

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	CPF120IGMPT
Energy class first cavity (2002/40/CE)	A
Sütőterek száma	2
Energiahatékonysági mutató	81
Energiahatékonysági osztály	A+
Energiafogyasztás ciklusonként hagyományos üzemmódban	1.09 KWh
Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses üzemmódban	0.68 KWh
GÁZ – Energiafogyasztás hagyományos üzemmódban	3.92 MJ
GÁZ – Energiafogyasztás légkeverés esetén	2.45 MJ
Első sütőtér hőforrása	ELEKTROMOSSÁG
Térfogat	70 l
Energiahatékonysági mutató, második sütőtér	95.1
Energiahatékonysági osztály, második sütőtér	A
Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses második sütőtérrel	1.16 KWh
Energiafogyasztás ciklusonként légkeveréses második sütőtérrel	0.77 KWh
Gáz – Energiafogyasztás ciklusonként a második sütőtérben természetes légáramlással	4.18 MJ
Gáz – Energiafogyasztás ciklusonként a második sütőtérben légkeveréssel	2.77 MJ
Második sütőtér hőforrása	ELEKTROMOSSÁG
Térfogat, második sütőtér	63 l
Termék tömege	156.900 kg
Főzőlap típusa	Vegyes
Főzőzónák/területek és/vagy gázégők száma	6
1. zóna pozíciója	Centrale sinistra
2. zóna pozíciója	Elöl középen
3. zóna pozíciója	Hátsó közép
4. zóna pozíciója	Jobb első
5. zóna pozíciója	Jobb hátsó
6. zóna pozíciója	Központi
1. zóna melegítési technológiája	Gáz – 2UR (dupla)
2. zóna melegítési technológiája	Gáz – Félgyors

2024. december 12., csütörtök

3. zóna melegítési technológiája	Gáz – Gyors
4. zóna melegítési technológiája	Indukciós – többzónás
5. zóna melegítési technológiája	Indukciós – többzónás
6. zóna melegítési technológiája	Teppanyaki
Az 4. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	21.1/19.1 cm
Az 5. zóna átmérője vagy hossza/szélessége	21.0/19.0 cm
4. zóna energiafogyasztása	180 Wh/Kg
5. zóna energiafogyasztása	178 Wh/Kg
EE zóna 1	52.8
EE zóna 2	60
EE zóna 3	54.3

2024. december 12., csütörtök