TECNOCOMBI



954346

28/11/2024(IT)

GOM20TSLB

TECNOCOMBI NEXT FORNO COMBINATO GAS VERSIONE PASTICCERIA 20 TEGLIE GN 1/1 CON BOILER, TOUCH SCREEN, RICETTE PROGRAMMABILI, SONDA AL CUORE E LAVAGGIO AUTOMATICO - CARRELLO PORTATEGLIE - COMPATIBILE CON CARRELLO PASTICCERIA 16 TEGLIE (600X400) MM



- Camera di cottura in acciaio inox AISI 304 di spessore 1 mm, con angoli arrotondati per evitare che lo sporco si depositi, finitura dell'acciaio lucida per migliorare la rifrazione del calore e diminuire la rugosità dell'acciaio ed evitare gli effetti della corrosione dei prodotti chimici e permettere la scivolosità dei residui di cibo.
- Porta a tenuta stagna in AISI 304, con guarnizione ad alte prestazioni e di facile sostituzione, dotata di 2 vetri: esterno di 4mm di spessore, interno di 6mm di spessore con trattamento termico riflettente per una migliore efficienza energetica. Tunnel d'aria nella porta per la sicurezza dell'operatore.
- Maniglia antiscivolo e antimpronta con apertura destra/sinistra.
- Interfaccia semplice ed intuitiva come uno smartphone grazie al display touch capacitivo da 7 pollici.
- Parametri di cottura ben visibili a colpo d'occhio grazie alla modalità automatica di visualizzazione a distanza.
- Le 8 fasi di cottura permettono di risparmiare energia e di ottenere un eccellente risultato finale.
- Le ventole ad uso professionale sono governate da un inverter, lavorano con 4 velocità e si fermano istantaneamente al momento dell'inversione della rotazione e all'apertura della porta.
- Nel ciclo misto si possono gestire fino a 19 livelli di umidità, con intervalli del 5% da 0 al 90%.
- Sbuffo di vapore programmabile fino a 20 secondi per aumentare l'umidità nella camera di cottura in modalità convezione.
- Fino a 300 programmi di cottura, considerando i preimpostati e i programmi dello chef.
- Tecnologia Multifood per cuocere contemporaneamente cibi diversi.
- Lavaggio automatico incluso con 4 cicli il più lungo dei quali è di soli 62 minuti

1/4

- Sonda al cuore multipunto con 4 punti di rilevazione inclusa.
- Piattaforma Cloud per una facile gestione delle ricette e dei forni.
- Registrazione dei dati HACCP e dei consumi.



\square	T	 -	\sim	NΠ	\cap
DA	۱п	⊏י	U	N	ICI

POTENZA TOTALE	47 kW POTENZA A GAS		46 kW	
POTENZA ELETTRICA 1 kW		FREQUENZA	50/60 Hz	
TENSIONE	220-240 ~ V	POTENZA ELETTRICA DEL MOTOVENTILATORE	1 kW	
CAPACITÀ DELLE TEGLIE	n° 20xGN1/1	CARICO MASSIMO DI CIBO	80 Kg	
CONSUMO GPL	3.62 kg/h	DIMENSIONI DELLA CAMERA DI COTTURA	68x45x148 cm	
GUIDE	n° 20	PASSO TEGLIE	6,5 cm	
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	3 x 1,5 n° - mm²	SPESSORE DELL'ISOLAMENTO TERMICO	35 mm	
TEMPERATURA NEL CICLO A VAPORE	50÷120 °C	TEMPERATURA NEL CICLO MISTO	50÷250 °C	
TEMPERTURA NEL CICLO A CONVEZIONE	50÷265 °C	TIMER CONTAMINUTI	0-540 min	
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO FORNO	Digitale - teglia GN1/1	
VELOCITÀ DELLA VENTOLA	4	POSIZIONE DELL'ALLACCIAMENTO IDRICO	18cm	
POSIZIONE DELLO SCARICO IDRICO	18cm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	176,8 mm	
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	913,2 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	0 mm	
DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO IDRICO	3/4"	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO DELL'ACQUA FREDDA (H)	231,8 mm	
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO DELL'ACQUA FREDDA (X)	913,2 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO DELL'ACQUA FREDDA (Y)	0 mm	
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO DELL'ACQUA ADDOLCITA (H)	291,8 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO DELL'ACQUA ADDOLCITA (X)	913,2 mm	
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO DELL'ACQUA ADDOLCITA (Y)	0 mm	DIAMETRO DELLO SCARICO	1,9685"	
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO 76,8 mm DELLO SCARICO (H)		QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO DELLO SCARICO (X)	743,2 mm	
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO DELLO SCARICO (Y)	0 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	215 mm	
REGOLAZIONE DEL PIEDINO	215/250 mm	GRADO IPX	3	
_ARGHEZZA	100 cm	PROFONDITÀ	94 cm	
ALTEZZA	186 cm	LARGHEZZA DELL'IMBALLO	108 cm	
PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	110 cm	ALTEZZA DELL'IMBALLO	208 cm	
PESO NETTO	349 kg	PESO LORDO	374 kg	
VOLUME	2,47 m³	NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	
MISSIONE CALORE LATENTE 8280.0 W		EMISSIONE CALORE SENSIBILE	6900.0 W	
EMISSIONE DI UMIDITÀ	12190.0 g/h			



ACCESSORI

9032	BACINELLA INOX LISCIA GN1/1 H=20MM	9033	BACINELLA INOX LISCIA GN1/1 H=40MM
9034	BACINELLA INOX LISCIA GN1/1 H=65MM	9055	GRIGLIA INOX GN1/1
9056	BACINELLA INOX FORATA GN1/1 H=20MM	9057	BACINELLA INOX FORATA GN1/1 H=40MM
9058	BACINELLA INOX FORATA GN1/1 H=65MM	9059	TEGLIA SMALTATA GN1/1 H=20MM
9060	TEGLIA SMALTATA GN1/1 H=40MM	9061	TEGLIA SMALTATA GN1/1 H=65MM
951912	DOCCIA LATERALE ESTERNA	951915	DETERGENTE ALCALINO IN TANICA 10LT PER
			FORNI
951917	TEGLIA IN ALLUMINIO AD ACCUMULO DI CALORE	951933	TEGLIA IN ALLUMINIO AD ACCUMULO DI CALORE
	PER PIZZA GN1/1		TEFLONATA LISCIA
951934	TEGLIA IN ALLUMINIO AD ACCUMULO DI CALORE	951942	CARRELLO 20 TEGLIE GN1/1
	TEFLONATA RIGATA		
951947	DISINCROSTANTE BOILER 10LT	951953	TEGLIA ALLUMINIO TEFLONATA GN1/1
951954	TEGLIA ALLUMINIO TEFLONATA FORATA GN1/1	951990	RAMPA LIVELLAMENTO CARRELLO PER FORNI
			16/20 TEGLIE (FORNI VERSIONE 07/2022)



SCHEMI DI INSTALLAZIONE

