

series pratika 700**type** piani cottura in vetroceramica / ceramic plate**model** PK 70/... PVE...

PK 70/40 PVE

PK 70/40 PVE-P

PK 70/80 PVE-T

PK 90/80 PVE

PK 90/80 PVE-P

PK 90/80 CFVE



Descrizione generale

Cucina elettrica in acciaio inox inossidabile in AISI 304, spessore 15/10, con piano di cottura in vetroceramica sigillato ermeticamente al piano, da 2 a 4 zone di cottura indipendenti, ciascuna con elementi radianti circolari da 2,5 kW di potenza e controllate da regolatore di energia; le zone riscaldate sono delimitate da contorni serigrafati sul vetro. Lampade spia per verificare il corretto funzionamento dell'apparecchiatura. Il modello su forno elettrico statico o ventilato, capacità GN 2/1, dispone di controporta in acciaio inox con tenuta a labirinto e camera cottura in acciaio inox. Riscaldamento del forno tramite resistenze superiori ed inferiori a regolazione indipendente. Regolazione della temperatura va da 50°C a 300°C, con potenza 6 kW.

+ Plus costruttivi

- Piano di lavoro in 15/10
- Da 2 a 4 zone di cottura indipendenti

+ Plus prestazionali

- Regolazione della temperatura da 50°C a 300°C e potenza di 6 kW
- Possibilità di forno elettrico statico o ventilato

General description

Electric range in stainless AISI 304, 15/10 thickness Sealed glass-ceramic hob, from 2 to 4 independent cooking zones, each with radiant heating element of 2,5 kW power, controlled by an energy regulator. Cooking zones marked with silkscreened printings on the glass-ceramic surface. Indicator leds showing the correct functioning of the appliance. The model with electric oven, capacity GN 2/1, has a oven inner door in stainless steel with labyrinth sealing, and the cooking chamber in stainless steel. Oven heated by top and bottom heating elements with independent regulation. Temperature adjustment from 50°C to 300°C and power of 6 kW.

+ Construction plus

- Working in 15/10
- From 2 to 4 independent cooking zones.

+ Performance plus

- Temperature adjustment from 50°C to 300°C and power of 6 kW.
- Models with electric static oven or electric convection oven

series pratika 700
type piani cottura in vetroceramica / ceramic plate
model PK 70/... PVE...

dati tecnici technical data

	dimensioni dimensions	nr. zone cottura no. cooking zones	potenza zone cottura power cooking zones	potenza forno oven power	potenza ele. tot. total ele. power	sez. cavo/assorbimento cable section/absorption
	cm LxWxH	-	kW	kW	kW	mm/A
PK 70/40 PVE	40x73x25 h	2	2,5 kW	/	5 kW 380-415V 3N 50-60Hz	5 G 1,5/12 A
PK 70/40 PVE-P	40x73x87 h	2	2,5 kW	/	5 kW 380-415V 3N 50-60Hz	5 G 1,5/12 A
PK 70/40 PVE-T	40x73x87 h	2	2,5 kW	/	5 kW 380-415V 3N 50-60Hz	5 G 1,5/12 A
PK 70/80 PVE	80x73x25 h	4	2,5 kW	/	10 kW 380-415V 3N 50-60Hz	5 G 2,5/23 A
PK 70/80 PVE-P	80x73x87 h	4	2,5 kW	/	10 kW 380-415V 3N 50-60Hz	5 G 2,5/23 A
PK 70/80 CFVE	80x73x87 h	4	2,5 kW	6 kW	16 kW 380-415V 3N 50-60Hz	5 G 4/25 A

Per tutti i modelli eccetto -T: regolazione altezza 50 mm
 For all models except -T: height regulation 50 mm

Per i modelli PK 70/40 PVE-T, PK 70/40 PVE, PK 70/40 PVE-P, potenza disponibile a 220-240V 1N 50-60Hz e 220-240V 3 50-60Hz

For models PK 70/40 PVE-T, 70/40 PVE, 70/40 PVE-P, available power of 220-240V 1N 50-60Hz and 220-240V 3 50-60Hz

Per i modelli PK 70/80 PVE-T, 70/80 PVE, 70/80 PVE-P, PK 70/80 CFVE potenza disponibile a 220-240V 3 50-60Hz

For models PK 70/80 PVE-T, PK 70/80 PVE, PK 70/80 PVE-P, PK 70/80 CFVE, available power of 220-240V 3 50-60Hz

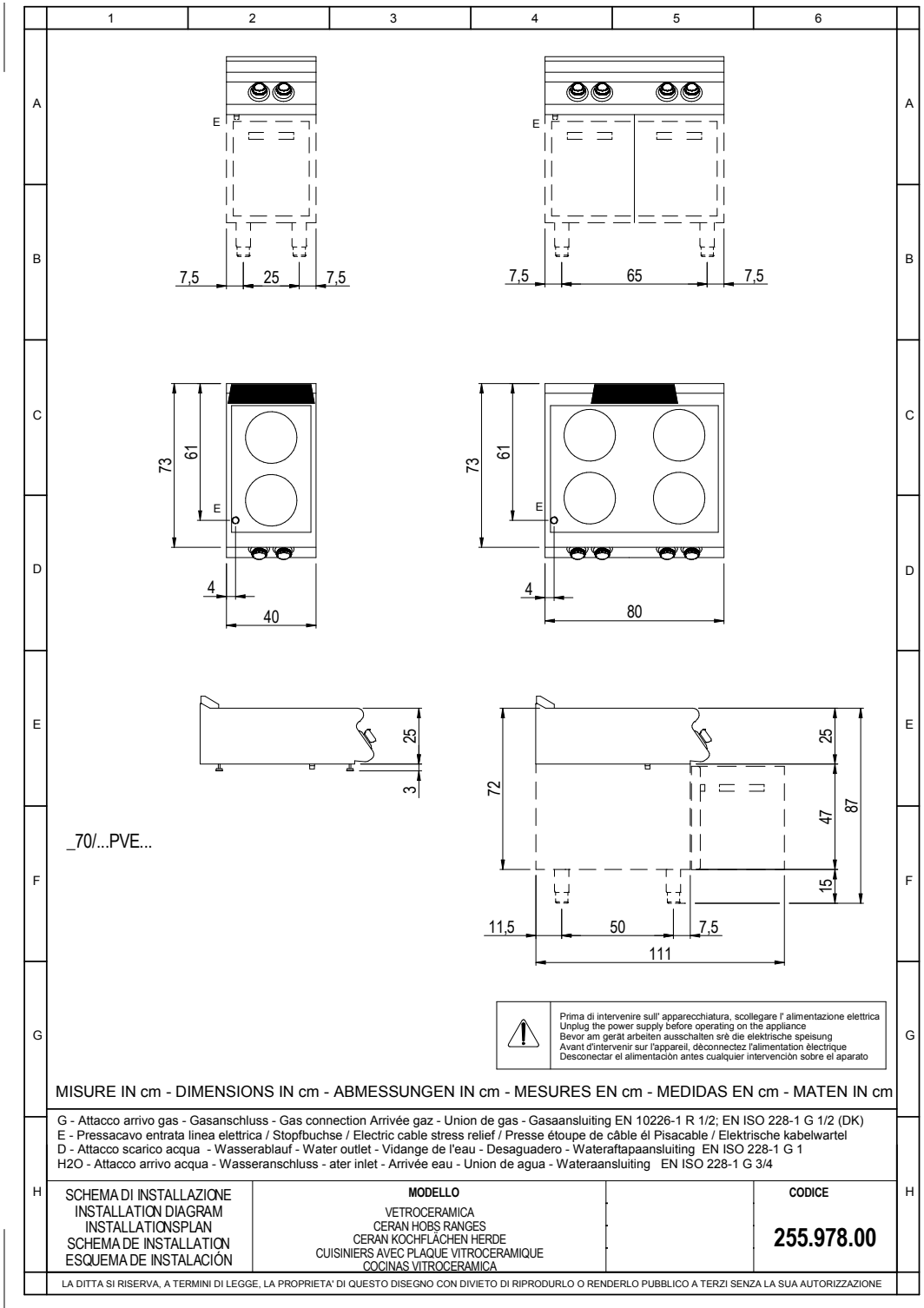
linea pratika 700

tipo piani cottura in vetroceramica / ceramic plate

modello PK 70/... PVE...

schema d'installazione

installation diagram



series
emotion 700

type
vetroceramica / ceramic plate

model
EM 70/... PVE...



linea pratika 700

tipo piani cottura in vetroceramica / ceramic plate

modello PK 70/... PVE...

schema d'installazione

installation diagram

