



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

Marchio: GAGGENAU
Modello: VL041115 & AR403121
Consumo annuo di energia: 70,3 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 25
Classe di efficienza fluidodinamica: B
Efficienza luminosa: - lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: -
Efficienza di filtraggio dei grassi: 66,4 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: D
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 230 m ³ /h / 440 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 570 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 52 dB / 67 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: -

Dec, 2015

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

www.gaggenau.com

GAGGENAU

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

Marchio: GAGGENAU
Modello: VL041115 & AR413121
Consumo annuo di energia: 77,4 kWh/a
Classe di efficienza energetica: C
Efficienza fluidodinamica: 20
Classe di efficienza fluidodinamica: C
Efficienza luminosa: - lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: -
Efficienza di filtraggio dei grassi: 65,8 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: D
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 200 m ³ /h / 410 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 550 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 51 dB / 66 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 74 dB
Consumo di energia in modo spento: -
Consumo di energia in modo standby: -

Dec, 2015

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

www.gaggenau.com