

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	DAC 4940 Stella Ambient
Roční spotřeba energie (AEC_{hood})	kWh/rok 32.0
třída energetické účinnosti	A++
Index energetické účinnosti (EEI_{hood})	36.4
Účinnost proudění tekutin (FDE_{hood})	41.1
Třída účinnosti proudění tekutin	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost osvětlení (LE_{hood})	lx/W 32.6
Třída účinnosti osvětlení	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost filtrace tuků	% 81.5
Třída účinnosti filtrace tuků	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	C
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h 370.4
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h 237
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h 506
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h 757
Maximální průtok vzduchu (Q_{max})	m ³ /h 757.0
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa 470
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB 42
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB 59
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB 68
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W 117.8
Případná spotřeba v pohotovostním režimu	W 0.26
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W 14.4
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx 470
Koeficient zvýšení času	0.5