



**Product fiche concerning the Commission Delegated Regulation (EU) No 65/2014 of 1 October 2013 and COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014**

Supplier name or brand	SMEG
Product code	TR62P
Energy class first cavity (2002/40/CE)	A
No. of Cavities	2
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης	95.1
Energy efficiency class	A
Energy consumption per cycle in fan-forced mode	0.77 kWh
GAS - Energy consumption in forced air convection	2.77 MJ
Heat source first cavity	PEYMA
Volume	61 λίτρα
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης, δεύτερη κοιλότητα	105.7
Energy efficiency class, second cavity	A
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	0.74 kWh
Gas - Energy consumption per cycle in natural convection in the second furnace	2.66 MJ
Heat source second cavity	PEYMA
Volume, second cavity	35 λίτρα
Product mass	69.000 kg
Type of hob	Αέριο
No. of cooking zones/areas and/or gas burners	4
Position zone 1	Εμπρός αριστερά
Position zone 2	Πίσω αριστερά
Position zone 3	Πίσω δεξιά
Position zone 4	Εμπρός δεξιά
Heating technology zone 1	Αέριο - Υπερταχείας (διπλό)
Heating technology zone 2	Αέριο - Ημι-ταχείας
Heating technology zone 3	Αέριο - Ημι-ταχείας
Heating technology zone 4	Αέριο – Μικρό
Heating technology zone 9	
Ζώνη EE 1	52.8
Ζώνη EE 2	57.7
Ζώνη EE 3	57.7
Ζώνη EE 4	0

Τετάρτη, 29 Απριλίου 2026

**Smeg S.p.A.**  
Via Leonardo da Vinci, 4  
42016 Guastalla (RE), Italy  
Tel. 0039 05228211  
smeg@smeg.it

Τετάρτη, 29 Απριλίου 2026

**Smeg S.p.A.**

Via Leonardo da Vinci, 4  
42016 Guastalla (RE), Italy  
Tel. 0039 05228211  
[smeg@smeg.it](mailto:smeg@smeg.it)