

## INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	WHI6SYW
Roční spotřeba energie - $AEC_{odsavač}$	66,0 kWh/a
Třída energetické účinnosti na stupnici od A (vyšší účinnost) do G (nižší účinnost)	B
Účinnost proudění tekutin - FDE	25,0 %
Třída účinnosti proudění tekutin	B
Účinnost osvětlení - $LE_{odsavač}$	35,0 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	A
Účinnost filtrace tuku - $GFE_{odsavač}$	86,1 %
Třída účinnosti filtrace tuků	B
Průtok vzduchu - při minimální rychlosti, při běžném režimu	230 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu - při maximální rychlosti, při běžném režimu	650 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu - v intenzivním nebo zesíleném režimu	-
Akustický výkon - při minimální rychlosti, při běžném režimu	50 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - při maximální rychlosti, při běžném režimu	67 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 - $P_s$	0,25 W