



## DESCRIPTIVO TÉCNICO - FORNO MINICONV PARA PUDIM

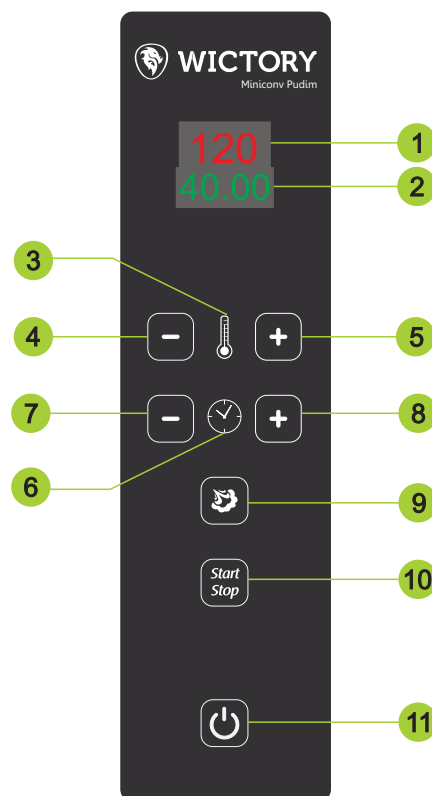
A Linha de Fornos Miniconv para Pudim oferece:

- Fonte de energia: Elétrico;
- Opção de trabalho com vapor automático com 4 níveis de repetição ou sem vapor;
- Dimensional das assadeiras: larg.: 35cm x prof.: 35cm x alt.: 1,5cm;
- Alta durabilidade: construído em aço inoxidável AISI 430 e assadeiras em Alumínio;
- Alta produtividade: possibilita maior quantidade de alimentos em um curto período de tempo;
- Controle de tempo ajustável até 99:99 minutos;
- Controle de temperatura ajustável até 250°C e rápida retomada;
- Sistema de cocção por convecção de ar forçado, proporcionando maior rapidez e uniformidade nos assados em relação ao método tradicional;
- Suportes da câmara de cocção desmontáveis que facilitam a higienização;
- Sistema de drenagem de excesso de água gerado no interior da câmara de cocção;
- Calha móvel no inferior da porta para coleta de água e resíduos;
- Instalação rápida e simplificada;
- Garantia de 1 ano.

### Informações Técnicas

<b>Modelo</b>	WCV-535 PP
<b>Capacidade Produtiva por assadeira</b>	5 pudins (120g)
<b>Peso indicado por assadeira</b>	600g
<b>Distância entre assadeiras</b>	7cm
<b>Fase</b>	Mono
<b>Tensão(V)</b>	110 / 220
<b>Corrente (A)</b>	24 / 12
<b>Potência (kW)</b>	2,7
<b>Consumo Médio Energia (kW/h)</b>	0,66*
<b>Cordão de Alimentação</b>	Tipo Y
<b>Classe</b>	I
<b>Grau de proteção (IP)</b>	IP14

\*O consumo de energia irá depender do tipo de alimento a ser preparado.



- 1- Display indicador de:  
Temperatura (0 a 250°C)  
S/ Vap (função sem vapor)  
Vap 1 (função 13s desligado/ 1s ligado)  
Vap 2 (função 15s desligado/ 1s ligado)  
Vap 3 (função 17s desligado/ 1s ligado)  
Vap 4 (função 20s desligado/ 1s ligado)
- 2- Display indicador de tempo.
- 3- Indicador da função temperatura.
- 4- Tecla de regressão da temperatura.
- 5- Tecla de avanço da temperatura.
- 6- Indicador da função tempo.
- 7- Tecla de regressão do tempo.
- 8- Tecla de avanço do tempo.
- 9- Tecla de escolha do nível do vapor.
- 10- Tecla de ativação da programação.
- 11- Botão liga/desliga o equipamento.

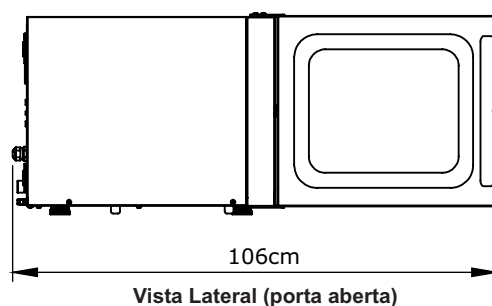
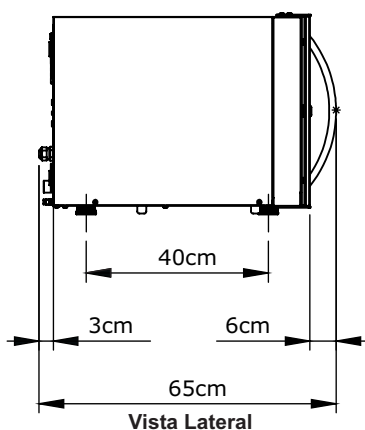
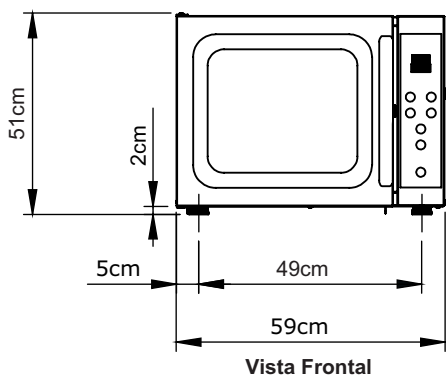
por uma alimentação + **saudável** e **responsabilidade ambiental**



## DESCRITIVO TÉCNICO - FORNO MINICONV PARA PUDIM

### Dimensões

Descrição	Alt. x Larg. x Prof. (cm)	Volume Útil (L)	Peso (kg)
Câmara do miniconv 5 assadeiras	41,5 x 40 x 36	60	-
Forno miniconv 5 s/ Embalagem	51 x 59 x 65	-	22
Forno miniconv 5 assadeiras Embalado	62 x 72 x 75	-	47

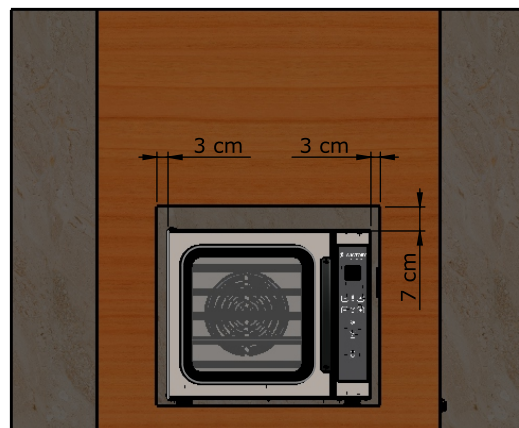
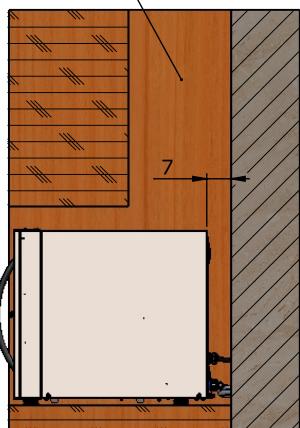


### Informações elétricas do Equipamento

Tensão	110V	220V
Consumo Amperagem	24 A	13 A
Cabo	3x2,5mm <sup>2</sup>	3x2,5mm <sup>2</sup>
Comprimento do Cabo	1,5m	1,5m
Plug	2P+T (20A)	2P+T (20A)

### Distâncias Mínima para Ventilação

VÃO PARA SAÍDA DE VAPOR E GAZES



por uma alimentação + saudável e responsabilidade ambiental

Acompanhe

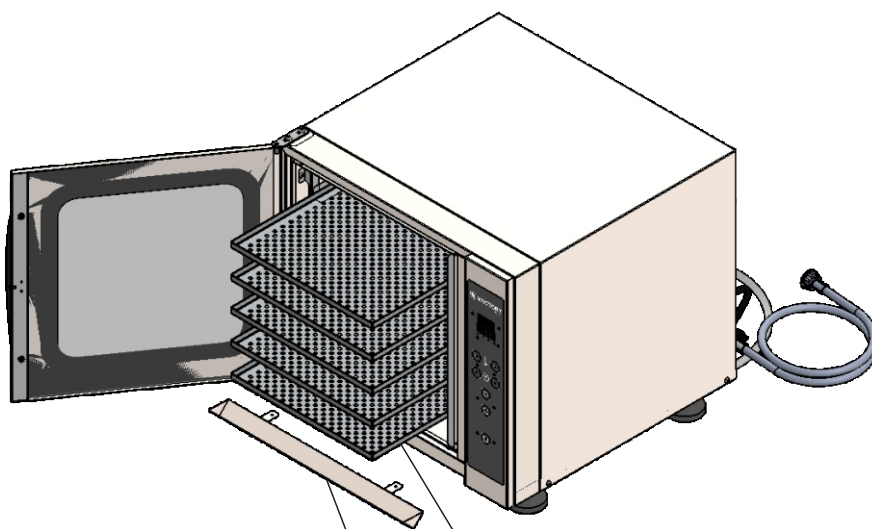


# WICTORY

Fornos

## DESCRITIVO TÉCNICO - FORNO MINICONV PARA PUDIM

### ITENS QUE ACOMPANHAM O EQUIPAMENTO



5 Assadeiras em Alumínio  
35cm x 35cm x 1,5cm

Calha de Água

Mangueira D'água  
3/4" NPT x 1,5m

Cabo de Alimentação  
Plug 2P + T 20A  
1,5m de comprimento

Mangueira para descarte  
de excesso de água  
1,5m de comprimento

por uma alimentação + **saudável** e responsabilidade **ambiental**

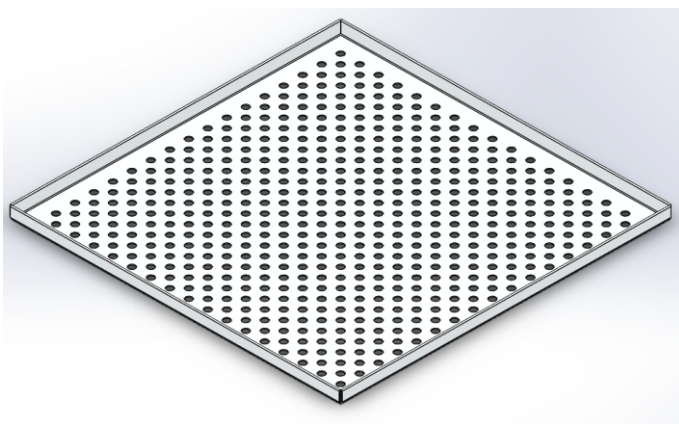
Rua Abramo João Mazzochi, 396 - Pavilhão C3 - 95042-010 - Bairro Pioneiro - Caxias do Sul/RS  
Tel: +55 (54) 3289.3600  
[www.wictory.com.br](http://www.wictory.com.br)



## DESCRIPTIVO TÉCNICO - FORNO MINICONV PARA PUDIM

### Acessórios

#### Assadeiras



074004-Assadeira plana perfurada 35x35cm  
em alumínio

#### Cavalete



704100-Cavalete (larg. 60cm x 49cm x 86cm)  
em aço Inox 430

por uma alimentação + **saudável** e **responsabilidade ambiental**



## DESCRIPTIVO TÉCNICO - FORNO MINICONV PARA PUDIM

### Requisitos necessários para instalação (Responsabilidade do Cliente)

Tipo	Descrição	Especificação Técnica	
		110V	220V
Rede Elétrica	Disjuntor	2 vias - 25A	2 vias - 15A
	Tomada	2P+T ABNT - NBR 14136 - 20A	
	Fiação elétrica	Bitola do Fio 2,5 mm <sup>2</sup>	
Hidráulica	Entrada de Água	Registro Esfera 90° rosca externa 3/4" NPT para Água	
	Pressão D'água	0,8 a 2 kg/cm <sup>2</sup> *	

\*Para locais onde a pressão d'água excede limite indicado necessário instalar válvula reguladora de pressão com manômetro.

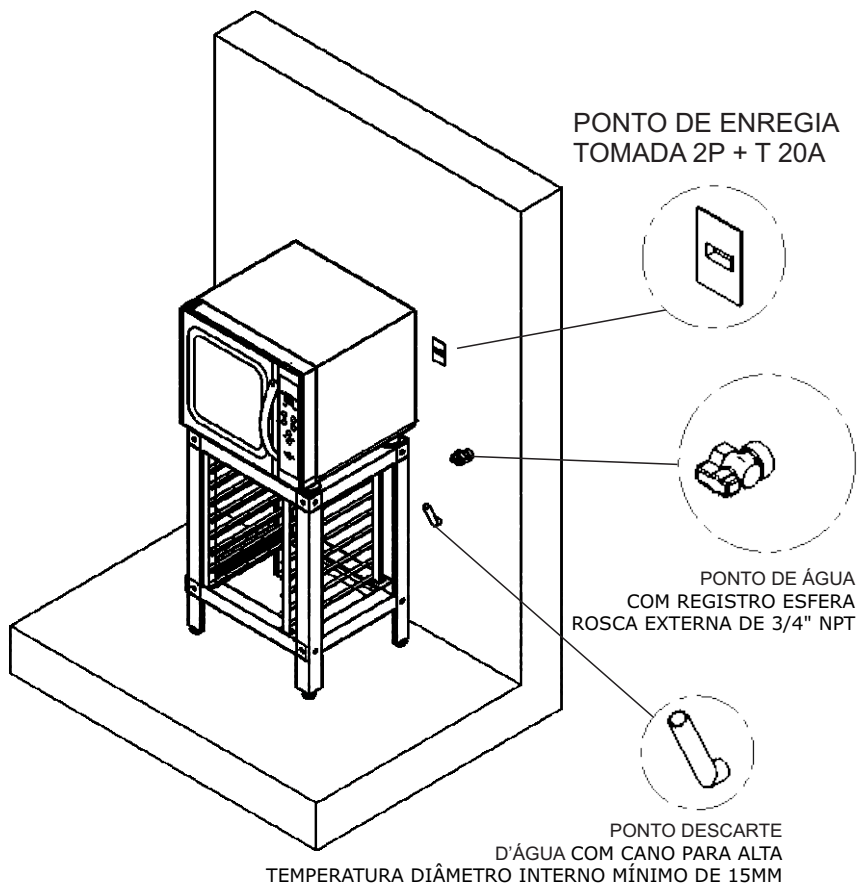


VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO  
Imagem meramente ilustrativa.

Indicamos o uso de Filtro de Carvão ativado em locais onde a água é alcalina, em especial quando é de origem de Poço Artesiano

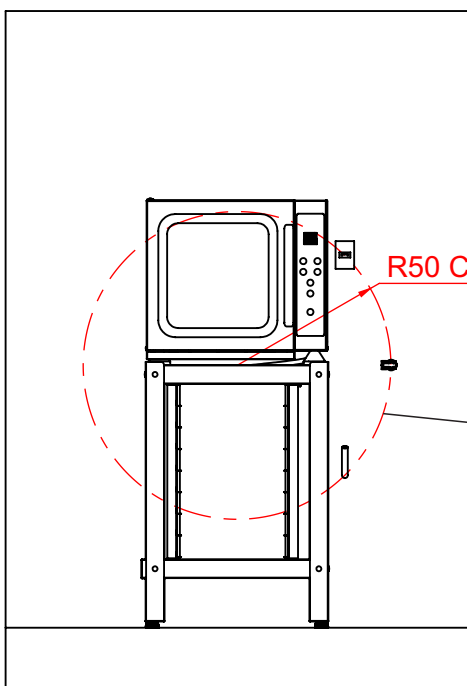


FILTRO DE CARVÃO ATIVADO  
VAZÃO MÍN. 80 LH  
Imagem meramente ilustrativa.



### Observações Gerais:

- Não bloquear as entradas e saídas de ar localizadas nas laterais e traseira do produto.
- Não é recomendável posicionar o produto perto de fogões, fritadeiras, chapas ou outros equipamentos que liberam gordura, fumaça e calor.
- Instalar o equipamento em local nivelado e ventilado
- Equipamento não contempla visita Técnica. Para manutenção se dirigir a assistência mais próxima



RAIO MÁXIMO PARTINDO DO CENTRO DA BASE DE APOIO DO FORNO. ALCANCE MÁXIMO DO CORDÃO DE ALIMENTAÇÃO, MANGUEIRA ENTRADA D'ÁGUA E MANGUEIRA DE DESCARTE

por uma alimentação + saudável e responsabilidade ambiental