

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	SMEG
Identyfikator modelu dostawcy	KD120HXE
Roczne zużycie energii (AEC _{hood})	41.6 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej	A+
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE _{hood})	36.3
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia (LE _{hood})	74.8 lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE _{hood})	74.9 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Q _{min})	287 m ³ /h
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Q _{max})	606 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Q _{boost})	777 m ³ /h
Poziom hałasu przy min wydajności	49 dBA
Poziom hałasu przy max wydajności	67 dBA
Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	73 dBA
Pobór mocy mierzony w trybie wyłączenia (P _o)	0.1 W
Pobór mocy mierzony w trybie czuwania (P _s)	0.1 W
Współczynnik upływu czasu (f)	0.7
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	400 m ³ /h
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P _{bep})	490 Pa
Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	150 W
Moc nominalna systemu oświetlenia (W _I)	5 W
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (E _{middle})	329 lux
Poziom mocy akustycznej (L _{wa})	67 dBA

8 Haziran 2026 Pazartesi