

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

Trade mark: Bosch
Identificativo del modello: DBB66AF60
Annual Energy Consumption: 56.5 kWh/a
Energy Efficiency class: A
Fluid Dynamic Efficiency: 29.2
Fluid Dynamic Efficiency class: A
Lighting Efficiency: 68.1 lux/Watt
Lighting Efficiency class: A
Grease Filtering Efficiency: 75.1 %
Grease Filtering Efficiency class: C
Air flow at minimum / maximum speed in normal use: 255.0 m ³ /h / 620 m ³ /h
Air flow at intensive or boost setting: - m ³ /h
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at minimum / maximum speed in normal use: 50 dB / 70 dB
Airborne acoustical A-weighted sound power emissions at intensive or boost setting: - dB
Power Consumption in off mode: 0.00 W
Power Consumption in standby mode: - W

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

Identificativo del modello: DBB66AF60
Consumo energetico annuo : 56.5 kWh/a
Fattore di incremento nel tempo : 0.9
Efficienza fluidodinamica : 29.2
Indice di efficienza energetica : 53.6
Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza : 380 m ³ /h
Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza : 435 Pa
Flusso d'aria massimo : 620 m ³ /h
Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza : 157 W
Potenza nominale del sistema di illuminazione : 6.8 W
Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura : 463 lux
Potenza assorbita misurata in modo stand-by : - W
Potenza assorbita misurata in modo spento : 0.00 W
Livello di potenza sonora : 70 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