



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

Marchio: GAGGENAU
Modello: VL200120 & AR403122
Consumo annuo di energia: 48,3 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 34,4
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: - lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: -
Efficienza di filtraggio dei grassi: 92 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 320 m ³ /h / 550 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 690 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 56 dB / 71 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 76 dB
Consumo di energia in modo spento: -
Consumo di energia in modo standby: 0,44 W

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: VL200120 & AR400142
Consumo annuo di energia: 31,2 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 31,6
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: - lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: -
Efficienza di filtraggio dei grassi: 90 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 280 m ³ /h / 540 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 640 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 51 dB / 68 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: -
Consumo di energia in modo standby: 0,44 W

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: VL200120 & AR401142
Consumo annuo di energia: 53 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 29,3
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: - lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: -
Efficienza di filtraggio dei grassi: 92 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: B
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 300 m ³ /h / 570 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 660 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 57 dB / 73 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 76 dB
Consumo di energia in modo spento: -
Consumo di energia in modo standby: 0,44 W

Aug, 2022

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

www.gaggenau.com