

Name oder Warenzeichen des Lieferanten

Hoover

Product name / Commercial code

HDMC9800L/1W DE

Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)

40,9

Energieeffizienzklasse (2010/30/EC)

A

Energieeffizienzindex, EEI

54,3

Fluiddynamische Effizienz

28,8

Fluiddynamische Effizienzklasse

A

Beleuchtungseffizienz (Lux/W)

30

Beleuchtungseffizienzklasse

A

Klasse des Fettabscheidegrads (%)

68,2

Effizienzklasse des Fettabscheidegrads

D

Luftleistung bei minimaler/maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb, Q_{min}/Q_{max} (m³/h)

498

Luftleistung bei Betrieb auf Intensivstufe oder Schnellstufe (m³/h)

612

A-bewertete Luftschallemissionen bei minimaler/maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb (dB(A))

62

A-bewertete Luftschallemissionen im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnellstufe (dB(A))

66

Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P_o) (W)

0,17

Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (P_s) (W)

0

Zeiterhöhung-Faktor, f

1

Gemessene Luftleistung bei optimaler Effizienz, $QBEP$ (m³/h)

323

Gemessener Luftdruck bei optimaler Effizienz, $PBEP$ (Pa)

363

Gemessene elektrische Leistungsaufnahme bei optimaler Effizienz, $WBEP$ (W)

106

Nennleistung des Beleuchtungssystems, WL (W)

3

Durchschnittliche Beleuchtung des Beleuchtungssystems auf der Kochfläche, E_{middle} (lux)

90