

Scheda prodotto conforme al Regolamento Delegato (UE) N. 65/2014 e 66/2014

Nome o marchio del fornitore Candy

Product name / Commercial code CVMI900X

Consumo annuo di energia, AEChood (kWh/a) 78

Classe di Efficienza Energetica (2010/30/EC) C

Indice di Efficienza Energetica, EEI 75.2

Efficienza fluidodinamica (FDEhood) 18,5

Classe di efficienza fluidodinamica C

Efficienza luminosa (LEhood) 18,5

Classe di efficienza luminosa C

Efficienza di filtraggio dei grassi 84,3

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi C

Flusso d'aria alla potenza min/max in condizioni di uso normale, Qmin/Qmax (m3/h) 620

Flusso d'aria in condizioni di uso intenso o boost (m3/h)

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo alla potenza min/max in condizioni di uso normale (dB(A)) 67

Potenza sonora ponderata A delle emissioni di rumore aereo in condizioni di uso intenso o boost (dB(A))

Consumo di energia in modo spento (Po) (W) 0,49

Consumo di energia in modo standby (Ps) (W)

Fattore di incremento nel tempo, f 1.5

Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza, QBEP (m3/h) 323,5

Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza, PBEP (Pa) 265

Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza, WBEP (W) 165,6

Potenza nominale del sistema di illuminazione, WL (W) 6

Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura, Emiddle (lux) 112