

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

Značka	CANDY
Název výrobku	CCC 60GH
Roční spotřeba energie (kWh)	52
Třída energetické účinnosti - (2010/30/EU)	C
Index energetické účinnosti, (EEI)	81,3
Účinnost proudění tekutin, (FDE hood)	6,1
Třída účinnosti proudění tekutin	E
Účinnost osvětlení,(LEhood)	24,4
Třída účinnosti osvětlení	B
Účinnost filtrace tuků	84,9
Třída účinnosti tukové filtrace	C
Průtok vzduchu při minimálním / maximálním výkonu (m³/h)	249/423
Průtok vzduchu za podmínek intenzivního nebo Booster výkonu (m³/h)	NO
Vzduchem šířené akustické emise při minimálním/maximálním výkonu (dB(A) re 1 pW)	70
Vzduchem šířené akustické emise za podmínek intenzivního nebo Booster výkonu (dB(A) re 1 pW)	NO
Spotřeba energie ve vypnutém režimu, (Po) (W)	0
Spotřeba energie v pohotovostním režimu, (Ps) (W)	0
Součinitel uplynutí času (f)	1,6
Intenzita průtoku vzduchu měřená v bodu nejvyšší účinnosti, QBEP (m³/h)	248,4
Tlak vzduchu měřený v bodu nejvyšší účinnosti, (PBEP) (Pa)	152

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

Příkon měřený v bodu nejvyšší účinnosti, (WBEP) (W)	86
Nominální výkon systému osvětlení, (WL) (W)	2,5
Průměrná intenzita osvětlení na povrch varné desky, (Emiddle) (lux)	61