Projekt-Nr.:			
Artikel-Nr.: _			





### Restaurant Line | Mittlerer Durchsatz Diese Art von Mikrowelle ist ideal für...

#### Einsatzbereiche

- Servierstationen
- Lebensmittelgeschäfte
- Pausenräume

Cafés

- Imbissstände
  - Verkaufsstände

### Erwärmt Speisen in Sekundenschnelle

- · Erwärmt ein Sandwich in 1:00 Min.
- Stufenkochen sorgt für eine perfekte Zubereitung von Instant-Haferbrei in 1:30 Min.

#### **Auftauen**

· Ermöglicht ein Auftauen der meisten Tiefkühlprodukte

Alle gewerblichen Öfen von ACP, Inc. werden durch unser Culinary Center unterstützt. Zögern Sie nicht, uns bei Fragen zur und zu Kochzeiten unter testkitchen@acpsolutions.com zu kontaktieren.

# Mittlerer Durchsatz

## Menumaster® Gastro-Mikrowelle MCS-/RCS-/CRCS-Serie

#### Leistung

• 1000–1100 Watt Leistung

#### Erhältlich mit Touch- oder Drehregler-Bedienung

- Touch-Bedienuna:
  - 100 programmierbare Menüpunkte erleichtern das Kochen
  - 5 Leistungsstufen und 4 Garstufen für Flexibilität beim Kochen
  - Mehrfachmengen-Pad berechnet die richtigen Garzeiten für mehrere Portionen
- Drehregler:
  - Der Timer setzt sich automatisch auf Null zurück, wenn die Tür während des Erhitzens geöffnet wird
  - Der 10-minütige digitale Timer leuchtet auf, um eine Überwachung auf nur einen Blick zu ermöglichen
  - 4 Leistungsstufen

#### Einfach zu bedienen

- Durchsichtige Tür und beleuchteter Innenraum zur Überwachung ohne Öffnen der Tür
- Kapazität von 34 Litern (1,2 Kubikfuß) mit Platz für eine Servierplatte mit einem Durchmesser von 356 mm (14"), abgepackte Lebensmittel und Einzelportionen

#### Wartungsfreundlich

- Außen- und Innenverkleidung aus Edelstahl für eine einfache Reinigung und einen professionellen Look
- Nicht abnehmbarer Luftfilter zum Schutz der Ofenkomponenten
- Die innere Borosilikatglas-Schale ist versiegelt und vertieft, um die Stoßwirkung beim Kontakt der Platte mit der Ablagekante zu verringern und Verschmutzungen zu vermeiden
- Entwickelt für den Einsatz in der Gastronomie, bei mehreren Benutzern und wechselnden Umgebungstemperaturen

#### **Optionales Zubehör**

- Ablage Ofenfach (SE10)
- Antihaftkörbe (TB10/S, SB10/S, MB10S, NB10, OB10)

#### Kundendienst

Alle Produkte werden gestützt vom ACP, Inc. 24/7 ComServ-Kundendienst



Das Garantiezertifikat für dieses Produkt finden Sie auf der Website von ACP Inc. unter www.acpsolutions.com/warranty.



#### Sicherheit und Hygiene

Dieses Produkt von ACP, Inc. erfüllt und übertrifft die Sicherheits- und Hygienestandards für gewerbliche Mikrowellenöfen, die von UL, ETL, NSF, CSA, FDA, ETL EU, CE und ist mit dem Standards Association of Australia (SAA) Regulatory Compliance Mark (RCM) zertifiziert.





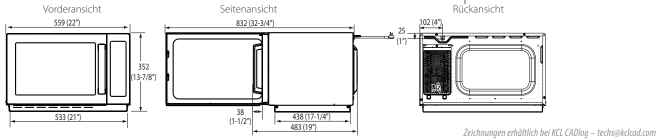








# Menumaster® Gastro-Mikrowelle MCS-/RCS-/CRCS-Serie | Mittlerer Durchsatz



					1-		
Abmessungen							
Außen	H 352 (13 %")		W 559 (22")		D† 483 (19")		
Garraum	H 2	216 (8 ½")	W 368 (14 )	½") D 381 (15")			
Nutzbarer Garraum	34	34 Liter (1,2 Kubikfuß)					
Türtiefe	832	832 (32 ¾"), 90°+ Tür offen					
Einbauabstände	Ob	en: 51 (2")	Seiten: 25 (1")		Rückseite: Keiner		
Versandverpackung	H 4	£22 (16 ¾")	W 640 (25	540 (25 ¾6") D 502 (19 ¾")			
Gewicht							
Produktgewicht		Versandgewicht (ca.)		Lieferung durch UPS			
19 kg (41 lbs)		21 kg (4	7 lbs)		Ja		

Abmessungen in Millimeter. Maßangaben in () sind US-Standard.

\* IEC 60705 getestet

† enthält Griff

EMEA = Europa, Naher Osten und Afrika; APAC = Asien-Pazifik und Ozeanien; LATAM = Lateinamerika

Funktionen		-			
	Touch-Modelle (TS)	Drehregler-Modelle (DS)			
Konfiguration	Arbeitsfläche	Arbeitsfläche			
Stapelbar	Ja	Ja			
Anzeige	VFD	Beleuchteter Regler			
Steuersystem	Touchpad	Regler			
Programmierbare Bedienung	Ja, 10 Pads	Nein			
Brailleschrift	Ja	Nein			
Programmierbare Einstellungen	100	-			
Max. Garzeit	60:00	10:00			
Mikrowellenverteilung	Rotierende Antenne, oben	Rotierende Antenne, oben			
Leistungsstufen	5	4			
Auftauen	Ja, 20 % Leistung	Ja, 20 % Leistung			
Zeiteingabe-Option	Ja	Ja			
Einstellung für mehrere Portionen	Ja, X2	Nein			
Stufenkochen	4 Stufen	1 Stufe			
Innenbeleuchtung	Ja	Ja			
Automatischer Spannungssensor	Nein	Nein			
Luftfilter	Nicht abnehmbar, mit Reinigungserinnerung	Nicht abnehmbar			
Signal	Ende des Zyklus, einstellbar	Ende des Zyklus			
Türgriff	"Grab & Go"-Griff	"Grab & Go"-Griff			
Außenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl			
Innenverkleidung	Edelstahl	Edelstahl			

Elektrische Konfig	Elektrische Konfiguration									
Region	Modell-Nr./ UPC	Steuersystem	Stromverbrauch	Leistung (Mikrowelle)	Stromversorgung	Stecker-Konfiguration		Kabellänge	Frequenz	Magnetron
Nordamerika einphasig	MCS10TS 728028020748	Touch	1500 W	1000 W*	120 V, 60 Hz, 15 A, einphasig	NEMA 5-15P		1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
Nordamerika einphasig	MCS10DSE 728028129472	Regler	1500 W	1000 W*	120 V, 60 Hz, 15 A, einphasig	NEMA 5-15P		1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
EMEA, APAC, LATAM einphasig	<b>RCS511TS</b> 728028020762	Touch	1770 W	1100 W*	230–240 V, 50 Hz, 16 A, einphasig	CEE 7/7 "Schuko"		1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
EMEA, APAC, LATAM einphasig	<b>RCS511DSE</b> 728028129489	Regler	1770 W	1100 W*	230–240 V, 50 Hz, 16 A, einphasig	CEE 7/7 "Schuko"	(a)	1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
EMEA (UK), APAC einphasig	<b>RCS511TSU</b> 728028244519	Touch	1770 W	1100 W*	230–240 V, 50 Hz, 13 A, einphasig	BS1363/A		1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
Australien einphasig	<b>RCS511TSA</b> 728028244397	Touch	1770 W	1100 W*	230–240 V, 50 Hz, 10 A, einphasig	Typ 1 Australien	$\bigcirc$	1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
Australien einphasig	<b>RCS511DSEA</b> 72802244403	Regler	1770 W	1100 W*	230–240 V, 50 Hz, 10 A, einphasig	Typ 1 Australien	$\bigcirc$	1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
Brasilien einphasig	MCS10TSB 728028244571	Touch	1650 W	1000 W*	220 V, 60 Hz, 10 A, einphasig	NBR14136	•••	1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
China einphasig	<b>CRCS511TS</b> 728028129380	Touch	1770 W	1100 W*	220 V, 50 Hz, 10 A, einphasig	DMP-19B	(1)	1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
Indien einphasig	<b>RCS511TSI</b> 728028315905	Touch	1770 W	1100 W*	230–240 V, 50 Hz, 16 A, einphasig	BS546		1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
Philippinen einphasig	MCS10TSP 728028316063	Touch	1650 W	1000 W*	220 V, 60 Hz, 15 A, einphasig	NEMA 5-15P		1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1
Saudi-Arabien einphasig	<b>MCS10TSSA</b> 728028315912	Touch	1650 W	1000 W*	220 V, 60 Hz, 13 A, einphasig	BS1363/A		1,5 m (5 ft.)	2450MHz	1



225 49th Ave. Dr. SW, Cedar Rapids, IA 52404, U.S.A. 800-233-2366 • 319-368-8120 • Fax: 319-368-8198 www.acpsolutions.com

Teile-Nr. 20271702 Aktualisiert am 23.02.2023 © 2023 ACP, Inc., Cedar Rapids, Iowa 52404

