



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

Supplier name or brand	SMEG
Product code	KBT700XE
Годовое энергопотребление, кВт	53.5 кВт/год
Класс энергоэффективности	A
Эффективность газодинамики (вытяжки)	29.2
Класс эффективности динамики жидкости	A
Эффективность освещенности (LEhood)	65.0 lux/W
Класс эффективности освещения	A
Жироулавливающая эффективность	79.8 %
Класс эффективности фильтрации жира	C
Воздушный поток на минимальной скорости	256 м <sup>3</sup> /ч
Расход воздуха на максимальной скорости	463 м <sup>3</sup> /ч
Производительность в интенсивном режиме	688 м <sup>3</sup> /ч
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	47 дБ(А)
Акустическое давление при интенсивном режиме	63 дБ(А)
Воздушный акустический А-взвешенный звук. Мощность излучения на минимальной скорости.	71 дБ(А)
Энергопотребление в режиме Off	0 Вт
Энергопотребление в режиме ожидания	0.24 Вт
Коэффициент увеличения времени	0.9
Индекс энергоэффективности	51.9
Расход воздуха, измеренный в точке оптимального КПД	386 м <sup>3</sup> /ч
Измеренное давление воздуха в наилучшей точке эффективности	428 Pa
Измеренная потребляемая мощность в наилучшей точке эффективности	157 Вт
Номинальная мощность системы освещения	3 Вт
Средняя освещенность варочной поверхности (Emiddle)	157 lux
Уровень звуковой мощности при максимальной настройке	63 дБ(А)

16 февраля 2026 г.