

# 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 <sup>3</sup> /h 418.8
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m <sup>3</sup> /h 221
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m <sup>3</sup> /h 423
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m <sup>3</sup> /h 683
Maximální průtok vzduchu ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /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