

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

Nome o marchio del fornitore

Hoover

Product name / Commercial code

HDMC9800L/1W

Consumo annuo di energia, AEChood (kWh/a)

37

Classe di Efficienza Energetica (2010/30/EC)

A

Indice di Efficienza Energetica, EEI

54,3

Efficienza fluidodinamica (FDEhood)

30,7

Classe di efficienza fluidodinamica

A

Efficienza luminosa (LEhood)

21

Classe di efficienza luminosa

B

Efficienza di filtraggio dei grassi

68,2

Classe di efficienza di filtraggio dei grassi

D

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

525

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

612

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))

69

Consumo di energia in modo spento (Po) (W)

0,38

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

Fattore di incremento nel tempo, f

1

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

323

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

363

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

106

Potenza nominale del sistema di illuminazione, WL (W)

3

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

90