

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	TR103IP2
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 conventional mode	1.13 KWh
Energy consumption per cycle in fan-forced mode	0.77 KWh
GAS - Energy consumption conventional mode	4.07 MJ
GAS - Energy consumption in forced air convection	2.77 MJ
Heat source first cavity	PEYMA
Volume	61 λίτρα
Δείκτης ενεργειακής απόδοσης, δεύτερη κοιλότητα	120
Energy efficiency class, second cavity	B
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	1.08 KWh
Gas - Energy consumption per cycle in convection of forced air in the second cavity	3.89 MJ
Heat source second cavity	PEYMA
Volume, second cavity	84 λίτρα
Product mass	117.800 kg
Type of hob	Επαγωγική
No. of cooking zones/areas and/or gas burners	5
Position zone 1	Εμπρός αριστερά
Position zone 2	Πίσω αριστερά
Position zone 3	Κεντρικό
Position zone 4	Πίσω δεξιά
Position zone 5	Εμπρός δεξιά
Heating technology zone 1	Επαγωγική - μονή
Heating technology zone 2	Επαγωγική - μονή
Heating technology zone 3	Επαγωγική - μονή
Heating technology zone 4	Επαγωγική - μονή
Heating technology zone 5	Επαγωγική - μονή
Diameter or length/width of zone 1	21.0 cm
Diameter or length/width of zone 2	18.0 cm

Παρασκευή, 19 Ιουλίου 2024



Diameter or length/width of zone 3	27.0 cm
Diameter or length/width of zone 4	18.0 cm
Diameter or length/width of zone 5	21.0 cm
Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 1	199 Wh/Kg
Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 2	191 Wh/Kg
Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 3	195 Wh/Kg
Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 4	190 Wh/Kg
Ζώνη κατανάλωσης ενέργειας 5	182 Wh/Kg
Κατανάλωση ενέργειας για την εστία	191.4 Wh/Kg

Παρασκευή, 19 Ιουλίου 2024

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