



Karta produktu zgodna z "ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014"

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AW442160 & AR400143
Roczne zużycie energii: 57,7 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 40
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 20,9 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 95,2 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: A
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 330 m ³ /h / 610 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 890 m ³ /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy minimalnej i maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania: 47 dB / 64 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 74 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,43 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: -

Aug, 2022

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.gaggenau.com



Karta produktu zgodna z "ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014"

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AW442160 & AR400142
Roczne zużycie energii: 58,8 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 34,8
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 20,9 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 95,5 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: A
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 310 m ³ /h / 600 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 750 m ³ /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy minimalnej i maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania: 45 dB / 62 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 68 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,43 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: -

Aug, 2022

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.gaggenau.com



Karta produktu zgodna z "ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014"

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AW442160 & AR401142
Roczne zużycie energii: 89 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 30,5
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 20,9 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 95,3 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: A
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 320 m ³ /h / 620 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 730 m ³ /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy minimalnej i maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania: 48 dB / 62 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 68 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,43 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: -

Aug, 2022

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.gaggenau.com



Karta produktu zgodna z "ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) NR 65/2014"

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AW442160 & AR403122
Roczne zużycie energii: 69,5 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: A
Wydajność przepływu dynamicznego: 39,3
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 20,9 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 95,2 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: A
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 370 m ³ /h / 640 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 770 m ³ /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy minimalnej i maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania: 50 dB / 65 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 71 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,43 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: -

Aug, 2022

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.gaggenau.com