

Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 65/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	LANILIA
Identyfikator modelu	WERENISO 39.1 WINE COOPER
Roczne zużycie energii	55,4 kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego	32,6
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia	39,5 Lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	48,0 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	F
Natężenie przepływu powietrza (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	200 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	405 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (tryb intensywny i turbo)	715 m³/h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	46 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	65 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (w trybie intensywnym lub turbo)	74 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W)	0,40 W