



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	A5-81
Energiklasse – hovedovn	A
Antall stekeovner	2
Energi effektivitetsindeks	95.4
Energi effektivitetsklasse	A
Energiforbruket per syklus på konvensjonelt vis, andre hulrom	1.21 KWh
Energiforbruk per syklus i viftemodus	0.83 KWh
GASS - Energiforbruk vanlig modus	4.36 MJ
GASS - Energiforbruk i tvungen luft konveksjon	2.99 MJ
Varmekilde stekeovn 1	Elektrisk
Volum	77 l
Energi effektivitetsindeks, stekeovn 2	105.1
Energi effektivitetsklasse, stekeovn 2	A
Energiforbruk per syklus med tvungen konveksjon i andre kammer	0.99 KWh
Energiforbruk per syklus med tvungen konveksjon i andre kammer	0.82 KWh
Gass - Energiforbruk per syklus i naturlig konveksjon i andre ovn	3.56 MJ
Gass - Energiforbruk per syklus i konveksjon med tvungen luft i andre kammer	2.95 MJ
Varmekilde stekeovn 2	Elektrisk
Volum, stekeovn 2	54 l
produktmasse	174.200 kg
Type logo	Gass
Antall koke soner/områder og/eller gassbrennere	7
Stilling sone 1	Venstre foran
Stilling sone 2	Venstre bak
Stilling sone 3	Midten foran
Stilling sone 4	Midten bak
Stilling sone 5	Høyre foran
Stilling sone 6	Høyre bak
Stilling sone 7	Høyre
Stilling sone 8	Midten
Oppvarming teknologisone 1	Gass - 2URP (dobbelt)

den 5 februari 2025

Smeg S.p.A.
Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Italy
Tel. 0039 05228211
smeg@smeg.it

Oppvarming teknologisone 2	Gass - SRD
Oppvarming teknologisone 3	Gass - AUX
Oppvarming teknologisone 4	Gass - RP
Oppvarming teknologisone 5	Gass - AUX
Oppvarming teknologisone 6	Gass - fiskebrenner
Oppvarming teknologisone 7	Gass - 2URP (dobbelt)
Oppvarming teknologisone 8	BBQ
EE sone 1	54.3
EE sone 2	60
EE sone 3	0
EE sone 4	55.9
EE sone 5	0
EE sone 6	53.6
EE sone 7	52.8
EE komfyr	55.3

den 5 februar 2025