

Značka

Hoover

Product name / Commercial code	HHT6300/2X
Roční spotřeba energie (kWh)	26,4
Třída energetické účinnosti - (2010/30/EU)	B
Index energetické účinnosti, (EEI)	63.6
Účinnost proudění tekutin, (FDE hood)	14.4
Třída účinnosti proudění tekutin	D
Účinnost osvětlení,(LEhood)	35.5
Třída účinnosti osvětlení	A
Účinnost filtrace tuků	58.8
Třída účinnosti tukové filtrace	E
Průtok vzduchu při minimálním / maximálním výkonu (m3/h)	329
Průtok vzduchu za podmínek intenzivního nebo Booster výkonu (m3/h)	
Vzduchem šířené akustické emise při minimálním/maximálním výkonu (dB(A) re 1 pW)	64
Vzduchem šířené akustické emise za podmínek intenzivního nebo Booster výkonu (dB(A) re 1 pW)	
Spotřeba energie ve vypnutém režimu, (Po) (W)	
Spotřeba energie v pohotovostním režimu, (Ps) (W)	
Součinitel uplynutí času (f)	1.5
Intenzita průtoku vzduchu měřená v bodu nejvyšší účinnosti, QBEP (m3/h)	157,8
Tlak vzduchu měřený v bodu nejvyšší účinnosti, (PBEP) (Pa)	150
Příkon měřený v bodu nejvyšší účinnosti, (WBEP) (W)	45,6
Nominální výkon systému osvětlení, (WL) (W)	2
Průměrná intenzita osvětlení na povrch varné desky, (Emiddle) (lux)	60