

Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 65/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Kernau
Identyfikator modelu	KCH 7580.1 B Matt Glass
Roczne zużycie energii	33,9 kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	A++
Wydajność przepływu dynamicznego	42,5
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia	32,0 Lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	58,0 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Natężenie przepływu powietrza (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	240 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	580 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (tryb intensywny i turbo)	820 m³/h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	48 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	64 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (w trybie intensywnym lub turbo)	70 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W)	0,45 W