

Informační list dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 65/2014 a 66/2014

Značka

CANDY

Název výrobku

CVM970LX

Roční spotřeba energie (kWh)

94.4

Třída energetické účinnosti - (2010/30/EU)

D

Index energetické účinnosti, (EEI)

87,3

Účinnost proudění tekutin, (FDE hood)

13,2

Třída účinnosti proudění tekutin

D

Účinnost osvětlení,(LEhood)

20,8

Třída účinnosti osvětlení

B

Účinnost filtrace tuků

84.3

Třída účinnosti tukové filtrace

C

**Průtok vzduchu při minimálním / maximálním výkonu
(m3/h)**

388,5/545

**Průtok vzduchu za podmínek intenzivního nebo Booster
výkonu (m3/h)**

NO

**Vzduchem šířené akustické emise při
minimálním/maximálním výkonu (dB(A) re 1 pW)**

62/68

**Vzduchem šířené akustické emise za podmínek
intenzivního nebo Booster výkonu (dB(A) re 1 pW)**

NO

Spotřeba energie ve vypnutém režimu, (Po) (W)

0.49

Spotřeba energie v pohotovostním režimu, (Ps) (W)

0

Součinitel uplynutí času (f)

1,5

**Intenzita průtoku vzduchu měřená v bodu nejvyšší
účinnosti, QBEP (m3/h)**

295.3

**Tlak vzduchu měřený v bodu nejvyšší účinnost, (PBEP)
(Pa)**

265

Informační list dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 65/2014 a 66/2014

Příkon měřený v bodu nejvyšší účinnosti, (WBEP) (W)	165.6
--	--------------

Nominální výkon systému osvětlení, (WL) (W)	3
--	----------

Průměrná intenzita osvětlení na povrch varné desky, (Emiddle) (lux)	62
--	-----------