

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	TR62IP2
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	68.200 kg
Type of hob	Επαγωγική
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	Επαγωγική - μονή
Heating technology zone 2	Επαγωγική - μονή
Heating technology zone 3	Επαγωγική - γίγαντας
Heating technology zone 4	Επαγωγική - μονή
Diameter or length/width of zone 1	21.0 cm
Diameter or length/width of zone 2	16.0 cm
Diameter or length/width of zone 3	21.0 cm
Diameter or length/width of zone 4	16.0 cm
Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 1	191 Wh/Kg
Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 2	183 Wh/Kg

Τετάρτη, 29 Απριλίου 2026

Smeg S.p.A.

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



Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 3	178 Wh/Kg
Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 4	183 Wh/Kg
Κατανάλωση ενέργειας για την εστία	183.8 Wh/Kg

Τετάρτη, 29 Απριλίου 2026

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