

GAGGENAU

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

Marchio: GAGGENAU
Modello: AL400191 & AR400142
Consumo annuo di energia: 49 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 37
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 10 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: E
Efficienza di filtraggio dei grassi: 84,9 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 355 m ³ /h / 650 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 850 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 45 dB / 61 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: -

Nov, 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: AL400191 & AR413122
Consumo annuo di energia: 68,6 kWh/a
Classe di efficienza energetica: B
Efficienza fluidodinamica: 29
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 10 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: E
Efficienza di filtraggio dei grassi: 83 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 300 m ³ /h / 530 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: 43 dB / 54 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 64 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,46 W
Consumo di energia in modo standby: -

Nov, 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: AL400191 & AR401142
Consumo annuo di energia: 63,6 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 33
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 10 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: E
Efficienza di filtraggio dei grassi: 81 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 330 m ³ /h / 630 m ³ /h
Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 770 m ³ /h
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 44 dB / 55 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 63 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,46 W
Consumo di energia in modo standby: -

Nov, 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: AL400191 & AR403122
Consumo annuo di energia: 56,5 kWh/a
Classe di efficienza energetica: A
Efficienza fluidodinamica: 37
Classe di efficienza fluidodinamica: A
Efficienza luminosa: 10 lx/Watt
Classe di efficienza luminosa: E
Efficienza di filtraggio dei grassi: 82 %
Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: C
Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 350 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: 44 dB / 53 dB
Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost: 64 dB
Consumo di energia in modo spento: 0,46 W
Consumo di energia in modo standby: -

Nov, 2015

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

www.gaggenau.com