

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
Počet vnútorných priestorov	2
Index energetickej účinnosti	95.1
Trieda energetickej účinnosti	A
Spotreba energie na cyklus v režime s núteným vetraním	0.77 KWh
PLYN – Spotreba energie pri konvekcií s núteným vetraním	2.77 MJ
Zdroj tepla prvý vnútorný priestor	ELEKTRINA
Objem	61 l
Trieda energetickej účinnosti, druhý vnútorný priestor	105.7
Trieda energetickej účinnosti, druhý vnútorný priestor	A
Spotreba energie na cyklus pri nútenej konvekcií druhého vnútorného priestoru	0.74 KWh
Plyn – Spotreba energie na cyklus pri prirodzenej konvekcií v druhej rúre	2.66 MJ
Zdroj tepla druhý vnútorný priestor	ELEKTRINA
Objem, druhý vnútorný priestor	35 l
Hmotnosť výrobku	68.200 kg
Typ varnej dosky	Indukcia
Počet varných zón/priestorov a/alebo plynových horákov	4
Poloha zóny 1	Predný vľavo
Poloha zóny 2	Zadný ľavý
Poloha zóny 3	Zadný pravý
Poloha zóny 4	Predný vpravo
Technológia ohrevu zóna 1	Indukcia – jednoduchý
Technológia ohrevu zóna 2	Indukcia – jednoduchý
Technológia ohrevu zóna 3	Indukcia – obrovský
Technológia ohrevu zóna 4	Indukcia – jednoduchý
Priemer alebo dĺžka/šírka zóny 1	21.0 cm
Priemer alebo dĺžka/šírka zóny 2	16.0 cm
Priemer alebo dĺžka/šírka zóny 3	21.0 cm
Priemer alebo dĺžka/šírka zóny 4	16.0 cm
Zóna spotreby energie 1	191 Wh/Kg

sobota, 6. septembra 2025



Zóna spotreby energie 2	183 Wh/Kg
Zóna spotreby energie 3	178 Wh/Kg
Zóna spotreby energie 4	183 Wh/Kg
Spotreba energie pre varnú dosku	183.8 Wh/Kg

sobota, 6. septembra 2025

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