

Linea Pasticceria

Forno con umidificatore ad alta efficienza.



MASTER DELIGHT MECH SERIE 5

N05EMDMH Elettrico **f**

FORNO COMBINATO · UMIDIFICATORE · 5 TEGLIE 40 X 60 · Passo 80 · COMANDI MANUALI

IL SISTEMA MASTER DELIGHT MECH è caratterizzato da un display termoregolatore digitale con encoder push to set e comandi manuali.

Tutta la struttura è realizzata con acciaio inox AISI 304.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- · Cottura a convezione
- Umidificatore automatico e manuale
- Regolazione velocità della ventola
- · Inversione di rotazione della ventola

I forni Coven sono equipaggiati con maniglia bistadio, per massima sicurezza e chiusura ermetica a tenuta perfetta.

Porta a libro con doppio vetro ispezionabile di grande spessore per abbattere in modo efficace la trasmissione del calore all'esterno.

Doppia vasca raccolta liquidi con vasca di sgocciolamento integrata nella porta per lo svuotamento automatico tramite collegamento diretto allo scarico.

Cerniera a sinistra con apertura verso destra.

CARATTERISTICHE:

codice N05EMDMH - N05GMDMH

 dim. esterne
 940x800x762 mm

 dim.interne
 662x430x470 mm

 numero tealie
 5 - 40 x 60

numero teglie 5 - 40 x 60 distanza teglie 80 mm

peso 104 Kg (elettrico) / 115 Kg (gas) tensione 415 V~ 3N (elettrico) / 230 ~ 1N (gas) potenza 7,8 kW (elettrico) / 8,5/11 kW (gas)

OPTIONAL / ACCESSORI

DOCCIA LAVAGGIO SUPPORTO INOX PORTA CONTRARIA

CAPPA

ABBATTITORE DI VAPORE

FILTRO GRASSI

GRIGLIE: Cromate / Inox / Grill / Polli

BACINELLE: Antiaderenti / Inox / Rete / Forate

N05EMDMH Elettrico - N05GMDMH Gas





PROCESSI DI COTTURA:

Cottura manuale a convezione Temperatura: 30 °C – 275 °C

Timer da 1' a 120' e posizione permanente

Velocità della ventola regolabile Inversione di rotazione della ventola

GESTIONE DELL'UMIDITA'

Umidificatore automatico e manuale

N05EMDMH Elettrico - N05GMDMH Gas



DATI TECNICI:

STANDARD

Voltaggio Fase Potenza

Massima corrente assorbita (ampere)

Requisiti cavo potenza

Attacco gas

Cavo di alimentazione

Spina

Non incluso Non inclusa

ELETTRICO

~3PH+N+PE

415 V

7.8 kW

11.2 A

GAS 230 V ~1PH+N+PE 1 8,5 kW \$ 0,5

1,52 A H07RN-F 3G x 1.5 mm²

1/2"
Incluso
Non inclusa

OPZIONE A

Voltaggio

Fase Potenza

Massima corrente assorbita (ampere)

Requisiti cavo potenza

230 V

~1PH+N+PE 7.8 kW

34 A

H07RN-F 3G x 6 mm²

H07RN-F 5G x 2.5 mm²

OPZIONE B

Voltaggio

Fase Potenza

Massima corrente assorbita (ampere)

Requisiti cavo potenza

230 V ~3PH+PE

7,8 kW 19.5 A

H07RN-F4G x 4 mm²

Connessione idrica*:

E' indispensabile installare sempre un addolcitore a monte dell'apparecchio. La qualità dell'acqua deve rispettare le sequenti caratteristiche:

Durezza (CaCO₃) da 3° a 9°f (gradi francesi). Temperatura massima 15 +/- 5°C

La mancata installazione di un efficace addolcitore porta a breve tempo alla formazione di calcare con anomalie dell'apparecchio.

Acqua di rete:

Ingresso acqua potabile: 3/4"

Pressione acqua di rete: da 1,5 a 3 bar

REQUISITI PER L'INSTALLAZIONE:

Le installazioni devono essere conformi a tutti i sistemi elettrici locali, in particolare la sezione dei cavi di collegamento elettrico, e ai regolamenti per la ventilazione e l'allacciamento idraulico. È necessario eseguire l'analisi dei fumi di combustione nel caso di forni a gas.



MASTER DELIGHT MECH SERIE 5 Elettrico/Gas

N 05 E MD M H / N 05 G MD M H

*(1) *(2) G *(3) *(4) *(5) *(6)

LEGENDA CODICI:

- (1) Linea forni N, New line
- (2) Numero delle teglie 05
- (3) Alimentazione "E" Elettrico / "G" Gas
- (4) Linea pasticceria "MD" (Master Delight)
- (5) Interfaccia utente "M" Comandi meccanici
- (6) "H" Con umidificatore

^{*}UTILIZZARE ACQUA NON CONFORME AGLI STANDARD MINIMI COVEN PERLA QUALITÀ DELL'ACQUA RENDERA' NULLA LA GARANZIA.



COVEN Srl

Strada Vicinale della Berlia 555 10146 Torino

Tel. +39 011 18864131 Fax. +39 011 0121609

info@coven.it www.coven.it