

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

Nome o marchio del fornitore Hoover

Product name / Commercial code HDD9800/1B

Consumo annuo di energia, AEChood (kWh/a) 50,4

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

Indice di Efficienza Energetica, EEI 57.4

Efficienza fluidodinamica (FDEhood) 28

Classe di efficienza fluidodinamica B

Efficienza luminosa (LEhood) 30,3

Classe di efficienza luminosa A

Efficienza di filtraggio dei grassi 51,8

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi F

Flusso d'aria alla potenza min/max in condizioni di uso normale, Qmin/Qmax (m3/h) 605

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)) 74

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) 0,36

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

Fattore di incremento nel tempo, f 1.0

Portata d'aria misurata al punto di massima efficienza, QBEP (m3/h) 285,7

Pressione dell'aria misurata al punto di massima efficienza, PBEP (Pa) 443

Potenza elettrica assorbita al punto di massima efficienza, WBEP (W) 125,6

Potenza nominale del sistema di illuminazione, WL (W) 6,3

Illuminamento medio del sistema di illuminazione sulla superficie di cottura, Emiddle (lux) 191