

Informační list

Identifikace modelu

Roční spotřeba energie -  $AEC_{odsavač}$

Třída energetické účinnosti na stupnici od A (vyšší účinnost) do G (nižší účinnost)

Účinnost proudění tekutin - FDE

Třída účinnosti proudění tekutin

Účinnost osvětlení -  $LE_{odsavač}$

Třída účinnosti osvětlení

Účinnost filtrace tuku -  $GFE_{odsavač}$

Třída účinnosti filtrace tuků

Průtok vzduchu - při minimální rychlosti, při běžném režimu

Průtok vzduchu - při maximální rychlosti, při běžném režimu

Průtok vzduchu - v intenzivním nebo zesíleném režimu

Akustický výkon - při minimální rychlosti, při běžném režimu

Akustický výkon - při maximální rychlosti, při běžném režimu

Akustický výkon - v intenzivním nebo zesíleném režimu

Naměřená spotřeba energie ve vypnutém stavu -  $P_o$

Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu -  $P_s$

CCT1252WGC

36,3 kWh/a

A++

37,9 %

A

54,9 lux/W

A

88,4 %

B

310 m<sup>3</sup>/h

400 m<sup>3</sup>/h

-

50 dB(A) re 1pW

57 dB(A) re 1pW

72 dB(A) re 1pW

-

0,38 W

