

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	HOB482D
Typ płyty	Elektryczne
Liczba stref grzewczych/palników gazowych	4
Pozycja strefy 1°	Przedni lewy
Pozycja strefy 2°	Tyłny lewy
Pozycja strefy 3°	Tyłny prawy
Pozycja strefy 4°	Przedni prawy
Technologia grzewcza strefa 1	Indukcja - Multizone
Technologia grzewcza strefa 2	Indukcja - Multizone
Średnica lub długość/szerokość strefy 1°	27.0x36,5 cm
Średnica lub długość/szerokość strefy 2°	27.0x36.5 cm
Zużycie energii 1° strefy	192.0 Wh/Kg
Zużycie energii 2° strefy	192.0 Wh/Kg
Zużycie energii przez płytę grzejną	192.0 Wh/Kg

poniedziałek, 5 czerwca 2023

Karta produktu zgodna z ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014 z dnia 1 października 2013 r. oraz ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 66/2014 z dnia 14 stycznia 2014 r.

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	HOB482D
Roczne zużycie energii	28.7 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	A++
Efficienza fluidodinamica	37.60
Classe di efficienza fluidodinamica	A
Wydajność oświetlenia	0.0 lux/W
Lighting efficiency class	NA
Efficienza di filtraggio dei grassi	85.1 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
Airflow at minimum speed level	245 m ³ /h
Portata d'aria alla velocità massima	505 m ³ /h
Airflow at intensive speed level	700 m ³ /h
Sound power emissions at minimum speed setting	51 dB(A)
Sound emissions at maximum speed setting	65 dB(A)
Noise emissions at intensive speed	72 dB(A)
Off-mode power consumption	0.49 W
Time increase factor	0.6
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI	32.8
Airflow at maximum efficiency point	328 m ³ /h
Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza	540 Pa
Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza	131 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione	0 W
Cooktop lighting	0 lux
Noise level at highest setting	65 dB(A)

poniedziałek, 5 czerwca 2023