



Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE"

Marchio: GAGGENAU
Modello: AW442190 & AR400143
Consumo annuo di energia: 40,8 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 39,4
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 30,3 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 90,8 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 320 m ³ /h / 610 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 870 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 47 dB / 63 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 73 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,43 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com



Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE"

Marchio: GAGGENAU
Modello: AW442190 & AR400142
Consumo annuo di energia: 46,7 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 34,5
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 30,3 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 91,2 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 310 m ³ /h / 610 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 750 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 46 dB / 62 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 69 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,43 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com



Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE"

Marchio: GAGGENAU
Modello: AW442190 & AR401142
Consumo annuo di energia: 75,7 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 28,9
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 30,3 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 91,8 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 320 m ³ /h / 600 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 710 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 47 dB / 62 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 68 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,43 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com



Scheda prodotto secondo il "REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE"

Marchio: GAGGENAU
Modello: AW442190 & AR403122
Consumo annuo di energia: 40,8 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 39,4
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 30,3 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: A
Efficienza di filtraggio dei grassi: 90,8 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 370 m ³ /h / 630 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 780 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 51 dB / 65 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 72 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,43 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com