

Vertical Contact Toaster | VCT



VCT-25/50



Seit mehr als 25 Jahren gehört der Vertikal-Kontakt-Toaster zum Standard in der System-Gastronomie und hat sich einen sehr guten Ruf für Qualität, Leistung und Zuverlässigkeit in der ganzen Gastronomie-Welt erarbeitet.

Der Vertikal-Kontakt-Toaster gibt Brötchen eine gleichmäßige, goldbraune Oberfläche, so dass sie sich nicht mit dem Saft der Zutaten vollsaugen. So bleiben die Brötchen fest und lecker.

Mit einer doppelseitigen Platte hat der Vertikal-Kontakt-Toaster mehr Kapazität als herkömmliche einseitige Toaster, so dass die Kunden schnell mit frischen Produkten versorgt werden und die Kunden nicht lange warten müssen.

Die Modelle VCT-25 und VCT-50 verfügen über einen Thermostat zur Einstellung der Toastqualität und ist somit für eine Vielzahl von verschiedene Brotprodukte geeignet.

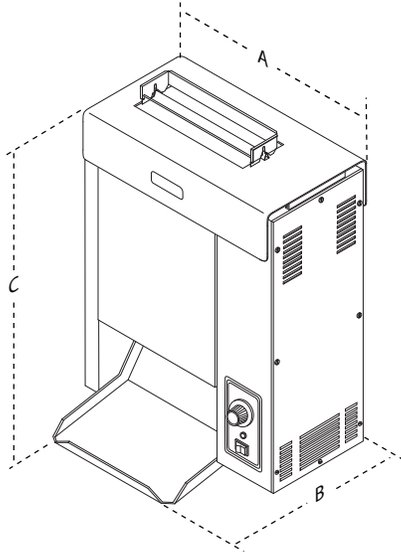
Der VCT-25 hat eine voreingestellte Toastzeit von 25 Sekunden und der VCT-50 hat eine voreingestellte Toastzeit von 50 Sekunden.

FEATURES

- Doppelseitige Platte für eine höhere Toastkapazität im Vergleich zu herkömmlichen einseitigen Toastern.
- Leicht einstellbarer Drehregler-Thermostat.
- Platzsparendes vertikales Design.
- Kontinuierlich laufendes Transportband ermöglicht sofortiges Toasten.
- Getrennte Druckeinstellung für Ober- & Unterseite.
- Führungsbänder lassen die Brötchen leicht über die Heizplatte gleiten, ohne zu kleben oder zu verrutschen.
- Einfach zu bedienen und zu reinigen.
- Konstruktion aus rostfreiem Stahl.

Vertical Contact Toaster | VCT -25 - 50

Abmessungen



Model & Mfg. No.	Breite (A)	Tiefe (B)	Höhe (C)
VCT-25 9200620	21 1/4" (540 mm)	15 1/4" (387 mm)	23 1/4" (591 mm)
9200626			
9200628			
9200637			
9300640			
VCT-50 9200600	21 1/4" (540 mm)	15 1/4" (387 mm)	23 1/4" (591 mm)
9200606			
9200608			
9200609			

Verpackungsgrößen Versandt

Model & Mfg. No.	Höhe	Breite	Tiefe	Gewicht
VCT-25 9200620	33" (838 mm)	26" (660 mm)	16" (406 mm)	88 lbs. (40 kg)
9200626				
9200628				
9200637				
9300640				
VCT-50 9200600	33" (838 mm)	26" (660 mm)	16" (406 mm)	84 lbs. (38 kg)
9200606				
9200608				
9200609				



IEC-309 16 Amp.,



CEE 7/7

Spezifikationen

Model & Mfg. No.	Durchlaufzeit	Volts	Watts	Amps	Hertz	Steckervarianten
VCT-25 9200620	25 sec.	120	1760	14.7	50/60	NEMA 5-15P 15 Amp., 120 Volt
VCT-25 9200626	25 sec.	208- 240	2600- 3460	12.5- 14.4	50/60	NEMA 6-20P 20 Amp., 250 Volt
VCT-25 9200628	25 sec.	208- 240	2600- 3460	12.5- 14.4	50/60	CEE 7/7 16 Amp., 250 Volt
VCT-25 9200637	25 sec.	208- 240	2600- 3460	12.5- 14.4	50/60	IEC-309 16 Amp., 230 Volt Pin & Sleeve
VCT-25 9200640	25 sec.	230	1980	8.6	50/60	CEE 7/7 16 Amp., 250 Volt
VCT-50 9200600	50 sec.	120	1760	14.7	50/60	NEMA 5-15P 15 Amp., 120 Volt
VCT-50 9200606	50 sec.	208- 240	3460	12.5- 14.4	50/60	NEMA 6-20P 20 Amp., 250 Volt
VCT-50 9200608	50 sec.	208- 240	2600- 3460	12.5- 14.4	50/60	CEE 7/7 16 Amp., 250 Volt
VCT-50 9200609	50 sec.	208- 240	2600- 3460	12.5- 14.4	50/60	IEC-309 16 Amp., 230 Volt Pin & Sleeve

Brot Varianten

Oberseite			Unterseite		
Einwurf fach	Min.	Max.	Einwurf fach	Min.	Max.
1 1/4" (32 mm)	1/2" (13 mm)	7/8" (22 mm)	1 1/4" (32 mm)	1/2" (13 mm)	7/8" (22 mm)

Zubehör

Brötchenzuführung (P/N 7000236): Ein automatischer Brötchenzuführer mit Schwerkraftzuführung.

Butterrad (P/N 7000238): Butterrad und -Wanne aus Edelstahl.

Niedrigprofil-Brötchenzuführung (P/N 7000292): Die flache Brötchenzuführung ermöglicht ein schnelles und einfaches Laden der Brötchen in den Toaster.

Anti-Haft Folie (P/N 7000250): Heizkörperschutzfolie VPE=10 Stk