

Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 65/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	TEKA
Identyfikator modelu	DSH 785
Roczne zużycie energii	54,7 kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego	31,0
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia	55,2 Lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	82,0 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	C
Natężenie przepływu powietrza (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	305 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	586 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (tryb intensywny i turbo)	735 m³/h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	54 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	68 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (w trybie intensywnym lub turbo)	72 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia (W)	0,25 W