

Product fiche concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 65/2014"

Trade mark: Gaggenau
Model Identifier: AW270192
Annual Energy Consumption: 45 kWh/annum
Energy Efficiency class: B
Fluid Dynamic Efficiency: 25.8
Fluid Dynamic Efficiency class: B
Lighting Efficiency: 76.1 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 86.1 %
Grease Filtering Efficiency class: B
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 231.3 m ³ /h / 395.9 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: 712.4 m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 43 dB / 57 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: 71 dB
Power Consumption in off mode: - W
Power Consumption in standby mode: 0.46 W

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

Model Identifier: AW270192
Consumo energetico annuo : 45 kWh/annum
Fattore di incremento nel tempo : 1.1
Efficienza fluidodinamica : 25.8
Indice di efficienza energetica : 61 {1}
Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza : 353.6 m ³ /h
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza : 261 Pa
Flusso d'aria massimo : 712 m ³ /h
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 99.3 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione : 7.6 W
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : 578 lux
Potenza assorbita misurata in modo stand-by : 0.46 W
Potenza assorbita misurata in modo spento : - -
Livello di potenza sonora : 57 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