



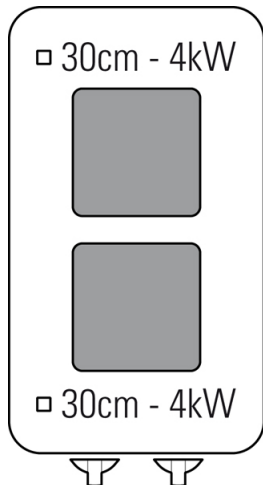
## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Costruito in acciaio inox
- Piano di spessore 2 mm in acciaio inox AISI 304
- Dotata di piedini regolabili, utilizzabile su banco o abbinabile a vani neutri
- Comandi e componenti facilmente accessibili rimuovendo il cruscotto
- Comandi di riscaldamento e controllo separati per ciascuna piastra
- Limitatore di temperatura interno alle piastre per evitare surriscaldamenti e ridurre il consumo energetico
- Piastrine elettriche di elevata potenza fissate ermeticamente al piano
- Selettori di potenza a 7 posizioni
- Lampade spia indicanti le piastre accese

## SPECIFICATIONS

- Made of stainless steel
- 2-mm-thick top
- Provided with adjustable feet and can be used separately on a counter or placed on a neutral base
- Easy to reach controls and units thanks to the removable front panel
- Independent heating controls for each plate
- Plate-internal temperature limiter to prevent overheating and curb energy consumption
- Powerful electric hot plates hermetically sealed to the top
- 7-position power switches
- Signal lamps showing which hot plates are on

Disposizioni potenze sul piano  
Power levels distribution on the top



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





## DATI TECNICI - TECHNICAL SHEET

	U.M.	
Total Power	kW	8
EL Power	kW	8
Frequency	Hz	50-60
Voltage	V	400 2N ~
Top Power	kW	8
Cooking Zones Power	n°x kW	2x4
Heating Plate Dimensions	cm	30x30
Number of Cooking zones	n°	2
Supply cable Min. Cross Section	n° x mm <sup>2</sup>	5 x 2,5
Cable Type		H07 RN-F
Electr. Supply Height from Ground/Position		3,5cm
	mm	35
	mm	329
	mm	-75
	mm	15
	mm	15/25
		3
Width	cm	40
Depth	cm	90
Height	cm	28
Packaging Width	cm	100,0
Packaging Depth	cm	46,0
Packaging Height	cm	58,0
Net Weight	kg	29,0000
Gross Weight	kg	37,0000
Volume	m <sup>3</sup>	0,2600
S.H. Codes		84198180
Maximum weight for stacking	kg	500
Parcel Rotation Index		Orizzontale
Testing Sequence		30003
		173,174,176