

## TOASTER VERTICAL VCT-2000

### MODÈLES DISPONIBLE

- VCT-2000 9210200
- VCT-2000 9210201
- VCT-2000 9210203
- VCT-2000 9210212
- VCT-2000 9210400
- VCT-2000 9210402



Classique



Avec une large ouverture distributeur de petits pains



Avec base chauffante

Le toaster vertical VCT-2000 est conçu pour le grillage au contact des pains. La conception du toaster permet à l'utilisateur de placer des pains des deux côtés de la plaque chauffante en même temps. Les pains sont chargés par le haut du toaster et des pains doré, uniforme et chauds sont récupérés par le bas du toaster.

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Produit des pains grillés entre secondes.
- La distribution échelonnée des pains aide à les garder chauds.
- Conception verticale peu encombrante.
- Le convoyeur en mouvement continu permet un grillage immédiat du pain.

### ACCESSOIRES

- **Roue à beurre (P/N 7000238) :**

Roue à beurre et moule en acier inoxydable.



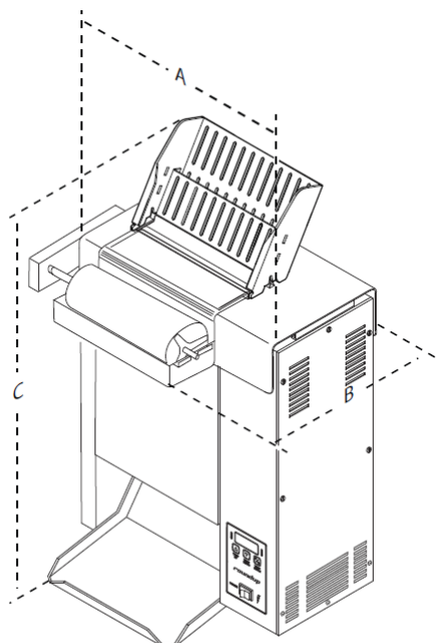
- **Roue à beurre (P/N 7000703) :**

Roue à beurre et moule en acier inoxydable pour une utilisation dans les grille-pain à large ouverture.



Modèles	Ouverture	COURONNE		TALON	
		Min.	Max.	Min.	Max.
VCT-2000 9210200	44mm	13mm	22mm	13mm	22mm
VCT-2000 9210400					
VCT-2000 9210402					
VCT-2000 9210201	44mm	19mm	29mm	16mm	25mm
VCT-2000 9210203					
VCT-2000 9210212					

## TOASTER VERTICAL - VCT-2000



MODÈLE N° DE FABRICATION	LARGEUR (A)	PROFONDEUR (B)	HAUTEUR (C)
VCT-2000 9210200 VCT-2000 9210201	540 mm	387 mm	591 mm
VCT-2000 9210203 VCT-2000 9210212	540 mm	387 mm	616 mm
VCT-2000 9210400 VCT-2000 9210402	540 mm	273 mm	591 mm

### DIMENSIONS D'EXPÉDITION

MODÈLE N° DE FABRICATION	HAUTEUR	LARGEUR	PROFONDEUR	POIDS
VCT-2000 9210200 VCT-2000 9210201 VCT-2000 9210402 VCT-2000 9210400	610 mm	559 mm	381 mm	34 kg
VCT-2000 9210203 VCT-2000 9210212	838 mm	660 mm	406 mm	40 kg



### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

MODÈLE N° DE FABRICATION	TEMPS DE PASSAGE	VOLTS	WATTS	AMPS	FREQUENCE	FICHE
VCT-2000 9210200 <b>(Modèle classique)</b>	10 sec.	220- 240	3019- 3593	13.7- 15	50	CEE 7/7 16 Amp., 250 Volt 
VCT-2000 9210201 <b>(Modèle avec ouverture large)</b>	23 sec.	220- 240	3019- 3593	13.7- 15	50	IEC-309 16 Amp., 230 Volt Broche et manchon 
VCT-2000 9210203 <b>(Modèle avec ouverture large)</b>	17 sec.	220- 240	3019- 3593	13.7- 15	50	CEE 7/7 16 Amp., 250 Volt 
VCT-2000 9210212 <b>(Modèle avec ouverture large)</b>	10 sec.	220- 240	3019- 3593	13.7- 15	50	CEE 7/7 16 Amp., 250 Volt 
VCT-2000 9210400 <b>(Modèle avec base chauffante)</b>	10 sec.	220- 240	3058- 3640	13.9- 15.2	50/60	CEE 7/7 16 Amp., 250 Volt 
VCT-2000 9210402 <b>(Modèle avec base chauffante)</b>	10 sec.	220- 240	3058- 3640	13.9- 15.2	50/60	IEC-309 16 Amp., 230 Volt Broche et manchon 