

FAMIGLIA

NUOVA PROTAGONISTA 70

SEZIONE

GRIGLIE

DESCRIZIONE

MODELLO

NGPL74PG

CODICE

CR0984100

GRIGLIA A PIETRA LAVICA DA 400

CARATTERISTICHE GENERALI

Griglia a pietra lavica top realizzata in acciaio inox AISI 304. Riscaldamento tramite bruciatori in acciaio a fiamma stabilizzata con bruciatore pilota e termocoppia di sicurezza. Erogazione del gas controllata da un rubinetto valvolato in sicurezza. La griglia di cottura può essere posizionata su due livelli per garantire la grigliatura ottimale. Cassetto raccogligrassi estraibile per una migliore pulizia. Griglia in tondino in dotazione.



DATI TECNICI

Dimensioni	Dim. interne forno mm.:
Larghezza mm.: 400	Capacità forno:
Profondità mm.: 730	Potenza forno kW.:
Altezza mm.: 250	Nr. zone di cottura: 1 x 7 kW
Peso kg.: 49.00	Dim. piastra cott. mm.:
Volume m ³ : 0.20	Dim. zone cottura mm.: 380 x 485
Alimentazione el.:	Nr. vasche:
Potenza Gas kW.: 7.00	Dim. vasche:
Potenza El. kW.:	Capacità vasca lt.:

01/05/2015

FAMIGLIA

NUOVA PROTAGONISTA 70

SEZIONE

GRIGLIE

DESCRIZIONE

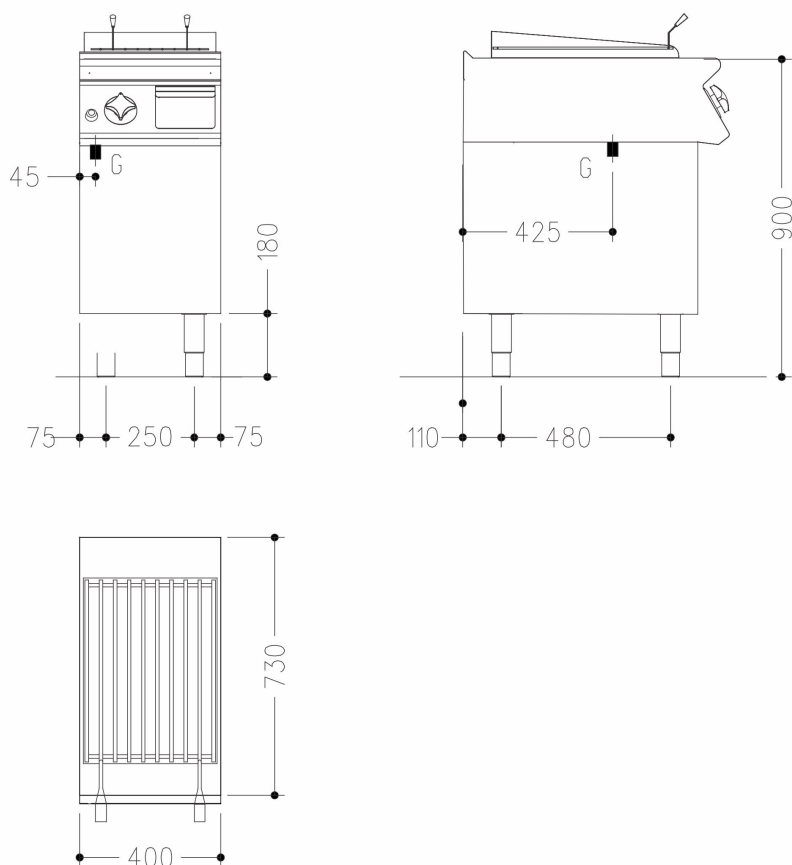
MODELLO

NGPL74PG

CODICE

CR0984100

GRIGLIA A PIETRA LAVICA DA 400



LEGENDA

- (E) Arrivo elettrico 1:
- (E) Arrivo elettrico 2:
- (G) Arrivo gas: Ø3/4" - H=670mm
- (AD) Arrivo acqua addolcita:
- (AF) Arrivo acqua fredda:
- (AC) Arrivo acqua calda:
- (S) Uscita scarico:
- (FR) In e out freon:
- (V) Vapore: