

## Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

Supplier name or brand	SMEG
Product code	HOBD482D
Тип варочной панели	Электрический
Количество зон приготовления и/ или газовых горелок	4
Зона 1	Фронтальная левая
Зона 2	Задняя левая
Зона 3	Задняя правая
Зона 4	Фронтальная правая
Технология нагрева, зона 1	Индукционная - Multizone
Технология нагрева, зона 2	Индукционная - Multizone
Диаметр или длина / ширина 1-й зоны	27.0х36,5 см
Диаметр или длина / ширина 2-й зоны	27.0х36.5 см
Потребление энергии, 1-я зона	192.0 Wh/Kg
Потребление энергии, 2-я зона	192.0 Wh/Kg
Потребление энергии, варочная поверхность	192.0 Wh/Kg

6 декабря 2025 г.



## Product fiche concerning the COMMISSION REGULATION (EU) No 66/2014 of 14 January 2014

Supplier name or brand	SMEG
Product code	HOBD482D
Годовое энергопотребление	28.7 кВт/год
Класс энергоэффективности	A++
Гидродинамическая эффективность	37.60
Класс гидродинамической эффективности	A
Эффективность освещения	0.0 lux/W
Класс эффективности освещения	NA
Эффективность фильтрации жира	85.1 %
Класс эффективности фильтрации жира	В
Воздушный поток на минимальном уровне скорости	245 м³/ч
Поток воздуха на максимальной скорости	505 м³/ч
Воздушный поток на минимальном уровне скорости	700 м³/ч
Уровень шума при минимальной скорости	51 дБ(А)
Излучение звука при настройке максимальной скорости	65 дБ(А)
Уровень шума на интенсивном режиме	72 дБ(А)
При отключенном режиме энергопотребления	0.49 Вт
Коэффициент увеличения времени	0.6
Индекс энергоэффективности	32.8
Поток воздуха в точке максимальной эффективности	328 м³/ч
Давление воздуха измеряется в условиях максимальной эффективности	540 Pa
Электроэнергия, потребляемая в условиях максимальной эффективности	131 Вт
Номинальная мощность освещения	0 Вт
Освещение варочной панели	0 lux
Уровень шума при максимальных настройках	65 дБ(А)

6 декабря 2025 г.