



Numer katalogowy produktu	40446752
Marka	TEKA
Model	GFG2 GLASS BLACK
Roczne zużycie energii (AEC_{hood}) kWh/rok	95.6
Klasa efektywności energetycznej	E
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE_{hood})	6.4
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	F
Sprawność oświetlenia lux/Watt	16.0
Klasa sprawności oświetlenia	D
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń (GFE_{hood}) %	85.7
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (Q_{min}) m ³ /h	230.0
Natężenie przepływu powietrza przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania (Q_{max}) m ³ /h	334.0
Natężenie przepływu powietrza w trybie intensywnym lub turbo (Q_{boost}) m ³ /h	n/a
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (minimalna wydajność) (LwA) dB	58.0
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (maksymalna wydajność) (LwA) dB	64.0
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (tryb intensywny i turbo) (LwA) dB	0.0
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia W	0.0
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania W	0.0
Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy (EEl_{hood})	100.5
Współczynnik upływu czasu (f)	1.8
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Q_{bep}) m ³ /h	228.0
Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (P_{bep}) Pa	149.0
Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy (W_{bep}) W	140.0
Moc nominalna systemu oświetlenia (WL) W	5.0
Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (E_{middle}) Lux	82.0
Standardowe roczne zużycie energii kWh/rok	95.1