



Modell RCS511DSE abgebildet

Mittleres Volumen

Diese Mikrowellenkategorie ist ideal für...

Anwendungen:

- Coffee shops
- Ethnische Restaurants
- Konzessionen
- Dessert-Stationen

Alle handelsüblichen Öfen von ACP, Inc. werden von unserem Kulinarischen Zentrum gestützt. Rufen Sie uns gern bei Fragen in Bezug auf die Lebensmittelzubereitung, Menükartenerstellung und Kochzeiten an 866-426-2621.

Mittleres Volumen

Menumaster Commercial Mikrowelle Modell RCS511DSE

Ausgangsleistung

- 1100 Watt Leistung.
- Vier Leistungsstufen.

Einfach zu Bedienen

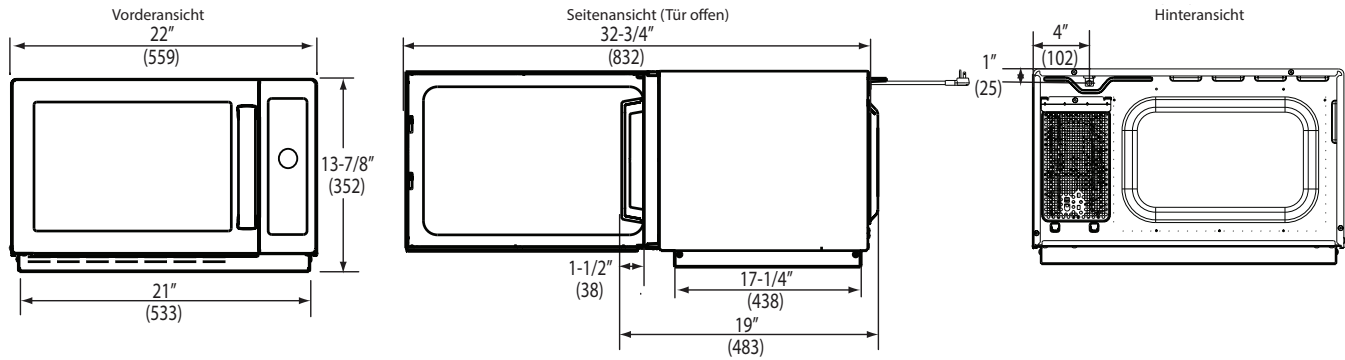
- Benutzerfreundlicher Zehnminuten-Ziffernblattimer.
- Der Timer stellt sich automatisch auf null zurück, wenn die Tür während des Erhitzens geöffnet wird. Die Benutzeroption ermöglicht die manuelle Rücksetzung auf null.
- Klarsichttür und beleuchteter Innenraum zum Beobachten des Kochvorgangs, ohne die Tür zu öffnen.
- Das 34Liter-Fassungsvermögen (1,2 Kubikfuß) bringt eine 356 mm (14") Servierplatte, vorverpackte Mahlzeiten und Einzelportionen unter.
- Stapelbar, um wertvollen Schrankplatz zu sparen.

Einfach zu Warten

- Außen- und Innenfläche aus Edelstahl für eine einfache Reinigung und einen kommerziellen Look.
- Konstruiert, um die Anforderungen der Lebensmittelserviceumgebung zu erfüllen.
- Der nicht-ausbaubare Luftfilter schützt die Ofenbauteile.




MenuMaster Commercial Mikrowelle Modell RCS511DSE | Mittleres Volumen



Einbauabstände - Nach oben: 7" (178), Seiten: 1" (25), Rückseite: Keine

Spezifikationsnummer

Spezifikationen			
Modell	RCS511DSE	UPC-Code 728028129489	
Konfiguration	Arbeitsplatte		
Steuersystem	Ziffernblatt		
Max. Kochzeit	10:00		
Leistungsstufen	4		
Zeiteingabe-Option	Ja		
Mikrowellenverteilung	Rotierende Antenne, oben		
Magnetrons	1		
Stapelbar	Ja		
Stufenkochen	1		
Innenbeleuchtung	Ja		
Türgriff	"Grab & Go"-Griff		
Signal	Zum Ende des Arbeitsgangs		
Außenmaße	H 352 (13 7/8")	B 559 (22")	T** 483 (19")
Kammermaße	H 216 (8 1/2")	B 368 (14 1/2")	T 381 (15")
Türtiefe	832 mm (32 3/4"), 90°+ Tür offen		
Nutzbarer Kammerraum	34 liter (1,2 Kubikfuß)		
Außenfläche	Edelstahl		
Innenfläche	Edelstahl		
Stromverbrauch	1550 W, 13 A		
Ausgangsleistung*	1100 W* Mikrowelle		
Stromquelle	230V, 50 Hz, 15 A Einzelphase		
Steckerkonfiguration/Kabel	CEE 7/7 "Schuko"	1,5 m (5 ft.)	
Frequenz	2450 MHz		
Produktgewicht	18,6 kg (41 lbs.)		
Versandgewicht (ca.)	21,3 kg (47 lbs.)		
Versandkartongröße	H 422 (16 5/8")	B 640 (25 3/16")	T 502 (19 3/4")
Mit UPS versendbar	Ja		

Spezifikationen

Die handelsübliche Mikrowelle soll über einen bedienerfreundlichen 10- Minuten-Timer und über ein akustisches Signal zum Ende des Arbeitsgangs verfügen. Der Timer soll sich automatisch zurücksetzen, wenn die Tür während des Erhitzens geöffnet wird, inkl. einer Bedieneroption, den Timer manuell auf null zurückzusetzen. Es soll vier Leistungsstufen und eine Kochstufe geben. Die Ausgangsleistung der Mikrowelle soll 1100 Watt betragen und von einem Magnetron mit rotierender Antenne oben ausgegeben werden, um eine bessere, gleichmäßige Erhitzung in der gesamten Kammer zu gewährleisten. Die beständige Tür soll ein temperiertes Glasfenster und einen "Grab & Go"-Griff mit einer 90° + Öffnung für leichten Zugang haben. Eine Innenbeleuchtung soll das Beobachten des Kochvorgangs, ohne die Tür zu öffnen, vereinfachen. Die große 34-Liter-Kammer (1,2-Kubikfuß-Kammer) soll eine Servierplatte der Größe 356 mm (14") unterbringen. Die innere Keramikablage soll versiegelt und eingelassen sein, um den Tellerablagenrand-Stoß zu verringern. Der Ofen soll eine Außen- und Innenfläche aus Edelstahl haben und stapelbar sein, um Arbeitsplatten- und Regalplatz zu sparen. Der Luftfilter soll permanent an der Front des Ofens befestigt werden. Der Mikrowellenofen soll die Normen erfüllen, die vom U.S. Gesundheitsministerium aufgestellt wurden.



Garantie

Ein Garantiezertifikat für dieses Produkt kann durch Lokalisieren auf der ACP, Inc. Webseite gefunden werden unter: www.acpsolutions.com/warranty



AIA-Dateinummer

Maße sind in Millimeter
 * IEC 60705 Geprüft
 ** Beinhaltet den Griff

Artikelnr. 20154737
 Aktualisiert 6/21/2016
 Original-Anweisungen

