

**MORA****INFORMAČNÍ LIST**

Identifikace modelu	OP640W
Roční spotřeba energie - AEC _{odsavač}	41,8 kWh/a
Třída energetické účinnosti na stupnici od A (vyšší účinnost) do G (nižší účinnost)	C
Účinnost proudění tekutin - FDE	8,3 %
Třída účinnosti proudění tekutin	E
Účinnost osvětlení - LE _{odsavač}	14,5 lux/W
Třída účinnosti osvětlení	D
Účinnost filtrace tuku - GFE _{odsavač}	57,7 %
Třída účinnosti filtrace tuků	E
Průtok vzduchu - při minimální rychlosti, při běžném režimu	110 m ³ /h
Průtok vzduchu - při maximální rychlosti, při běžném režimu	178 m ³ /h
Průtok vzduchu - v intenzivním nebo zesíleném režimu	-
Akustický výkon - při minimální rychlosti, při běžném režimu	53 dB(A) re 1pW
Akustický výkon - při maximální rychlosti, při běžném režimu	63 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	-

733417