

Značka

Hoover

Product name / Commercial code	HDG9DCK3B
Roční spotřeba energie (kWh)	47,7
Třída energetické účinnosti - (2010/30/EU)	A
Index energetické účinnosti, (EEI)	51.2
Účinnost proudění tekutin, (FDE hood)	29.7
Třída účinnosti proudění tekutin	A
Účinnost osvětlení,(LEhood)	18.3
Třída účinnosti osvětlení	C
Účinnost filtrace tuků	73.9
Třída účinnosti tukové filtrace	D
Průtok vzduchu při minimálním / maximálním výkonu (m3/h)	618
Průtok vzduchu za podmínek intenzivního nebo Booster výkonu (m3/h)	710
Vzduchem šířené akustické emise při minimálním/maximálním výkonu (dB(A) re 1 pW)	69
Vzduchem šířené akustické emise za podmínek intenzivního nebo Booster výkonu (dB(A) re 1 pW)	65
Spotřeba energie ve vypnutém režimu, (Po) (W)	0,37
Spotřeba energie v pohotovostním režimu, (Ps) (W)	0
Součinitel uplynutí času (f)	0.9
Intenzita průtoku vzduchu měřená v bodu nejvyšší účinnosti, QBEP (m3/h)	421,6
Tlak vzduchu měřený v bodu nejvyšší účinnosti, (PBEP) (Pa)	352
Příkon měřený v bodu nejvyšší účinnosti, (WBEP) (W)	138,6
Nominální výkon systému osvětlení, (WL) (W)	3
Průměrná intenzita osvětlení na povrch varné desky, (Emiddle) (lux)	54,9