

INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	OK648G
Roční spotřeba energie - $AEC_{odsavač}$	65,6 kWh/a
Třída energetické účinnosti na stupnici od A (vyšší účinnost) do G (nižší účinnost)	D
Účinnost proudění tekutin - FDE	9,1 %
Třída účinnosti proudění tekutin	E
Účinnost osvětlení - $LE_{odsavač}$	40,5 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	A
Účinnost filtrace tuku - $GFE_{odsavač}$	71,5 %
Třída účinnosti filtrace tuků	D
Průtok vzduchu - při minimální rychlosti, při běžném režimu	150 m ³ /h
Průtok vzduchu - při maximální rychlosti, při běžném režimu	372 m ³ /h
Průtok vzduchu - v intenzivním nebo zesíleném režimu	-
Akustický výkon - při minimální rychlosti, při běžném režimu	45 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - při maximální rychlosti, při běžném režimu	64 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - v intenzivním nebo zesíleném režimu	-
Naměřená spotřeba energie ve vypnutém stavu - P_0	-
Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu - P_s	-