

TECNO90

316067

FTR4FE9

**FRY TOP ELETTRICO PIASTRA RIGATA SU VANO APERTO
FREESTANDING**

**FREESTANDING ELECTRIC GRIDDLE WITH RIBBED PLATE
ON OPEN CABINET**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Costruito in acciaio inox

Piano di spessore 2 mm in acciaio inox AISI 304

Dotata di piedi regolabili, può essere disposta a parete o ad isola

Vano attrezzabile con cassette, porte o guide per recipienti GN

Comandi e componenti facilmente accessibili rimuovendo il cruscotto

Lampade spia per ogni zona di cottura; termostato di sicurezza antisurriscaldamento

Resistenze corazzate in acciaio inox

Alzatina rimovibile paraspruzzi su 3 lati

SPECIFICATIONS

Made of stainless steel

2-mm-thick top

Equipped with adjustable feet. It can be positioned by the wall or combined with other appliances as a central island.

The base unit can be equipped with drawers, doors or runners for GN containers

Easy to reach controls and units thanks to the removable front panel

Signal lamps indicating each cooking zone; safety thermostat against overheating

Heating elements shielded with stainless steel

Removable splashguard on 3 sides



Information shown is provided only as a guide. The company reserves the right to modify these data without notifying anytime.

La validità dei dati riportati è indicativa. L'azienda si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento, variazioni anche senza preavviso.



TECNOINOX S.r.l. - via Torricelli 1 - 33080 Porcia PN - Italy
tel.: +39.0434.920110 - fax: +39.0434.920422
www.tecnoinox.it - tecnoinox@tecnoinox.it



TECNO90

316067

FTR4FE9

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA RIGATA SU VANO APERTO
FREESTANDING

FREESTANDING ELECTRIC GRIDDLE WITH RIBBED PLATE
ON OPEN CABINET



DATI TECNICI - TECHNICAL SHEET

	U.M.	
Total Power	kW	6
EL Power	kW	6
Frequency	Hz	50-60
Voltage	V	400 3N ~
Cabinet inner dimensions (WxDxH)	cm	33x76,1x39,5
Temperature Range	°C	50÷320
Supply cable Min. Cross Section	n° x mm ²	5 x 1,5
Cooking surface	cm	34,9x69,8
Cable Type		H07 RN-F
Plate Type		Rigata-Ribbed
Heating Areas	n°	1
Electr. Supply Height from Ground/Position		64cm
	mm	484
	mm	329
	mm	-75
	mm	133
	mm	133/195
		3
Width	cm	40
Depth	cm	90
Height	cm	90
Packaging Width	cm	100,0
Packaging Depth	cm	46,0
Packaging Height	cm	115,0
Net Weight	kg	68,6000
Gross Weight	kg	80,0000
Volume	m ³	0,5300
S.H. Codes		84198180
Maximum weight for stacking	kg	500
Parcel Rotation Index		Orizzontale
Testing Sequence		40001
		21,176,34