



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

Marchio: GAGGENAU
Modello: AI442160 & AR400143
Consumo annuo di energia: 53,5 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 41
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 21,2 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 88,2 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 370 m ³ /h / 640 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 930 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 45 dB / 62 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: 0,46 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: AI442160 & AR400142
Consumo annuo di energia: 59,7 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 36
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 21,2 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 89 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 310 m ³ /h / 620 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 800 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 45 dB / 60 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 67 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,46 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: AI442160 & AR401142
Consumo annuo di energia: 85,9 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 30,3
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 21,2 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 88,8 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 330 m ³ /h / 640 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: 48 dB / 64 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: 0,46 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: AI442160 & AR403122
Consumo annuo di energia: 62,9 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 42,6
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 21,2 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 88,2 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 370 m ³ /h / 640 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 800 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 50 dB / 63 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 70 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,46 W
Consumo di energia in modo standby: -

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com