

# 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 ( $EEI_{hood}$ )	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 <sup>3</sup> /h 388.7
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m <sup>3</sup> /h 203
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m <sup>3</sup> /h 404
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m <sup>3</sup> /h 627
Maximální průtok vzduchu ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /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