

**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	A5-81
Energiklass - huvudugn	A
Antal kaviteter	2
Energieffektivitetsindex	95.4
Energiklass	A
Energiförbrukning per cykel i traditionellt läge	1.21 KWh
Energiförbrukning per cykel i varmluftsläge	0.83 KWh
GAS – Energiförbrukning i traditionellt läge	4.36 MJ
GAS – Energiförbrukning i varmluftsläge	2.99 MJ
Värmekälla, första kaviteten	Elektrisk
Volym	77 l
Energieffektivitetsklass, andra kaviteten	105.1
Energieffektivitetsklass, andra kaviteten	A
Energiförbrukning per cykel vid varmluft i den andra kaviteten	0.99 KWh
Energiförbrukning per cykel vid varmluft i den andra kaviteten	0.82 KWh
Gas – Energiförbrukning per cykel i naturlig konvektion i den andra kaviteten	3.56 MJ
Gas – Energiförbrukning per cykel vid varmluftsläge i den andra kaviteten	2.95 MJ
Värmekälla, andra kaviteten	Elektrisk
Volym, andra kaviteten	54 l
Produktens volym	174.200 kg
Typ av spis	Gashäll
Antal kokzoner/-ytor och/eller gasbrännare	7
Position zon 1	Vänster fram
Position zon 2	Vänster bak
Position zon 3	Mitten fram
Position zon 4	Mitten bak
Position zon 5	Höger fram
Position zon 6	Höger bak
Position zon 7	Höger
Position zon 8	Mitten
Uppvärmningsteknik zon 1	Gas-2 URP (dubbel)

den 13 mars 2025

Uppvärmningsteknik zon 2	Gas- SRD
Uppvärmningsteknik zon 3	Gas -AUX
Uppvärmningsteknik zon 4	Gas- RP
Uppvärmningsteknik zon 5	Gas -AUX
Uppvärmningsteknik zon 6	Gas-Fiskbrännare
Uppvärmningsteknik zon 7	Gas-2 URP (dubbel)
Uppvärmningsteknik zon 8	BBQ
Energieffektivitet zon 1	54.3
Energieffektivitet zon 2	60
Energieffektivitet zon 3	0
Energieffektivitet zon 4	55.9
Energieffektivitet zon 5	0
Energieffektivitet zon 6	53.6
Energieffektivitet zon 7	52.8
Energieffektivitet på håll	55.3

den 13 mars 2025