

GAGGENAU

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

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AI442120 & AR400143
Roczne zużycie energii: 53,3 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: A
Wydajność przepływu dynamicznego: 41,9
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 26,4 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 86,2 %
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: 920 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 / 62 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 72 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: AI442120 & AR400142
Roczne zużycie energii: 59 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 35
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 26,4 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 86,8 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 330 m ³ /h / 620 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: 45 dB / 61 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 67 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: AI442120 & AR401142
Roczne zużycie energii: 88,1 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 31,2
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 26,4 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 87 %
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: 740 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



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

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AI442120 & AR403122
Roczne zużycie energii: 68,7 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: A
Wydajność przepływu dynamicznego: 40
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 26,4 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: B
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 86,2 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
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: 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: 50 dB / 64 dB
Poziomu hałasu emitowanego w postaci fal akustycznych odniesionych do A w trybach intensywnym i turbo: 70 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