

# GAGGENAU

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

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AI442120 & AR400143
Roczne zużycie energii: 49,5 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: A
Wydajność przepływu dynamicznego: 42
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 35 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 86,2 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 340 m <sup>3</sup> /h / 630 m <sup>3</sup> /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 930 m <sup>3</sup> /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: -

Nov, 2015

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

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)

# GAGGENAU

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

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AI442120 & AR400142
Roczne zużycie energii: 52 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 39
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 35 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 86,8 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 350 m <sup>3</sup> /h / 650 m <sup>3</sup> /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 820 m <sup>3</sup> /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: -

Nov, 2015

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

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)

# GAGGENAU

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

Marka: GAGGENAU
Identyfikator: AI442120 & AR401142
Roczne zużycie energii: 76,5 kWh/a
Klasa efektywności energetycznej: B
Wydajność przepływu dynamicznego: 35
Klasa wydajności przepływu dynamicznego: A
Sprawność oświetlenia: 35 lx/Watt
Klasa sprawności oświetlenia: A
Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń: 87 %
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń: B
Natężenie przepływu powietrza przy minimalnej i maksymalnej wydajności w normalnych warunkach użytkowania: 370 m <sup>3</sup> /h / 650 m <sup>3</sup> /h
Natężenie przepływu powietrza przy ustawieniu trybu intensywnego lub turbo: 850 m <sup>3</sup> /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: -

Nov, 2015

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

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)