



## RRFF22E

Bodenbündiger  
 Schrank für die  
 Regenerierung  
 - durchgehend  
 (+3°C → +65°C)

### KONSTRUKTION

- Dichter Garraum mit abgerundeten Ecken
- Stoßschutz aus Edelstahl 18/10 AISI 304 im Garraum für das Einstellen des Hordengestells
- Wärmeisolierung des Garraums Stärke 35mm
- Dichtung auf der Frontseite aus hitze- und alterungsbeständigem Silikon
- Umluftheizung über gepanzerte elektrische Widerstände
- Türverschluss an drei Punkten
- Für Wartungsarbeiten leicht erreichbare Verkabelungen und Komponenten

### FUNKTIONS AUSRÜSTUNGEN

- Elektronische Steuereinheit mit LCD Touch screen für Temperatur, Zeit und Feuchtigkeit
- Klingel am Zyklusende
- Benutzerfreundliche und einfache Steuerung
- Automatische Kontrolle des Feuchtigkeitsprozentsatzes im Garraum, Climachef-System
- Betriebstemperatur: 30°C - 160°C
- Automatische Entlüftung für den Abzug überschüssiger Feuchtigkeit
- Garraum geeignet für die Aufnahme von Hordengestellen für Teller oder Bleche in unterschiedlichen Größen
- Sicherheitsthermostat für den Garraum
- Startverzögerung
- Intelligente Temperaturverringern im Garraum am Ende des Regenerationszyklus zur perfekte Warmhaltung

### STANDARD AUSRÜSTUNGEN

- Climachef

### AUSRÜSTUNGEN AUF ANFRAGE / ZUBEHÖRTEILE

- Kerntemperaturfühler mit Speicher für 30 verschiedene Kerntemperaturen (nur bei USB Anschluss)
- Versenkbarer Wasserreservetank
- USB Speichern Log HACCP
- Hordenwagen GN Bleche
- Tellerwagen
- Thermische Decke für Wagen
- Glastüre mit Beleuchtung
- Multipunkt Kerntemperaturfühler
- Speedgrade Anpassung der Lüftergeschwindigkeit
- Externe Handbrause

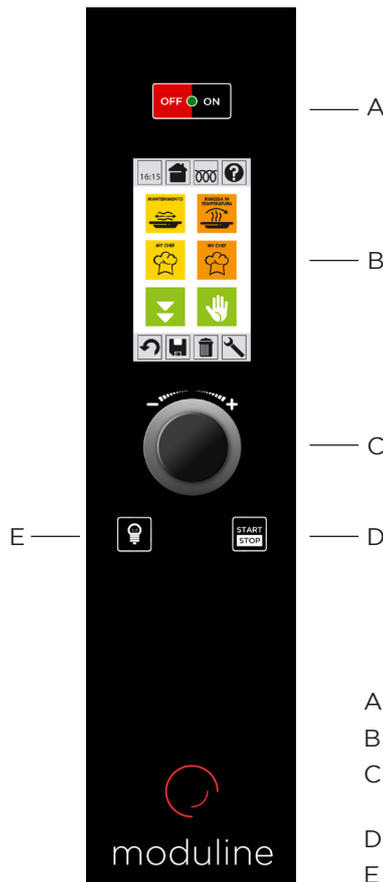
**MODULINESRL**

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



# moduline

<b>Außenabmessungen</b> (B x T x H) - mm	1150 x 830 x 1950
<b>Messungen Garraum</b> (B x T x H) - mm	780 x 705 x 1860
<b>Fassungsvermögen</b> Bleche	20 x GN 1/1
<b>Fassungsvermögen</b> Teller Ø 230-310	80
<b>Leistung</b> [kW]	12,5
<b>Stromversorgung</b>	3N AC 400V 50Hz
<b>Nennspannung</b> [Vac]	3N - 400V
<b>Gesamtaufnahme</b> [kW]	12,5
<b>Ampere</b> [A]	18
<b>Anschlußleitung</b> Mindestquerschnitt (typen H07 RN-F) [mm <sup>2</sup> ]	5 x 2,5
<b>Wasserdruck</b> [kPa]	150 ÷ 500



- A Hauptschalter
- B Display
- C Drehknopf für die Einstellung und ENTER für die 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