

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	TR4110IBL
Energiklass - huvudugn	A
No. of Cavities	2
Energy efficiency index	95.1
Energiklass	A
Energy consumption per cycle in conventional mode	0.95 KWh
Energy consumption per cycle in fan-forced mode	0.77 KWh
GAS - Energy consumption conventional mode	3.42 MJ
GAS - Energy consumption in forced air convection	2.77 MJ
Heat source first cavity	Elektrisk
Volym	61 l
Energy Efficiency Index, second cavity	104.9
Energy efficiency class, second cavity	A
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	0.95 KWh
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	0.85 KWh
Gas - Energy consumption per cycle in natural convection in the second furnace	3.42 MJ
Gas - Energy consumption per cycle in convection of forced air in the second cavity	3.06 MJ
Heat source second cavity	Elektrisk
Volume, second cavity	61 l
Produktens volym	128.800 kg
Type of hob	Induktion
No. of cooking zones/areas and/or gas burners	5
Position zone 1	Vänster fram
Position zone 2	Vänster bak
Position zone 3	Mitten
Position zone 4	Höger bak
Position zone 5	Höger fram
Heating technology zone 1	Induktion-enkel
Heating technology zone 2	Induktion-enkel
Heating technology zone 3	Induktion-enkel
Heating technology zone 4	Induktion-enkel

Montag, 1. März 2021

Heating technology zone 5	Induktion-enkel
Diameter or length/width of zone 1	17.5 cm
Diameter or length/width of zone 2	21.5 cm
Diameter or length/width of zone 3	26.5 cm
Diameter or length/width of zone 4	21.5 cm
Diameter or length/width of zone 5	17.5 cm
Energiförbrukning zon 1	176.7 Wh/Kg
Energiförbrukning zon 2	182.6 Wh/Kg
Energiförbrukning zon 3	142 Wh/Kg
Energiförbrukning zon 4	182.6 Wh/Kg
Energiförbrukning zon 5	176.7 Wh/Kg
Energiförbrukning för hällen	172.1 Wh/Kg

Montag, 1. März 2021