

**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
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 konvekčii 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 konvekčii druhého vnútorného priestoru	0.74 KWh
Plyn – Spotreba energie na cyklus pri prirodzenej konvekčii v druhej rúre	2.66 MJ
Zdroj tepla druhý vnútorný priestor	ELEKTRINA
Objem, druhý vnútorný priestor	35 l
Hmotnosť výrobku	68.900 kg
Typ varnej dosky	Plyn
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	Plyn – 2UR (duálny)
Technológia ohrevu zóna 2	Plyn – Polorychlý
Technológia ohrevu zóna 3	Plyn – Polorychlý
Technológia ohrevu zóna 4	Plyn – AUX
Technológia ohrevu zóna 9	
Zóna EE 1	52.8
Zóna EE 2	57.7
Zóna EE 3	57.7
Zóna EE 4	0

utorok, 22. apríla 2025

utorok, 22. apríla 2025

---

**Smeg S.p.A.**

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