

TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio Via Carlo Pisacane, 134 61032 Fano (PU) Italy P.IVA IT0200411413 Tel. +39 0721 805911 FAX +39 0721 809794 e-mail: staff@technochef.it www.technochef.it www.technochef.eu

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
SPC-SCH030	Forno elettrico per cotture a bassa temperatura e mantenimento di cibi cotti, Linea CALDOLUX, capacità 3 Teglie GN 1/1 (escluse), pannello di controllo digitale, completo di sonda al cuore, V.230/, Kw.0,76, Peso 25 Kg, dim.mm.436x645x409h	Consegna: da 8 a 15 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

FORNO ELETTRICO per COTTURA LENTA e MANTENIMENTO, Linea CALDOLUX, capacità 3 TEGLIE GN 1/1: QUALITÀ DELLA COTTURA - Cottura lenta e a bassa temperatura

• La funzione COOK (120°C max.) garantisce cotture lente e graduali che esalteranno la morbidezza delle vostre carni e annulleranno la perdita di peso; Grazie alla sonda al cuore si possono ottenere cotture succose e uniformi.

VELOCITÀ NEL SERVIZIO - Pietanze sempre pronte

• La funzione di mantenimento (HOLD) mantiene le pietanze in camera alla temperatura ideale di consumo; piatti sempre pronti per un servizio veloce anche guando i ritmi di lavoro sono elevati.

GRANDI CAPACITÀ IN DIMENSIONI COMPATTE - Versatile e modulare

- Con CALDOLUX è possibile creare delle vere e proprie stazioni di cottura e mantenimento sovrapponendo uno o più forni a cottura lenta. Questa soluzione permette di cucinare contemporaneamente alimenti che necessitano di tempi e temperature di cottura diversi.
 Potrai inoltre gestire la mole di lavoro sfruttando uno o entrambi i forni.
- o La direzione di apertura della porta può essere variata in qualsiasi momento e con estrema facilità.

LA DIFFERENZA È NEI DETTAGLI

• Trasportabile e collegabile ovunque:

Le quattro comode maniglie rendono il trasporto molto semplice, permettendo di cuocere o mantenere in temperatura ideale di consumo le pietanze in qualunque luogo vi troviate semplicemente con la presa 230V~ in dotazione.

∘ Facile da utilizzare e sempre pronto all'uso:

Il pannello digitale è progettato per gestire un ciclo di cottura completo utilizzando tutti i parametri necessari al fine di ottenere una cottura eccellente

La sonda al cuore controlla il termine della cottura e il passaggio automatico alla fase di mantenimento alla temperatura impostata

Lo sfiato a fondo camera, sempre aperto, e lo sfiato frontale, regolabile, danno la possibilità di gestire l'umidità in eccesso.

DATI TECNICI:

- o Capacità teglie 3 GN 1/1
- o Distanza teglie 67 mm

- o Controllo tramite Pannello Digitale
- o Temperatura Cottura max 120°C
- Temperatura Mantenimento max 100°C
- ∘ Timer : Cottura 9h 59m + Mantenimento 9h 59m
- o Sonda Termica Camera di Cottura
- o Sonda Termica al Cuore
- o 4 Maniglie integrate per il trasporto
- 。 Predisposizione per l' impilazione dei singoli moduli
- o Fori frontali (manuali) per l'estrazione dell'umidità

Accessori/Optional:

- Teglia GN 1/1 INOX h 20 mm
- o Teglia GN 1/1 INOX h 40 mm
- Teglia GN 1/1 INOX h 65 mm
- $\circ~$ Teglia GN 1/1 INOX forata h 20 mm
- Teglia GN 1/1 INOX forata h 40 mm
- ∘ Teglia GN 1/1 INOX forata h 65 mm
- o Griglia piana GN 1/1 INOX h 40 mm

Marchio CE Made in ITALY

SCHEDA TECNICA		
Alimentazione elettrica	Monofase	
Volts	V 230/1	
Frequenza (Hz)	50	
Potenza elettrica (Kw)	0,76	
Peso netto (Kg)	25	
Larghezza (mm)	436	
Profondità (mm)	645	
Altezza (mm)	409	

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO DESCRIZIONE PREZZO/CONSEGNA

SPC-GRP806



SPIDOCOOK - Griglia piana GN 1/1 Inox, h 40 mm, Mod.GRP806

Consegna: da 4 a 9 giorni

Griglia piana Gastro-Norm 1/1 (mm 530x325) in acciaio inox, h 40 mm.

SPC-TG805



SPIDOCOOK - Teglia GN 1/1 Inox, h 20 mm, Mod.TG805

Teglia Gastro-Norm 1/1(mm 530x325) in acciaio inox, h $20\ mm$.

SPC-TG810



SPIDOCOOK - Teglia GN 1/1 Inox Forata, h 20 mm,

Mod.TG810
Teglia Gastro-Norm 1/1(mm 530x325) in acciaio inox forata, h 20 mm.

SPC-TG830



SPIDOCOOK - Teglia GN 1/1 Inox Forata, h 65 mm,

Mod.TG830Teglia Gastro-Norm 1/1(mm 530x325) in acciaio inox forata, h 65 mm.

SPC-TG820



SPIDOCOOK - Teglia GN 1/1 Inox Forata, h 40 mm, Mod.TG820

Teglia Gastro-Norm 1/1(mm 530x325) in acciaio inox forata, h 40 mm.

SPC-TG815



SPIDOCOOK - Teglia GN 1/1 Inox, h 40 mm, Mod.TG815

Teglia Gastro-Norm 1/1(mm 530x325) in acciaio inox, h 40 mm.

SPC-TG825



SPIDOCOOK - Teglia GN 1/1 Inox, h 65 mm, Mod.TG825

Teglia Gastro-Norm 1/1(mm 530x325) in acciaio inox, h 65 mm. Consegna: da 4 a 9 giorni









La sonda al cuore controlla il termine della cottura e il passaggio automatico alla fase di mantenimento alla temperatura impostata.





Lo sfiato a fondo camera, sempre aperto, e lo sfiato frontale, regolabile, danno la possibilità di gestire l'umidità in eccesso.

