



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
TK-EKF423NM	FORNO CONVEZIONE ELETTRICO MULTIFUNZIONE, camera cottura per 4 TEGLIE da mm.429x345, COMANDI ELETTROMECCANICI, V.230/1, Kw.2,6, Peso Kg.36,4, dim.esterne mm.590x709x589h	€ 630,02 + IVA € 768,62 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

FORNO CONVEZIONE ELETTRICO MULTIFUNZIONALE per 4 TEGLIE da mm.429x345:

- camera di cottura in acciaio inox 430 di grande resistenza;
- supporti laterali con guide per 4 teglie passo 74 mm.;
- porta scatolata con apertura a ribalta (dall'alto verso il basso);
- comandi elettromeccanici posti sul lato inferiore con: temporizzatore, termostato e selettore con 8 opzioni di funzionamento;
- possibilità di usare il forno per le gratinature/grill selezionando l'apposita funzione;
- temperatura regolabile da 100° a 260 °C;
- ventola in camera cottura con rotazione in un solo senso;
- guarnizione camera cottura incassata nel telaio;
- sistema di raffreddamento forzato dei componenti interni;
- possibilità di sovrapposizione con altro forno dello stesso tipo.

In Dotazione:

- 4 teglie in alluminio mm.429x345.
- cavo di alimentazione lungo mm.1600 senza spina.

Accessori/Optional:

- Vassoio in alluminio, dim.mm.429x345x9,20 - Cod.TK-KV7.
- Griglia orizzontale cromata, dim.mm.435x340 - Cod.TK-KG7.
- Griglia orizzontale in acciaio inox 304, dim.mm.435x340 - Cod.TK-KG7X.
- Supporto base per forni in acciaio inox 430, su gambe con ripiano inferiore - Cod.TK-EKT423.

- Supporto base per forni in acciaio inox 430, su gambe con ripiano inferiore e ruote - Cod.TK-EKTR423.
- Supporto base per forni in acciaio inox 430, con ripiano inferiore e coppie guide per inserimento 6 teglie o 6 griglie Gastro-Norm 2/3 (mm.425x340) - Cod.TK-EKTS423.
- Supporto base per forni in acciaio inox 430, con ripiano inferiore e ruote con coppie guide per inserimento 6 teglie o 6 griglie Gastro-Norm 2/3 (mm.425x340) - Cod.TK-EKTRS423.
- Supporto per sovrapposizione forni in acciaio inox 430, su gambe con ripiano inferiore - Cod.TK-EKT423D;
- Lievitatore - Cod.TK-EKL823.
- Kit adattamento supporti laterali da mm. 354x325 a Gastro-Norm 2/3 in acciaio inox AISI 430 - Cod.TK-KPG23.
- Gabbia in legno - Cod.TK-01300731.
- Pacco su pallet - Cod.TK-01300280.

Marchio CE
Made in Italy

SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Monofase
Volts	V 230/1
Frequenza (Hz)	5060
Potenza elettrica (Kw)	2,6
Peso netto (Kg)	36,4
Larghezza (mm)	590
Profondità (mm)	709
Altezza (mm)	589

ACCESSORI/OPTIONAL

CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
-------------	-------------	-----------------

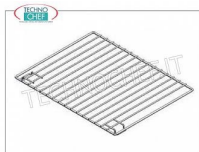
€ 8,56 + IVA

€ 10,44 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-KG7



Griglia orizzontale cromata

Griglia orizzontale cromata, dim.mm.435x340

€ 38,42 + IVA

€ 46,87 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-01300731



Gabbia in legno per forni convezione

Gabbia in legno

TK-KV7



Vassoio in alluminio, dim.mm.429x345x9,20h, per mod. EKF423

Vassoio in alluminio, dim.mm.429x345x9,20h

€ 24,74 + IVA

€ 30,18 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-KG7X



Griglia orizzontale in acciaio inox

Griglia orizzontale in acciaio inox AISI 304, dim.mm.435x340

€ 21,21 + IVA

€ 25,88 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-KPG23



Kit adattamento supporti laterali

Kit adattamento supporti laterali da mm.354x325 a Gasto-Norm 2/3 in acciaio inox AISI 430

€ 87,92 + IVA

€ 107,26 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-EKT423D



Supporto per forni in acciaio inox

Supporto per sovrapposizione forni in acciaio inox 430, su gambe con ripiano inferiore per Mod: TK-EKF423; TK-EKF443; TK-EKF523, Peso Kg.45, dim.mm.610x630x541h

€ 363,64 + IVA

€ 443,64 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-EKT423



Supporto base per forni in acciaio inox

Supporto base per forni in acciaio inox 430 su gambe con ripiano inferiore per Mod: TK-EKF423; TK-EKF443; TK-EKF523, Peso Kg.23,2, dim.mm.610x630x791h

€ 387,87 + IVA

€ 473,20 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-EKTR423



Supporto base per forni in acciaio inox

Supporto base per forni in acciaio inox 430 su gambe con ripiano inferiore e ruote per Mod: TK-EKF423; TK-EKF443; TK-EKF523, Peso Kg.25,80, dim.mm.626x646x833h

€ 436,30 + IVA

€ 532,29 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-EKTS423



Supporto base per forni in acciaio inox

Supporto base per forni in acciaio inox 430 con ripiano inferiore e coppie guide per inserimento 6 teglie o 6 griglie Gastro-Norm 2/3 (mm.425x340), per Mod: TK-EKF423; TK-EKF443; TK-EKF523, Peso Kg.28,6, dim.mm.610x630x791h

€ 436,30 + IVA

€ 532,29 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni

TK-EKTRS423



Supporto base per forni in acciaio inox

Supporto base per forni in acciaio inox 430 con ripiano inferiore e ruote con coppie guide per inserimento 6 teglie o 6 griglie Gastro-Norm 2/3 (mm.425x340), per Mod: TK-EKF423; TK-EKF443; TK-EKF523, Peso Kg.31,2, dim.mm.626x646x883h

€ 460,51 + IVA

€ 561,82 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



Lievitatore per forni

Lievitatore per forni Mod: TK-EKF423NU e TK-EKF423NM, V.230/1, Kw.1,2, Peso 25,8 Kg, dim.mm.595x545x840

€ 533,16 + IVA

€ 650,46 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 4 a 9 giorni



**Pannello
elettromeccanico**

- 1 Tempo
- 2 Sette metodi di cottura: statico, suola, cielo, grill, grill ventilato, statico ventilato e convezione. Ventola scongelamento. Luce
- 3 Temperatura