



CHC082E

Ofen Cook & hold

KONSTRUKTION

- Dichter Garraum mit abgerundeten Ecken
- Wärmeisolierung des Garraums Stärke 35 mm
- Frontaldichtung aus hitze- und alterungsbeständigem Silikongummi
- Statisches Beheizungssystem über energiesparenden Drahtwiderstand, der den gesamten Garraum umgibt
- Tür mit Schnappverschluss und Innenglas
- Vier Rollen Durchmesser 125 mm, davon zwei mit Bremse
- Umlaufender Stoßschutz aus Gummi
- Auffangwanne am Boden

FUNKTIONS AUSRÜSTUNGEN

- Elektronische Steuereinheit mit LCD Touch screen für Temperatur, Zeit, Kerntemperaturfühler und Δt
- Betriebstemperatur 30°C - 160°C
- Klingen am Zyklusende
- Sicherheitsthermostat für den Garraum
- Innenraum mit zentralem Ablauf zur einfachen Reinigung
- Kondenswasser Behälter
- Startverzögerung

STANDARD AUSRÜSTUNGEN

- Außenliegender, abnehmbarer multipunkt Kerntemperaturfühler mit Speicher für 30 verschiedene Kerntemperaturen (nur bei USB Anschluss)
- Glastür mit Beleuchtung
- Blecheinschubwände GN2/1 und GN1/1

AUSRÜSTUNGEN AUF ANFRAGE / ZUBEHÖRTEILE

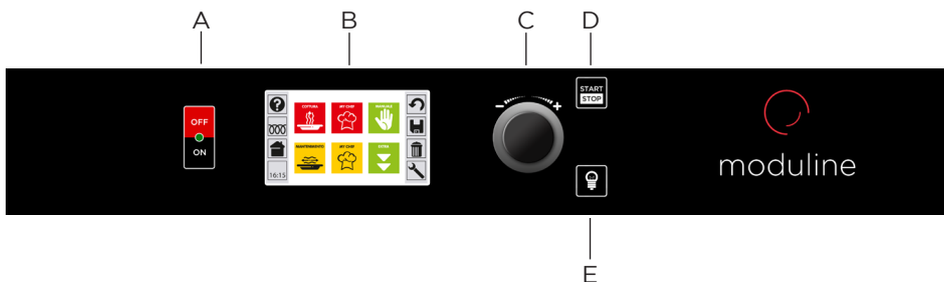
- USB Speichern Log HACCP
- Automatischer Türverschluss

MODULINESRL



moduline

Außenabmessungen (BxTxH) - mm	805 x 895 x 1170h	Betriebstemperatur [°C]	30÷160
Fassungsvermögen Bleche	8 x GN 2/1 16 x GN 1/1	Kapazität: Schienenabstand [mm]	8 x GN 2/1 (70) 16 x GN 1/1 (70)
Leistung [kW]	3	Höchste Fähigkeit von den Produkt [kg]	55
Stromversorgung	AC 230V 50 Hz		
Nennspannung [Vac]	230		
Gesamtaufnahme [Kw]	3		
Ampere [A]	13		
Anschlußleitung Mindestquerschnitt (Typen H07 RN-F) [mm ²]	3 x 1,5		



- A Hauptschalter
- B Display
- C Drehknopf der Einstellung und ENTER der Auswahl
- D Taste START/STOP
- E Taste Beleuchtung Garraum

MODULINESRL

Via dell'Industria 11, Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (TV) - ITALY
tel. +39 0438 5063 - fax +39 0438 912 323 - info@moduline.it - www.moduline.it