

**Produktblad angående KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014 av den 1 oktober 2013 och KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 66/2014 av den 14 januari 2014**

Leverantörens namn eller varumärke	SMEG
Produktkod	CPF120IGMPWH
Energiklass - huvudugn	A
Antal kaviteter	2
Energieffektivitetsindex	81
Energiklass	A+
Energiförbrukning per cykel i traditionellt läge	1.09 KWh
Energiförbrukning per cykel i varmluftsläge	0.68 KWh
GAS – Energiförbrukning i traditionellt läge	3.92 MJ
GAS – Energiförbrukning i varmluftsläge	2.45 MJ
Värmekälla, första kaviteten	Elektrisk
Volym	70 l
Energieffektivitetsklass, andra kaviteten	95.1
Energieffektivitetsklass, andra kaviteten	A
Energiförbrukning per cykel vid varmluft i den andra kaviteten	1.16 KWh
Energiförbrukning per cykel vid varmluft i den andra kaviteten	0.77 KWh
Gas – Energiförbrukning per cykel i naturlig konvektion i den andra kaviteten	4.18 MJ
Gas – Energiförbrukning per cykel vid varmluftsläge i den andra kaviteten	2.77 MJ
Värmekälla, andra kaviteten	Elektrisk
Volym, andra kaviteten	63 l
Produktens volym	156.900 kg
Typ av spis	Kombinerad gas- och induktionshäll
Antal kokzoner/-ytor och/eller gasbrännare	6
Position zon 1	Central till vänster
Position zon 2	Mitten fram
Position zon 3	Mitten bak
Position zon 4	Höger fram
Position zon 5	Höger bak
Position zon 6	Mitten
Uppvärmningsteknik zon 1	Gas-2 URP (dubbel)
Uppvärmningsteknik zon 2	Gas- SRD
Uppvärmningsteknik zon 3	Gas- RP

den 12 december 2024

Uppvärmningsteknik zon 4	Induktion Multizon
Uppvärmningsteknik zon 5	Induktion Multizon
Uppvärmningsteknik zon 6	Teppanyaki
Diameter eller längd/bredd på zon 4	21.1/19.1 cm
Diameter eller längd/bredd på zon 5	21.0/19.0 cm
Energiförbrukning zon 4	180 Wh/Kg
Energiförbrukning zon 5	178 Wh/Kg
Energieffektivitet zon 1	52.8
Energieffektivitet zon 2	60
Energieffektivitet zon 3	54.3

den 12 december 2024