

**Produktblad angående KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) nr. 65/2014 af 1. oktober 2013 og KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) nr. 66/2014 af 14 januar 2014**

Leverandørens navn eller varemærke	SMEG
Produktkod	CPF120IGMPBL
Energiklasse hovedovn	A
Antal rum	2
Energieffektivitetsindeks	81
Energieffektivitetsklasse	A+
Energiforbrug pr. cyklus i konventionel tilstand	1.09 KWh
Energiforbrug per cyklus i ventilator-tvungen tilstand	0.68 KWh
GAS - Energiforbrug i konventionel tilstand	3.92 MJ
GAS - Energiforbrug ved tvungen varmluft	2.45 MJ
Varmekilde første rum	Elektrisk
Volumen	70 l
Energieffektivitetsindeks, andet rum	95.1
Energieffektivitetsklasse, andet rum	A
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	1.16 KWh
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	0.77 KWh
Gas - Energy consumption per cycle in natural convection in the second furnace	4.18 MJ
Gas - Energy consumption per cycle in convection of forced air in the second cavity	2.77 MJ
Varmekilde andet rum	Elektrisk
Volumen, andet rum	63 l
Produktvægt	156.500 kg
Type af kogeplade	Blandet
Antal kogezone / områder og / eller gasbrændere	6
Position zone 1	Midterst til venstre
Position zone 2	Forrest i midten
Position zone 3	Bagest center
Position zone 4	Forrest til højre
Position zone 5	Bagest højre
Position zone 6	Central
Opvarmningsteknologi zone 1	Gas - 2URP (dobbelt)
Opvarmningsteknologi zone 2	Gas - Semi-hurtig
Opvarmningsteknologi zone 3	Gas - Hurtig
Opvarmningsteknologi zone 4	Induktion - multizone

28. juli 2021

Opvarmningsteknologi zone 5	Induktion - multizone
Opvarmningsteknologi zone 6	Teppanyaki
Diameter eller længde / bredde på zone 4	21.1/19.1 cm
Diameter eller længde / bredde på zone 5	21.0/19.0 cm
Energiforbrug zone 4	180 Wh/Kg
Energiforbrug zone 5	178 Wh/Kg
EE zone 1	52.8
EE zone 2	60
EE zone 3	54.3

28. juli 2021