

Проду ктова карта всъответствие с ДЕ ЛЕ ГИРАНРЕ ГЛАМЕ НГ (Е С) № 65/2014 НА  
КОМИСИЯТА от 1 октомври 2013 г. и РЕ ГЛАМЕ НГ (Е С) № 66/2014 НА КОМИСИЯТА от 14 я ну ари 2014 г.

Име на доста вч ика или тъ рговска марка	SMEG
ID на модела на доста вч ика	C9CIMX9-1
Клас на енергийна ефективност - основна фу рна (2002/40/CE)	A
Брой ка мер	1
EEI индекс на енергийна ефективност	95.1
Клас на енергийна ефективност	A
Консу ма ция на енергия за цикъ л в режимна конвекция	1,21 kWh
Консу ма ция на енергия при ста нда ртно на това рва не в режимна венг ила ция (kWh/цикъ л) - основна фу рна	0,98 kWh
ГАЗ - Консу ма ция на енергия при ста нда ртено ва р в конвенциона лен режим(kWh/цикъ л) - основна фу рна	4,36 MJ
ГАЗ - Консу ма ция на енергия при ста нда ртно на това рва не Режимна венг ила тор(kWh/цикъ л) - Основениз точ ник на топлина на фу рната - Основна фу рна	3,53 MJ
	електрич ески
Вместимост (л) - основна фу рна	115 л
Нетно те г ло(кг)	78.700 кг
Тип диск	Инду кция
Брой на г рева телни з они/га з ови горелки	5
1° з она поз иция	Преденля в
2° з она поз иция	от з ад вля во
3° поз иция на з она та	Цѐнтра лна
Положение на з она та 4°	от з ад вдя сню
Положение на з она та 5°	Предендесен
Технолог ия за отопление Зона 1	Инду кция - Мног оз онова
Отоплителна технолог ич на з она 2	Инду кция - Мног оз онова
Отоплителна техника Зона 3	Инду кция - единич на
Отоплителна технолог ич на з она 4	Инду кция - единич на
Отоплителна технолог ия з она 5	Инду кция - единич на
Диа метъ р или дъ лжина /ширина на з она 1°	21,0/19,0 см
Диа метъ р или дъ лжина /ширина на з она 2°	21,0/19,0 см
Диа метъ р или дъ лжина /ширина на з она 3°	27,0 см
Диа метъ р или дъ лжина /ширина на з она 4°	18,0 см
Диа метъ р или дъ лжина /ширина на з она 5°	21,0 см

Чет въ ртъ к, 12 я ну ари 2023 г

Консумация на енергия 1° зона	180 Wh/Kg
Консумация на енергия 2-ра зона	178 Wh/Kg
Консумация на енергия 3° зона	142 Wh/Kg
Консумация на енергия 4° зона	187 Wh/Kg
Консумация на енергия 5° зона	151 Wh/Kg
Консумирана мощност за котлона	167,6 Wh/Kg