



**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	A2PYID-81
Energieklasse primaire oven	B
Aantal ovenruimtes	2
Energy efficiency index	95.1
Energie-efficiëntieklasse	A
Energy consumption per cycle in conventional mode	0.99 kWh
Energieverbruik per cyclus in geventileerde functie	0.77 kWh
GAS - Energy consumption conventional mode	3.56 MJ
GAS - Energy consumption in forced air convection	2.77 MJ
Heat source first cavity	Elektriciteit
Inhoud	61 l
Energy Efficiency Index, second cavity	105.7
Energy efficiency class, second cavity	A
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	0.74 kWh
Gas - Energy consumption per cycle in natural convection in the second furnace	2.66 MJ
Heat source second cavity	Elektriciteit
Inhoud 2e ovenruimte	35 l
Product mass	116.400 kg
Type kookplaat	Inductie
No. of cooking zones/areas and/or gas burners	5
Zone 1	Linksvoor
Zone 2	Linksachter
Zone 3	Midden
Zone 4	Rechtsachter
Zone 5	Rechtsvoor
Technologie 1e kookzone	Inductie - enkel
Technologie 2e kookzone	Inductie - enkel
Technologie 3e kookzone	Inductie - enkel
Technologie 4e kookzone	Inductie - enkel
Technologie 5e kookzone	Inductie - enkel
Diameter or length/width of zone 1	14.5 cm
Diameter or length/width of zone 2	18.0 cm

vrijdag 5 juni 2026

**Smeg S.p.A.**

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

Diameter or length/width of zone 3	27.0 cm
Diameter or length/width of zone 4	21.0 cm
Diameter or length/width of zone 5	14.5 cm
Energieverbruik 1e zone	185 Wh/kg
Energieverbruik 2e zone	177 Wh/kg
Energieverbruik 3e zone	180 Wh/kg
Energieverbruik 4e zone	192 Wh/kg
Energieverbruik 5e zone	185 Wh/kg
Energieverbruik kookplaat	183.8 Wh/kg

vrijdag 5 juni 2026