



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

Marchio: GAGGENAU
Modello: AI442100 & AR400143
Consumo annuo di energia: 52,4 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 40,8
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 23,2 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 90,6 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 340 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: 44 dB / 61 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 71 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: AI442100 & AR400142
Consumo annuo di energia: 57,8 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 35,8
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 23,2 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 90,1 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 320 m ³ /h / 620 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 790 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: 68 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: AI442100 & AR401142
Consumo annuo di energia: 83,5 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 31,4
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 23,2 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 91 %
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: AI442100 & AR403122
Consumo annuo di energia: 67,4 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 39,3
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 23,2 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: B
Efficienza di filtraggio dei grassi: 90,6 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 360 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: 50 dB / 63 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 71 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