

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	DAS 4940
Roční spotřeba energie (AEC_{hood})	kWh/rok 24.8
třída energetické účinnosti	A++
Index energetické účinnosti (EEl_{hood})	33.6
Účinnost proudění tekutin (FDE_{hood})	39.8
Třída účinnosti proudění tekutin	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost osvětlení (LE_{hood})	lx/W 95.0
Třída účinnosti osvětlení	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost filtrace tuků	% 86.2
Třída účinnosti filtrace tuků	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	B
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h 388.7
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h 203
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h 404
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h 627
Maximální průtok vzduchu (Q_{max})	m ³ /h 627.0
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa 381
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB 36
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB 51
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB 62
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W 103.4
Případná spotřeba v pohotovostním režimu	W 0.30
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W 3.0
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx 285
Koeficient zvýšení času	0.6