



Hoher Durchsatz Menumaster[®] Commercial MDC/DEC-Serie

Leistung

- 1400–2000 Watt Leistung
- Optimales Verfahren zur Mikrowellenverteilung
 - **Standardmodelle:** Sorgen für gleichmäßige Erwärmung im gesamten Garraum
 - **Zentralisierte Modelle:** Sorgen für gezielte Erwärmung in der Mitte des Garraums

Mehrsprachige universelle Bedienung mit flexibler Programmierung

- Das Ofen-Interface und die Programmierungssoftware unterstützen 24 Sprachen
- Smart-USB-Verbindungsstandard
- Kompatibel mit ACP-Programmieranwendung

Einfach zu bedienen

- Bis zu 100 programmierbare Menüpunkte erleichtern die Zubereitung
- 11 Leistungsstufen und 4 Garstufen für Flexibilität beim Kochen
- Die Mehrfachmengen-Funktion berechnet automatisch die Garzeiten für mehrere Portionen
- Automatischer Spannungssensor passt sich der Stromversorgung an (*nur Korea > 1200 W*)
- Durchsichtige Tür und beleuchteter Innenraum zur Überwachung ohne Öffnen der Tür
- Großzügige Kapazität von 17 Litern (0,6 Kubikfuß) reicht für eine handelsübliche mittelgroße Pfanne
- Stapelbar, um wertvolle Arbeitsfläche zu sparen

Wartungsfreundlich

- Außen- und Innenverkleidung aus Edelstahl für eine einfache Reinigung und längere Lebensdauer
- Abnehmbarer, leicht zu reinigender Luftfilter schützt die Ofenkomponenten
- Entwickelt für den Einsatz in der Gastronomie, bei mehreren Benutzern und wechselnden Umgebungstemperaturen
- Schale aus versiegeltem Borosilikatglas für einfache Reinigung
- Die Verriegelungsvorrichtung wurde für maximale Haltbarkeit und lange Lebensdauer konzipiert.

Optionales Zubehör

- Ablagefach (SE10)
- Rostfreier Ständer/Equipment-Halter: (CA24, CA30)
- Antihafkörbe (TB10/S, SB10/S, MB10/S)

Garantie

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



Sicherheit und Hygiene

Dieses Produkt von ACP, Inc. erfüllt und übertrifft die Sicherheits- und Hygienestandards für gewerbliche Mikrowellenöfen von UL, ETL, NSF, CSA, FDA, CE, Bureau of Standards, Metrology and Inspection (BSMI), Bureau of Indian Standards (BIS), ist zertifiziert mit dem Standards Association of Australia (SAA) Regulatory Compliance Mark (RCM), hat die Korea-Zertifizierung (KC) und ist getestet nach GB4706.1 und GB4706.90.



Marktregionen: Asien und Ozeanien

Chefkoch-Serie | Hoher Durchsatz Diese Art von Mikrowelle ist ideal für...

Anwendungsgebiete

- Schnelle, unkomplizierte Mahlzeiten
- Vorbereitungsstationen
- Bars und Grills
- Schnellrestaurants
- Legere Restaurants
- Lebensmittelgeschäfte
- Bäckerei-Cafés
- Kioske
- Gastronomiebereiche

Mögliche Verarbeitungsmenge nach Ofenleistung (Artikel pro Stunde)

| Lebensmittel | 1400 W | 1800 W | 1900 W | 2000 W |
|--|--------|--------|--------|--------|
| Gedämpfte Garnelen (227 g (8 oz)) | 24 | 33 | 34 | 36 |
| Rührei (120 g (4 oz)) | 55 | 65 | 68 | 69 |
| Gedünsteter Reis (1,2 kg (8 Tassen)) | 3 | 5 | 5 | 6 |
| 1 Ofenkartoffel (255 g (9 oz)) | 19 | 21 | 27 | 28 |
| Lachsfilet (227 g (8 oz)) | 21 | 26 | 27 | 28 |
| Schokoladenkuchen in einer Tasse | 65 | 80 | 84 | 90 |
| Frisches gedämpftes Gemüse (170 g (6 oz)) | 51 | 65 | 69 | 75 |
| Spargel (227 g (8 oz)) | 33 | 45 | 48 | 48 |
| Knödel (jeweils 6) | 20 | 24 | 26 | 27 |

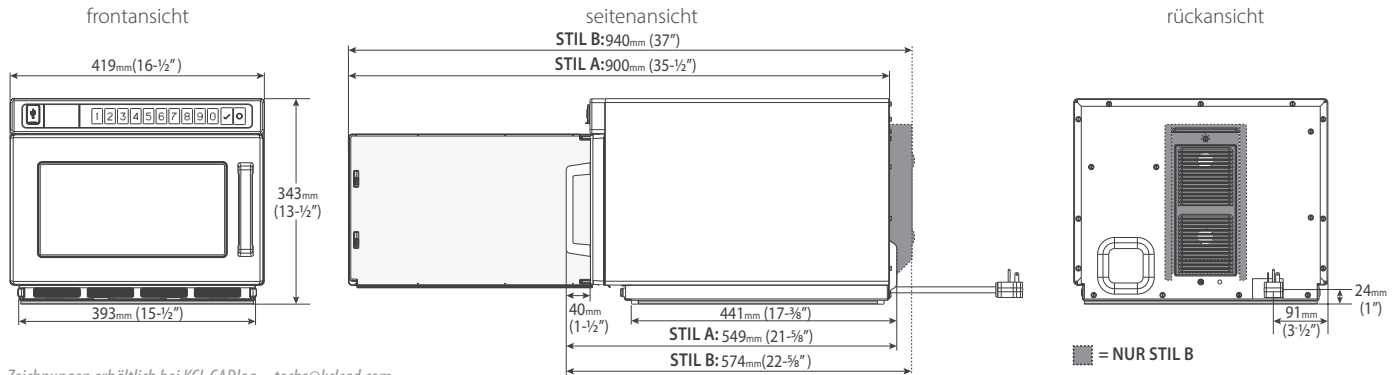
Alle gewerblichen Öfen von ACP Inc. werden durch unser Culinary Center unterstützt. Zögern Sie nicht, uns bei Fragen zur Speisenzubereitung, zur Menüentwicklung und zu Kochzeiten unter testkitchen@acpsolutions.com zu kontaktieren



Informationen zu weiteren Marktregionen finden Sie in der Produktliteratur online



© 2019 ACP, Inc.
Cedar Rapids, Iowa 52404



Zeichnungen erhältlich bei KCL CADlog – techs@kclcad.com

Abmessungen

| | | STIL A | STIL B |
|-------------------|----------------------|---------------------------|---------------------------|
| Außen | Höhe | 343 (13 1/2") | 343 (13 1/2") |
| | Breite | 419 (16 1/2") | 419 (16 1/2") |
| | Tiefe† | 549 (21 5/8") † | 574 (22 5/8") † |
| Garraum | Höhe | 171 (6 3/4") | 171 (6 3/4") |
| | Breite | 330 (13") | 330 (13") |
| | Tiefe | 305 (12") | 305 (12") |
| Nutzbarer Garraum | | 17 Liter (0,6 Kubikfuß) | 17 Liter (0,6 Kubikfuß) |
| Tür-Tiefe | | 940 (37"), 90°+ Tür offen | 940 (37"), 90°+ Tür offen |
| Einbauabstände | Oberseite | 51 mm | 51 mm |
| | Seiten | 25 (1") | 25 (1") |
| | Rückseite | Keine | Keine |
| Versandverpackung | Höhe | 473 (18 5/8") | 473 (18 5/8") |
| | Breite | 556 (21 7/8") | 556 (21 7/8") |
| | Tiefe | 625 (24 5/8") | 625 (24 5/8") |
| Gewicht | | | |
| Produktgewicht | Versandgewicht (ca.) | Lieferung durch UPS | |
| 31 kg (68 lbs) | 34 kg (74 lbs) | Ja, ISTA 1A | |

Funktionen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Konfiguration | Arbeitsplatte |
| Stapelbar | Ja |
| Anzeige | LCD |
| Steuersystem | Touchpad |
| Programmierbare Bedienung | Ja, 10 Pads |
| Blindschrift | Auflage verfügbar |
| Einstellungen programmierbar | 100 |
| Max. Kochzeit | 60:00 |
| Mikrowellen-Verteilung | Zwei rotierende Antennen, oben und unten |
| Leistungsstufen | 11 |
| Auftauen | Ja, Leistungsstufe 2 |
| Zeiteingabe-Option | Ja |
| Einstellung für mehrere Portionen | Ja, standardmäßig X2, optional bis X9 |
| Stufenkochen | 4 Stufen |
| Innenbeleuchtung | Ja, LED |
| Automatischer Spannungssensor | Ja (nur Korea) |
| Luftfilter | Ja, 1, abnehmbar |
| Signal | Ende des Zyklus, einstellbar |
| Türgriff | „Grab & Go“-Griff |
| Außenverkleidung | Edelstahl |
| Innenverkleidung | Edelstahl mit versiegelter Borosilikatglas-Schale |

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

* IEC 60705 getestet

† Inklusive Griff

MW = Mikrowelle

Elektrische Konfiguration

| Region | Modell-Nr./UPC | Automatischer Spannungssensor | Außertiefe-Ausführung | Mikrowellenverteilung | Stromverbrauch | Leistung (MW) | Stromversorgung | Stecker-Konfiguration | Kabellänge | Frequenz | Magnetron |
|---|--------------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|---------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|----------|-----------|
| Australien einphasig | DEC14E2A 728028129533 | Nein | B | Standard | 2100 W, 9,7 A | 1400 W* | 230–240 V, 50 Hz, 10 A, einphasig | Typ 1 Australien | 1,7 m (5,5 ft.) | 2450 MHz | 2 |
| Australien einphasig | DEC18E2A 728028129540 | Nein | B | Standard | 2900 W, 12,6 A | 1800 W* | 230–240 V, 50 Hz, 15 A, einphasig | Typ 1 Australien | 1,7 m (5,5 ft.) | 2450 MHz | 2 |
| Asien einphasig | DEC18M 728028422689 | Nein | B | Mitte | 2900 W, 12,6 A | 1900 W* | 230–240 V, 50 Hz, 16 A, einphasig | CEE 7/7 „Schuko“ | 1,7 m (5,5 ft.) | 2450 MHz | 2 |
| China einphasig | DEC18MC 728028422665 | Nein | B | Mitte | 3100 W, 14 A | 2000 W* | 220 V, 50 Hz, 16 A, einphasig | CHINA | 1,7 m (5,5 ft.) | 2450 MHz | 2 |
| Indien einphasig | DEC18E2I 728028316032 | Nein | B | Standard | 2900 W, 12,6 A | 1800 W* | 230–240 V, 50 Hz, 16 A, einphasig | BS546 | 1,7 m (5,5 ft.) | 2450 MHz | 2 |
| Korea einphasig | MDC182K 728028376906 | Ja | A | Standard | 3000 W, 14,4 A | 1800 W* | 208/240 V, 60 Hz, 20 A, einphasig | CEE 7/7 „Schuko“ | 1,7 m (5,5 ft.) | 2450 MHz | 2 |
| Malaysia, Singapur, Hong Kong einphasig | DEC18MU 728028422696 | Nein | B | Mitte | 2900 W, 12,6 A | 1900 W* | 230–240 V, 50 Hz, 13 A, einphasig | BS1363A | 1,7 m (5,5 ft.) | 2450 MHz | 2 |
| Taiwan einphasig | MDC18MT 728028422672 | Nein | B | Mitte | 3000 W, 14,4 A | 1900 W* | 220 V, 60 Hz, 20 A, einphasig | NEMA 6-20P | 1,7 m (5,5 ft.) | 2450 MHz | 2 |

Spezifikations-Nr.:

AIA-Datei-Nr.:



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. 20271303

Aktualisiert am 20.09.2019

© 2019 ACP, Inc., Cedar Rapids, Iowa 52404

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence