

Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem Delegowanym (EU) Nr. 65/2014 i 66/2014

Marka	CANDY
Model	CBT625/2X
Roczne zużycie energii (kWh/rok)	27,5
Klasa efektywności energetycznej (2010/30/EC)	B
Wskaźnik efektywności energetycznej	64,7
Efektywność przepływu dynamicznego	14,1
Klasa efektywności przepływu dynamicznego	D
Sprawność oświetlenia	43,2
Klasa sprawności oświetlenia	A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń	56,8
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	E
Natężenie przepływu powietrza przy min/maks. wydajności w normalnych warunkach (m³/h)	209,2/332,1
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo (m³/h)	-
Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy min. i maks. wydajności w warunkach normalnego użytkowania dB(A)	56/62
Poziom hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybie intensywnym i turbo dB(A)	-
Zużycie energii w trybie wyłączonym (W)	0
Zużycie energii w trybie czuwania (W)	-
Współczynnik upływu czasu (f)	1,5
Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (m³/h)	159

Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem Delegowanym (EU) Nr. 65/2014 i 66/2014

Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pa)	150
Pobór mocy mierzony w optymalnym punkcie pracy (W)	46,9
Moc nominalna oświetlenia, WL (W)	2,5
Średnie natężenie oświetlenia na powierzchni płyty grzejnej (lux)	108