

Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 65/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Bosch
Identyfikator modelu	DWB97JP50
Roczne zużycie energii	33,6 kWh/r
Klasa efektywności energetycznej	A
Wydajność przepływu dynamicznego	31,2
Klasa wydajności przepływu dynamicznego	A
Sprawność oświetlenia	57,0 Lux/W
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	85,3 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	B
Natężenie przepływu powietrza (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	289 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	427 m³/h
Natężenie przepływu powietrza (tryb intensywny i turbo)	702 m³/h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy minimalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	45 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (przy maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania)	55 dB
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A (w trybie intensywnym lub turbo)	66 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania (W)	0,28 W