**E - Reforço** pelo sistema de perfilamento em "ômega", mantendo as propriedades do aço reforçando a estrutura do arquivo, gaveta, hastes, retaguarda e tampo ponteadas com solda ponto, conforme normas técnicas (AWSSAED8-9M), análise e teste de resistência através de ensaio de cisalhamento por tração.

**F - Fechadura cilíndrica** do tipo Yale com sistema articulado contendo 2 chaves e com sistema de fechamento simultâneo das gavetas mediante tranca de 25mm (L) x 1300mm(A) em **Galvalume (Al+Zn)** chapa #18(1,20mm).

**G - Sistema de deslizamento** por batoques em nylon com 30% de fibra, fixados na parte correspondente aos fundos dos trilhos das gavetas e frontal nas canaletas formato U ambas confeccionadas em **Galvalume (Al+Zn)** #18 (1,20mm) através de uma solução distribuída de vaselina sólida branca.

### ACABAMENTO

Tratado pelo processo anti-corrosivo à base de fosfato de zinco e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C, nas cores disponíveis no padrão PANDIN.

**Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 500hrs segundo a norma NBR 5770, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010.**

Pintura eletrostática controlada por Reciprocador, tornando à aplicação uniforme.

### CAPACIDADE DE PESO E QUANTIDADE DE PASTAS

O peso recomendado por gaveta é de 25 kg bem distribuídos. A quantidade de pasta varia de 30 - 40 por gaveta. Segue tabela abaixo das dimensões do arquivo e gavetas:

DIMENSÕES	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE
<b>Externas c/kit pé</b>	1362mm	470mm	570mm
<b>Internas das gavetas Com as hastes</b>	245mm	394mm	473mm

Handwritten signatures and marks on the right side of the page, including a large 'X' and the name 'Alma'.

www.pandin.com.br  
Fone: (17) 2136-8300 - Fax: 2136-8305  
Inscrição Estadual: 647.002.798.113  
CNPJ: 59.960.203/0001-72  
Av. João Batista Vitorazzo, 1539  
CEP: 15035-470 - São José do Rio Preto - SP

Handwritten signature at the bottom right of the page.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS – LINHA AÇO

17cm 05

LOTE 03



**ESTANTE DE AÇO BIBLIOTECÁRIA DUPLA SEM BASE  
MODELO: EBDSB 2000.**

### **Características:**

Estante Bibliotecária sem base montável de aço com 10 prateleiras em chapa de aço # 22 (0,90mm) na medida de 2000mm(A)x1020mm(L)x555mm(P), com colunas em chapa #18(1,20mm) travada por 1 reforço em "X" na parte interior da estante em chapa #18(1,20mm)

**Prateleira:** Toda em chapa #22(0,90mm) com dobras triplas nas laterais sendo **2 dobras perpendiculares sendo a 1ª 30mm com 90°, a 2ª a 10mm com 90°, a 3ª a 950mm com 90°, a 4ª a 30mm com 90° e termina com 10mm**) e duplas nas partes frontais e posteriores (**4 dobras perpendiculares sendo a 1ª dobra a 30mm com 90°, a 2ª a 10mm com 90°, a 3ª a 30mm com 90° e termina com 10mm com 90°**). Possui detentores nas laterais em chapa #16(1,50mm) que possui garras nas extremidades para a fixação na coluna.

**Colunas:** 02 colunas confeccionadas em chapa de aço # 18 (1,20mm) sendo (2000mm) de altura com dobra perfilada em "L" de (30mmx80mm) com 30 regulagens para posicionamento das prateleiras por estampos retangulares 30mm(A) x 4mm(L) distanciados em suas extremidades inferiores a cada 60mm diferença entre um furo e outro, furação retangular possibilitando uma regulagem e um travamento mais eficaz das prateleiras.

**Arremate Chapéu:** Confeccionado em chapa #20(0,90mm)6 dobras perpendiculares sendo dobras triplas em cada lateral a **1ª com 10mm á 90° a 2ª com 91mm á 90° a 3ª com 81mm á 90° a 4ª com 91mm á 90° a 5ª com 15mm á 90° e**

Handwritten notes and signatures on the right side of the page, including a large 'X' and the name 'Allina'.

Handwritten signature at the bottom right of the page.



**terminando com 10mm á 90°** Possui um recorte de (30mm)nas laterais para a fixação junto as colunas, 16 parafusos com porcas sextavadas zincadas de ¼ x ½.

**Arremate inferior** para travamento: Confeccionado em chapa #20(0,90mm) tendo na horizontal 1000mm de largura e na sua vertical 4 dobras sendo a **1ª com 3mm á 90° a 2ª com 21mm á 90° a 3ª com 120mm á 90° a 4ª com 21mm finalizando com 3mm** Possui um recorte de (30mm)nas laterais para a fixação junto as colunas, 16 parafusos com porcas sextavadas zincadas de ¼ x ½.

### ACABAMENTO

Tratado pelo processo anti-corrosivo à base de fosfato de zinco e pintura eletrostática a pó (tinta Híbrida) com camada de 30 a 40 microns com secagem em estufa a 240 °C, nas cores disponíveis no padrão PANDIN.

*Processo com rigoroso controle de qualidade analisado por um laboratório certificado pelo INMETRO atendendo as normas da NBR 8094:1983 " Material metálico revestido e não revestido a corrosão por exposição a Névoa Salina", onde é feito ensaio de corrosão acelerada com névoa salina por 300hrs segundo a norma NBR 5770, devendo o grau de corrosão determinado conforme a ISO 4628-3, não devendo ser maior que Ri 1, conforme item 4.3.1 da norma ABNT 13961:2010.*

### Capacidade:

Peso recomendado por prateleira 60 kg distribuídos de forma uniforme.

DIMENSÕES	ALTURA	LARGURA	PROFUNDIDADE
Externas	2000mm	1000mm	550mm