

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	A4-81
Energiklasse – hovedovn	B
Antall stekeovner	2
Energi effektivitetsindeks	93.8
Energi effektivitetsklasse	A
Energiforbruket per syklus på konvensjonelt vis, andre hulrom	0.95 KWh
Energiforbruk per syklus i viftemodus	0.76 KWh
GASS - Energiforbruk vanlig modus	3.42 MJ
GASS - Energiforbruk i tvungen luft konveksjon	2.74 MJ
Varmekilde stekeovn 1	Elektrisk
Volum	61 l
Energi effektivitetsindeks, stekeovn 2	106.4
Energi effektivitetsklasse, stekeovn 2	A
Energiforbruk per syklus med tvungen konveksjon i andre kammer	0.95 KWh
Energiforbruk per syklus med tvungen konveksjon i andre kammer	0.83 KWh
Gass - Energiforbruk per syklus i naturlig konveksjon i andre ovn	3.42 MJ
Gass - Energiforbruk per syklus i konveksjon med tvungen luft i andre kammer	2.99 MJ
Varmekilde stekeovn 2	Elektrisk
Volum, stekeovn 2	55 l
produktmasse	139.000 kg
Type logo	Gass
Antall koke soner/områder og/eller gassbrennere	6
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	Venstre bak
Stilling sone 8	Høyre
Oppvarming teknologisone 1	Gass - 2URP (dobbelt)

fredag 13. desember 2024



Oppvarming teknologisone 2	Gass - SRD
Oppvarming teknologisone 3	Gass - AUX
Oppvarming teknologisone 4	Gass - RP
Oppvarming teknologisone 5	Gass - AUX
Oppvarming teknologisone 6	Gass - SRD
Oppvarming teknologisone 7	Gass - URP
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 komfyr	55.9

fredag 13. desember 2024

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