

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

Marchio: Gaggenau

Identificativo del modello: AC250121

Consumo annuo di energia: 35,2 kWh/a

Classe di efficienza energetica: A+

Efficienza fluidodinamica: 34

Classe di efficienza fluidodinamica: A

Efficienza luminosa: - lux/Watt

Classe di efficienza luminosa: -

Efficienza di filtraggio dei grassi: 60,9 %

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi: E

Flusso d'aria alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 265,6 m³/h / 459 m³/h

Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost: 934 m<sup>3</sup>/h

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza minima / massima in condizioni di uso normale: 41 dB / 56 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: - W

Consumo di energia in modo standby: 0,47 W



## Informazioni relative alle cappe da cucina per uso domestico (EU) No. 66/2014

Identificativo del modello: AC250121

Consumo energetico annuo : 35,2 kWh/a

Fattore di incremento nel tempo: 0,8

Efficienza fluidodinamica: 34

Indice di efficienza energetica: 43,2

Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza : 366 Pa

Flusso d'aria massimo: 934 m³/h

Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 120,4 W

Potenza nominale del sistema di illuminazione : - -

Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : - -

Potenza assorbita misurata in modo stand-by: 0,47 W

Potenza assorbita misurata in modo spento : - W

Livello di potenza sonora : 56 dB

Un breve titolo o riferimento ai metodi di misurazione e di calcolo utilizzati per stabilire la conformità alle specifiche di cui sopra: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564