



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

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AI442100 & AR400143
Roczne zużycie energii: 52,4 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: A
Wydajność przepływu dynamicznego: 40,8
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 23,2 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 90,6 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 340 m ³ /h / 640 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 930 m ³ /h
Poziom hałasu jako hałas emitowany w postaci fal akustycznych odniesionych do A przy minimalnej i maksymalnej wydajności w warunkach normalnego użytkowania: 44 dB / 61 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 71 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,46 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: AI442100 & AR400142
Roczne zużycie energii: 57,8 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 35,8
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 23,2 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 90,1 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
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: 790 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 / 60 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 68 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,46 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: -

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com

GAGGENAU

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

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AI442100 & AR401142
Roczne zużycie energii: 83,5 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 31,4
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 23,2 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 91 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 330 m ³ /h / 640 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: 48 dB / 64 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 69 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,46 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: -

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com

GAGGENAU

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

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AI442100 & AR403122
Roczne zużycie energii: 67,4 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: A
Wydajność przepływu dynamicznego: 39,3
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 23,2 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 90,6 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 360 m ³ /h / 630 m ³ /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 780 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 / 63 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 71 dB
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia: 0,46 W
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania: -

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com