

# FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRICO

CODICE  
MECT061E

MODELLO  
MECT061E

SERIE  
MEMOLIS-MiniPro



## CARATTERISTICHE GENERALI

Forni Olis ideali per te che stai aprendo un bar, un ristorante o una pasticceria. Hai la possibilità di avere a disposizione tutte le funzionalità e performance dei forni top di gamma con la firma di qualità Olis. Grazie ad un sistema di controllo semplice e intuitivo, puoi dare sfogo alla tua creatività in cucina. Ogni piatto un capolavoro: dalla cucina a vapore, ai fritti, alle grigliate; porta in tavola tutto quello che la fantasia ti suggerisce, dal dolce al salato.

# FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRICO

CODICE  
MECT061E

MODELLO  
MECT061E

SERIE  
MEMOLIS-MiniPro

## SPECIFICHE TECNICHE

■ Il pannello di controllo del forno Touch è dotato di display alfanumerici a LED ad alta visibilità (HVS - High Visibility System) per garantire una chiara leggibilità. Inoltre, dispone di un display a colori da 2,4 pollici (LCD - TFT) che consente di visualizzare i programmi preferiti, i programmi preimpostati, le opzioni di ventilazione variabile, il lavaggio automatico, il menu e le impostazioni in modo chiaro e intuitivo.

■ MODALITA' DI COTTURA: Automatico con 95 programmi di cottura testati e memorizzati, compresi programmi per la rimessa in temperatura su piatto e teglia. Programmabile con possibilità di memorizzare 99 programmi di cottura in sequenza automatica (fino a 9 cicli) assegnando nome ed icona dedicata. Cottura manuale con tre modalità di cottura ad avvio immediato: convezione da 30°C a 260°C, vapore da 30°C a 130°C, combinato convezione + vapore da 30°C a 260°C. Clima® - Sistema automatico di misurazione e controllo della percentuale di umidità in camera di cottura. Fast-Dry® - Sistema di deumidificazione rapida della camera di cottura. Selezione rapida dei programmi preferiti scroll & push, con scroller dedicato.

FUNZIONAMENTO: Display alfanumerici a LED ad alta visibilità HVS (High Visibility System) per visualizzazione valori di temperatura, Clima, tempo e temperatura al cuore. Display a colori da 2,4 pollici (LCD - TFT) per la visualizzazione di programmi preferiti, programmi preimpostati, ventilazione, lavaggio automatico, menu, impostazioni. Manopole SCROLLER con funzione di Scroll e di Push per confermare le scelte. Preriscaldamento manuale.

DOTAZIONI DI CONTROLLO: Autoreverse (inversione automatica del senso di rotazione della ventola) per una perfetta uniformità di cottura. Condensazione vapori regolata automaticamente. Controllo

automatico sfiato camera. Umidificatore manuale. Illuminazione camera di cottura a led. Accesso facilitato ai parametri utente programmabili, per personalizzare l'apparecchiatura tramite menù utente. 2 velocità di ventilazione, la velocità ridotta attiva la riduzione della potenza di riscaldamento. Per cotture particolari si può avere la velocità ad intermittenza. Controllo temperatura al cuore del prodotto con sonda a 4 punti di rilevazione (sonda al cuore optional). Sonda al cuore ad ago Ø 1 mm, per cottura sottovuoto e piccole pezzature (optional). Connessione USB per scaricare i dati HACCP, aggiornare il software e caricare/scaricare programmi di cottura. Predisposizione al sistema di ottimizzazione energetica SN (optional). Programma di SERVICE: Collaudo funzioni scheda elettronica - Visualizzazione sonde di temperatura - Contatori ore di funzionamento apparecchiatura per tutte le funzioni principali per la manutenzione programmata. Autodiagnosi di verifica funzionale prima di iniziare l'utilizzo dell'attrezzatura, con segnalazione descrittiva e acustica di eventuali anomalie. EcoSpeed - In base alla quantità e al tipo di prodotto, il forno ottimizza e controlla l'erogazione di energia, mantiene sempre la giusta temperatura di cottura evitandone le oscillazioni. EcoVapor - Con il sistema EcoVapor si ottiene una netta riduzione di consumi di acqua e di energia grazie al controllo automatico della saturazione di vapore in camera di cottura. Protezione contro i getti d'acqua IPX3.

PULIZIA MANUTENZIONE: Sistema di lavaggio automatico LCS (Liquid Clean System) (optional), con serbatoio integrato e dosaggio automatico (detergente liquido CombiClean, in cartucce riciclabili al 100%). In dotazione 1 tanica a cartuccia di detergente liquido CDL05 - 990 gr.). 7 programmi di lavaggio automatico. Sistema di lavaggio manuale con doccetta esterna (doccetta optional).

# FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRNICO

CODICE  
MECT061E

MODELLO  
MECT061E

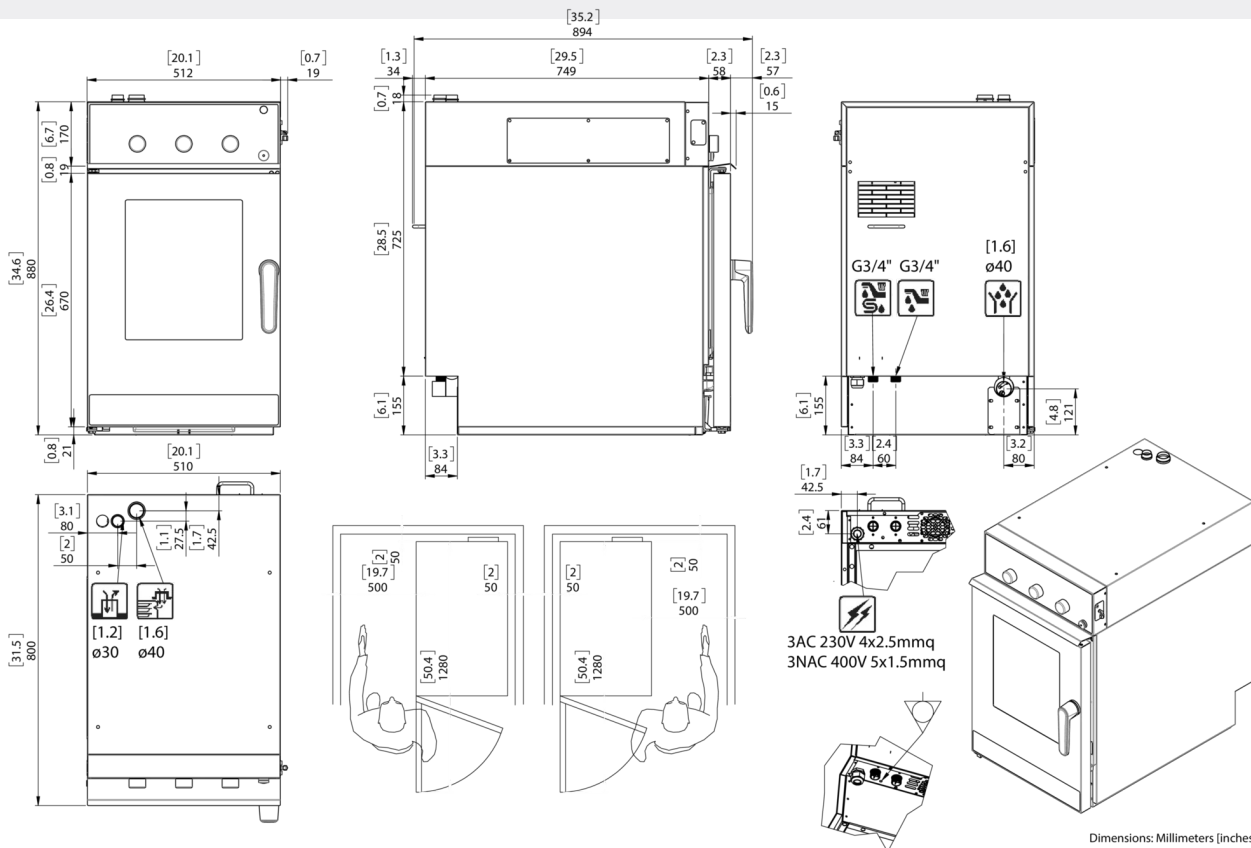
SERIE  
MEMOLIS-MiniPro

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	MECT061E
DEFINIZIONE	ICCT061E MISTO EL.06GN1/1 C/DIG.
LINEA COMMERCIALE	ICON51 E
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	510 mm
DIM. PRODONDITÀ	800 mm
DIM. ALTEZZA	880 mm
PESO NETTO	84 Kg
VOLUME (netto)	0.359
LUNGHEZZA IMBALLO	930 mm
LARGHEZZA IMBALLO	600 mm
ALTEZZA IMBALLO	1100 mm
VOLUME IMBALLO	0,614 m3
PESO LORDO IMBALLO	98 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
POTENZA ELETTRICA	7.75 kW
TIPO GAS / REFRIGERANTE	NO GAS
GRADO IP	IPX4
MODELLO CERTIFICATO	MECT061E
CAPACITA'	6 GN 1/1

**FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE  
DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRNICO**

CODICE	MODELLO	SERIE
MECT061E	MECT061E	MEMOLIS-MiniPro



ICCT061E/ICCM061E NEUTRI

I dati riportati sul presente documento sono da ritenersi non vincolanti. L'azienda si riserva di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento.  
The specification shown in this document are to be considered non binding. The company reserves the right to make technical change at any moment.  
Die auf dieser Unterlage angegebenen technischen Daten sind als unverbindlich anzusehen. Die Firma behält sich das Recht vor zu jeder zeit technische Änderungen vorzunehmen.  
Les données techniques sur ce document ne doivent pas être considérées contraignantes. La société se réserve le droit d'apporter des modification techniques à tout moment.  
Los datos técnicos indicados en el presente catalogo no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de efectuar modificaciones sin previo aviso.

# FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRICO

CODICE  
MECT061E

MODELLO  
MECT061E

SERIE  
MEMOLIS-MiniPro



Display a colori da 2,4 pollici (LCD - TFT) per la visualizzazione dei programmi preferiti, programmi preimpostati, ventilazione variabile, lavaggio automatico, menu, impostazioni.



sempre uniformità di cottura, grazie al sistema CLIMA: temperatura e controllo automatico dell'umidità sempre ideali a seconda del cibo da cuocere.



Per i forni a gas, grazie al sistema Green Fine Tuning di modulazione del bruciatore e allo scambiatore brevettato ad alta efficienza, si evitano gli sprechi di potenza e si riducono le emissioni nocive.



Il sistema Ecospeed Dynamic, in base alla quantità e al tipo di prodotto, ottimizza e controlla l'erogazione di energia garantendo sempre la corretta temperatura di cottura evitando oscillazioni e quindi minori consumi di energia, di acqua e calo peso ridotto.

# FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE


















## DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRICO

CODICE  
MECT061E

MODELLO  
MECT061E

SERIE  
MEMOLIS-MiniPro

### OPTIONAL

	MODELLO	DESCRIZIONE
	NPS	PORTA CONTRARIA
	NPK	PREDISPOSIZIONE PER ALLACCIAMENTO CAPP A DI ASPIRAZIONE
	MKC061	KIT VERSIONE MARINA - DA RICHIEDERE ALL'ORDINE
	KSC004F	SONDA AL CUORE MULTIPUNTO, Ø 3 MM - VERSIONE T
	KSC004C	SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - CON CONNETTORE ESTERNO, PER FORNO DA INCASSO - VERSIONE T
	KSA001F	SONDA AL CUORE AD AGO, Ø 1 MM - VERSIONE T
	ILCS1	SISTEMA DI LAVAGGIO AUTOMATICO LCS - IN DOTAZIONE 1 TANICA A CARTUCCIA DI DETERGENTE LIQUIDO CDL05 - 990 GR. - VERSIONE T
	SN	SUPPLEMENTO PER OTTIMIZZAZIONE ENERGETICA. SOLO PER MODELLI ELETTRICI
	APDS	SICUREZZA APERTURA PORTA CON DOPPIO SCATTO
	TS-CI-061RE-F50	3-AC 480 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-E50	3N-AC 440 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-D50	3-AC 440 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-C50	3-AC 400 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-A50	1N-AC 230 V - 50 HZ
	TS-CI-061RE-F60	3-AC 480 V - 60 HZ
	TS-CI-061RE-E60	3N-AC 440 V - 60 HZ
	TS-CI-061RE-D60	3-AC 440 V - 60 HZ

FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE  
DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRNICO

CODICE	MODELLO	SERIE
MECT061E	MECT061E	MEMOLIS-MiniPro

MODELLO	DESCRIZIONE
 TS-CI-061RE-C60	3-AC 400 V - 60 HZ
 TS-CI-061RE-A60	1N-AC 230 V - 60 HZ

# FORNO COMBINATO ELETTRICO A VAPORE

## DIRETTO - 6 X 1/1 GN - CONTROLLO ELETTRICO

CODICE	MODELLO	SERIE
MECT061E	MECT061E	MEMOLIS-MiniPro

### ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
RP04	RP04	KIT RUOTE PER SUPPORTI, DI CUI 2 CON FRENO
PLG5016	PLG5016	SPINA - 380 V - 16A - 5P
PAC061	PAC061	PROTEZIONE ANTICALORE IN ACCIAIO INOX PER PARETE LATERALE
NPF04	NPF04	KIT PIEDINI FLANGIATI PER SUPPORTI, PER INSTALLAZIONI NAVALI
KP004	KP004	KIT PIEDINI - 150 MM H
KISC04F	KISC04F	KIT PER Sonda AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - Sonda FISSA - VERSIONE T
KISC04C	KISC04C	KIT PER Sonda AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM - CON CONNETTORE ESTERNO, PER FORNO DA INCASSO VERSIONE T
KISA01F	KISA01F	KIT PER Sonda AL CUORE AD AGO Ø 1 MM - Sonda FISSA - VERSIONE T
KFIC061E	KFIC061E	KIT PER FORNO DA INCASSO ESTRAIBILE, CON CAPPa DI ASPIRAZIONE INTEGRATA 1N-AC230 V - 3,0 KW.
ICLD	ICLD	DOCcETTA DI LAVAGGIO COMPLETA DI RACCORDI ED ATTACCHI
CSR061	CSR061	SUPPORTO BASE IN ACCIAIO INOX - FULL AISI 304
CPT061	CPT061	PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO - FULL AISI 304
CPD061	CPD061	PIANO DI APPOGGIO IN ACCIAIO INOX - INSERIBILE SU SUPPORTO
CKO061SE	CKO061SE	CAPPa DI ASPIRAZIONE
CKO061E	CKO061E	CAPPa DI ASPIRAZIONE CON CONDENSATORE AD ARIA - UTILIZZABILE SOLO SU FORNI GIÀ PREDISPOSTI
CIN061	CIN061	CONVOGLIATORE D'ARIA DI RAFFREDDAMENTO PER INSTALLAZIONE AD INCASSO.
CBL5015	CBL5015	CAVO - 3 MT - 5 X 1,5 MMQ
CAN061	CAN061	ARMADIO NEUTRO CON PORTATEGLIE - INSERIBILE SU SUPPORTO - FULL AISI 304
KCOE061	KCOE061	KIT PER SOVRAPPOSIZIONE HORIZON III SLIM
PCSM	PCSM	FLOWMETER 10-100
PCSK	PCSK	KIT DELLA TESTA DEL FILTRO PURITY C STEAM
PCSF	PCSF	CARTUCCIA PURITY C STEAM 1100
KSC004R	KSC004R	SONDA AL CUORE MULTIPUNTO Ø 3 MM.
KSA001	KSA001	SONDA AL CUORE AD AGO Ø 1 MM.
CCE	CCE	COLLETTORE CAPPa PER COLLEGAMENTO ESTERNO - Ø 150 MM
ICFX01	ICFX01	FILTRO GRASSI