

Informační list pro odsávače par pro domácnost

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

Miele	
Identifikační značka modelu	DAH 2960 Escala
Roční spotřeba energie (AEC_{hood})	kWh/rok 72.3
třída energetické účinnosti	B
Index energetické účinnosti (EEI_{hood})	68.9
Účinnost proudění tekutin (FDE_{hood})	23.6
Třída účinnosti proudění tekutin	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	B
Účinnost osvětlení (LE_{hood})	lx/W 93.8
Třída účinnosti osvětlení	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost filtrace tuků	% 71.6
Třída účinnosti filtrace tuků	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	D
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h 418.8
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h 221
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h 423
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h 683
Maximální průtok vzduchu (Q_{max})	m ³ /h 683.0
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa 324
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB 41
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB 53
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB 65
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W 159.8
Případná spotřeba v pohotovostním režimu	W 0.24
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W 3.2
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx 300
Koeficient zvýšení času	1.2