

## INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	WHC63CLI
Roční spotřeba energie - $AEC_{odsavač}$	60,2 kWh/a
Třída energetické účinnosti na stupnici od A (vyšší účinnost) do G (nižší účinnost)	B
Účinnost proudění tekutin - FDE	26,7 %
Třída účinnosti proudění tekutin	B
Účinnost osvětlení - $LE_{odsavač}$	62,0 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	A
Účinnost filtrace tuku - $GFE_{odsavač}$	64,1 %
Třída účinnosti filtrace tuků	E
Průtok vzduchu - při minimální rychlosti, při běžném režimu	246 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	51 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - při maximální rychlosti, při běžném režimu	70 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - v intenzivním nebo zesíleném režimu	-
Naměřená spotřeba energie ve vypnutém stavu - $P_o$	-
Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu - $P_s$	-