



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromversorgung	Trifase
Volt	V 400/3
Frequenz (Hz)	50
Leistung (Kw)	8,5
Nettogewicht (Kg)	200
Breite (mm)	1000
Tiefe (mm)	1560
Höhe (mm)	400

PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

ELEKTRISCHER PIZZAOFEN , MODULAR, Modular für 8 Pizzen :

- Ausführung mit **Edelstahlfront** ,
- **VOLLSTÄNDIG aus feuerfestem Material gefertigte Kochkammer mit den** Maßen **600 x 1200 x 170 mm**, mit leistungsstarker und widerstandsfähiger Kochfläche und Decke,
- **Ladekapazität pro Raum: 8 PIZZAS Durchm. 300 mm oder 3 600 x 400 mm Tabletts** ,
- Dampfabzug auf der Rückseite der Kammer,
- „**Hy-pe**“-**Heizelemente aus gepanzertem Edelstahl**, die in das feuerfeste Material des Kochfelds und der Decke integriert sind,
- **digitales Bedienfeld als Standard** ,
- **unabhängige Befehle** für jeden Raum,
- **separate digitale Regelung der Kochfeld- und Kochfeldleistung** ,
- **Wärmedämmung** ,
- **maximale Kochtemperatur 450 °C** ,
- einstellbares Ventil für Dampfabzug,
- **Gepanzerte NADELWiderstände, jeweils 1 für jedes Loch des Feuerfestmaterials** an der Ober- und Unterseite, **sorgen für eine maximale TEMPERATURGLEICHMÄSSIGKEIT** und sind gleichzeitig von der Rückseite aus **EINZELN AUSTAUSCHBAR, ohne das Feuerfestmaterial zu demontieren.**
- **Tür mit Fenster aus gehärtetem Glas** ,
- ausbalancierte Vordertüren,
- **Halogenlampen** mit hoher Widerstandsfähigkeit und Lichtleistung.

Zubehör/Optionen:

- **Ofenstützen** mit **Blechhalterführungen** aus lackiertem Stahl, erhältlich in **den Höhen 500 mm, 700 mm und 860 mm,**
- **Gärkammern** für Monoblock-Öfen, erhältlich mit Edelstahl- oder rustikaler Front
- Elektroheizung **mit Thermostatregelung (Temperatur 0°/+90°C),** erhältlich in **den Höhen 500 mm und 700 mm** zur Anpassung an Module mit 1 oder 2 Kammern,
- **Füße zum Aufgehen von Zellen**
- **Einzelhaubenmodul mit Edelstahlfront ,**
- **4-Rad-Set,** davon 2 mit Bremse.

HERGESTELLT IN ITALIEN

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
ITF-LCC/I	MODULAR elektrischer Pizzaofen, für 8 Pizzen Durchm. 300 mm, Version mit FRONT AUS EDELSTAHL, KAMMER VOLLSTÄNDIG AUS FEUERFESTEM STAHL mm 600x1200x170h, V.400/3, Gewicht 200 kg, Kw.8,5, Außenabmessungen mm 1000x1560x400h	€ 4.282,13 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 8 bis 15 Tage

TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
ITF-PPD 	Füße zum Aufgehen von Zellen	€ 80,68 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
ITF-KRF 	Allradsatz	€ 200,95 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage
ITF-KCC 	Einzigartiges Haubenmodul mit rustikaler Front	€ 508,99 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 8 bis 15 Tage
ITF-SCCC 	UNICO lackierter Stahlträger für Backofen	€ 522,58 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 8 bis 15 Tage
ITF-BCC/I 	Leavening-Zelle mit rostfreier Front	€ 1.558,16 <i>Ohne MwSt</i> Versand berechnet werden Lieferung 4 bis 9 Tage



TECHNOCHEF.IT



Modulo cappa



Camera cottura cm 60x120x17h



Camera cottura cm 60x120x17h



Camera cottura cm 60x120x17h



Supporto aperto per forno

TECHNOCHEF.IT



Modulo cappa
KCC - dim.mm.1000x1730x160h

Modulo cottura camera
LCC/1 - dim.mm.600x1200x170h

Cella di lievitazione
BCC - dim.mm.1000x1260x700h



EURO / CL

Forno elettrico modulare per pizzeria, pasticceria e panetteria. Disponibile in versione CLASSIC e STAND. Possibilità di inserire la "vaporiera" su ogni camera di cottura.



PANNELLO COMANDI DIGITALE



Regolazione separata potenza cielo e piano di cottura

EFFICIENCY & TECHNOLOGY



450° 450°C DI TEMPERATURA MASSIMA DI COTTURA



ISOLAMENTO TERMICO GARANTITO



VALVOLA REGOLABILE PER SCARICO VAPORI



MODULO CAPPA CON MOTORE E KIT
ABBATTIMENTO VAPORI E ODDORI OPZIONALI

OPTIONAL



CL



Camera di cottura totalmente rivestita in **materiale refrattario**.
Resistenze corazzate Hype inserite nel materiale refrattario.

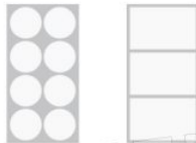


CAPACITÀ DI CARICO PER CAMERA
LOADING CAPACITY PER DECK

LCC I/R
LSC I/R

DIMENSIONI INTERNE
Internal dimensions
A/H 17 x L/W 60 x P/D 120 cm

8 Pizze Ø 30 cm
3 Teglie 60x40 cm
3 Baking pans 60x40 cm



DATI TECNICI
TECHNICAL CHART



CL	Dimensioni interne (cm)			Dimensioni esterne (cm)			Peso	Alimentazione	Potenza	Potenza	Assorbimento	Temperatura	N° Teglie
	Internal dimensions (cm)			External dimensions (cm)			Weight	Supply	Power	Power	Absorption	Temperature	# Baking pans
	A/H	L/W	P/D	A/H	L/W	P/D	KG	V/Ph/Hz	KW	KW/h	Amperes	°C	60x40 cm
LCC / LSC I/R - DECK	17	60	120	40	100	156	200/165	400/3/50-60	8,3	4,5	13	0/450	
KCC / KSC - HOOD				16	100	173	37	230/1/50-60	0,3	0,3			
BCC / BSC - PROVER				70/50	100	156	90/75	230/1/50-60	1	0,5		0/90	28/12
SCCC / SCSC - STAND				86/70/50	101	156	52/47/40						16/6/6