



# ENERG

енергия · ενεργεια


Y
IJA


IE
IA



OT670X




65.6  
 kWh/annum

  
 ABCDEFG

  
 ABCDEFG

  
 ABCDEFG

  
64 db

65/2014

733554

# MORA

## INFORMAČNÍ LIST

Identifikace modelu	OT670X
Roční spotřeba energie - AEC <sub>odsavač</sub>	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 <sub>odsavač</sub>	45,2 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	A
Účinnost filtrace tuku - GFE <sub>odsavač</sub>	68,9 %
Třída účinnosti filtrace tuků	D
Průtok vzduchu - při minimální rychlosti, při běžném režimu	153 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu - při maximální rychlosti, při běžném režimu	372 m <sup>3</sup> /h
Průtok vzduchu - v intenzivním nebo zesíleném režimu	-
Akustický výkon - při minimální rychlosti, při běžném režimu	47 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 <sub>0</sub>	-
Naměřená spotřeba energie v pohotovostním režimu - P <sub>s</sub>	0,40 W

1 z 1

11.03.2019 9:4