

# Linea Pasticceria

Forno con umidificatore ad alta efficienza.



**MASTER DELIGHT VISUAL SERIE 10** 

N10EMDVH Elettrico

N10GMDVH Gas



FORNO COMBINATO · UMIDIFICATORE · 10 TEGLIE 40 X 60 · Passo 80 · DIGITALE PROGRAMMABILE

IL SISTEMA MASTER DELIGHT VISUAL è caratterizzato da una tastiera capacitiva, software personalizzabile, 99 ricette programmabili, fino a 6 fasi di cottura ognuna. Regolazione con inverter della velocità delle ventole fino 10 livelli.

Regolazione della percentuale di umidità in modalità automatica e manuale.

Tutta la struttura è realizzata con acciaio inox AISI 304, la pratica porta USB permette di memorizzare dati e aggiornare il software.

La sonda al cuore e il sistema di lavaggio automatico, con tre cicli di lavaggio (Soft - Medium - Hard), sono forniti come optional.

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 N10EMDVH - N10GMDVH
dim. esterne 1000x899x1318 mm
dim.interne 702x465x860 mm
numero teglie 10 - 40 x 60
distanza teglie 80 mm

peso 177 Kg (elettrico) / 199 Kg (gas) tensione 415 V~ 3N (elettrico) / 230 ~ 1N (gas) potenza 20,4 kW (elettrico) / 26 kW (gas)

### **OPTIONAL / ACCESSORI**

SONDA AL CUORE LAVAGGIO AUTOMATICO BRACCIO LAVAGGIO SUPPORTO INOX PORTA CONTRARIA CAPPA

GRIGLIE: Cromate / Inox

BACINELLE: Antiaderenti / Inox / Rete / Forate

DETERGENTE LAVAGGIO COVEN

## N10EMDVH Elettrico - N10GMDVH Gas





## **PROCESSI DI COTTURA:**

Cottura manuale
Temperatura: 30 °C – 250 °C
99 ricette programmabili
Fino a 6 fasi di cottura
Cotture con sonda al cuore
Cotture Delta T

**DELTA T COMBO:** Consente di mantenere costante la differenza di temperatura tra il cuore del prodotto e la camera di cottura. La sonda al cuore è il fulcro del DELTA T COMBO, che consente di rilevare la temperatura in tempo reale nel nucleo della materia prima fino alla cottura desiderata. La sonda al cuore è rimovibile per garantirne una maggiore durata.

#### **GESTIONE DEL VAPORE:**

#### **REGOLAZIONE DELL'UMIDITA'** 0-100%

**STEAM CONTROL:** controllo dell'umidità nella camera di cottura.

- Produce vapore saturo.
- Aumenta la saturazione e temperatura di vapore.
- · Evacuazione rapidità dell'umidità in camera.

PREHEATING: preriscaldamento automatico.

**AIR INVERTER:** la gestione della ventola attraverso Inverter permette l'autoinversione del senso di rotazione delle ventole e la regolazione della velocità

#### **SELF WASHING MODE:**

Pulizia accurata e completa. Il sistema di lavaggio è dotato di un braccio con getti multipli in grado di raggiungere ogni angolo della camera di cottura per una pulizia impeccabile grazie a tre cicli di lavaggio (Soft - Medium - Hard).

## N10EMDVH Elettrico - N10GMDVH Gas



#### **DATI TECNICI:**

STANDARD

Voltaggio Fase Potenza

Massima corrente assorbita (ampere)

Requisiti cavo potenza

Attacco gas

Cavo di alimentazione

Spina

ELETTRICO 415 V

~3PH+N+PE 16/20 kW 23/29 A

H07RN-F 5G x 6 mm<sup>2</sup>

\_

Non incluso Non inclusa GAS 230 V

~1PH+N+PE 1 26 kW 4 0,8

3,5 A

H07RN-F 3G x 1.5 mm<sup>2</sup>

3/4" Incluso Non inclusa

**OPZIONE B** 

Voltaggio Fase Potenza

Massima corrente assorbita (ampere)

Requisiti cavo potenza

230 V ~3PH+PE

16/20 kW 40/50 A

H07RN-F4G x 10 mm<sup>2</sup>

## Connessione idrica\*:

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

Durezza (CaCO<sub>3</sub>) 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 VISUAL SERIE 10 Elettrico/Gas

## N 10 E MD V H / N 10 G MD V 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 "V" Tastiera capacitiva
- (6) "H Con umidificatore

<sup>\*</sup>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