

**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	TR4110IRW
Energy class first cavity (2002/40/CE)	A
Sütőterek száma	2
Energiahatékonysági mutató	95.1
Energiahatékonysági osztály	A
Energiafogyasztás ciklusonként hagyományos üzemmódban	0.95 KWh
Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses üzemmódban	0.77 KWh
GÁZ – Energiafogyasztás hagyományos üzemmódban	3.42 MJ
GÁZ – Energiafogyasztás légkeverés esetén	2.77 MJ
Első sütőtér hőforrása	ELEKTROMOSSÁG
Térfogat	61 l
Energiahatékonysági mutató, második sütőtér	104.9
Energiahatékonysági osztály, második sütőtér	A
Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses második sütőtérrel	0.95 KWh
Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses második sütőtérrel	0.85 KWh
Gáz – Energiafogyasztás ciklusonként a második sütőtérben természetes légáramlással	3.42 MJ
Gáz – Energiafogyasztás ciklusonként a második sütőtérben légkeveréssel	3.06 MJ
Második sütőtér hőforrása	ELEKTROMOSSÁG
Térfogat, második sütőtér	61 l
Termék tömege	128.700 kg
Főzőlap típusa	Indukciós
Főzőzónák/területek és/vagy gázégők száma	5
1. zóna pozíciója	Bal első
2. zóna pozíciója	Bal hátsó
3. zóna pozíciója	Központi
4. zóna pozíciója	Jobb hátsó
5. zóna pozíciója	Jobb első
1. zóna melegítési technológiája	Indukciós – szimpla
2. zóna melegítési technológiája	Indukciós – szimpla
3. zóna melegítési technológiája	Indukciós – szimpla

2023. március 22., szerda

4. zóna melegítési technológiája	Indukciós – szimpla
5. zóna melegítési technológiája	Indukciós – szimpla
Az 1. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	17.5 cm
Az 2. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	21.5 cm
Az 3. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	26.5 cm
Az 4. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	21.5 cm
Az 5. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	17.5 cm
1. zóna energiafogyasztása	176.7 Wh/Kg
2. zóna energiafogyasztása	182.6 Wh/Kg
3. zóna energiafogyasztása	142 Wh/Kg
4. zóna energiafogyasztása	182.6 Wh/Kg
5. zóna energiafogyasztása	176.7 Wh/Kg
Főzőlap energiafogyasztása	172.1 Wh/Kg

2023. március 22., szerda