

# 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	DA 6698 W PURIST. ED.6000		
Roční spotřeba energie (AEC) ( $AEC_{U/min}$ )	kWh/rok		24,6
třída energetické účinnosti			A++
Index energetické účinnosti (EEI) ( $EEI_{U/min}$ )			34,8
Účinnost proudění tekutin (FDE) ( $FDE_{U/min}$ )			40,6
Třída účinnosti proudění tekutin			A
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			A
Účinnost osvětlení (LE) ( $LE_{U/min}$ )	lx/W		74,4
Třída účinnosti osvětlení			A
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			A
Účinnost filtrace tuků	%		95,1
Třída účinnosti filtrace tuků			A
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			A
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m <sup>3</sup> /h		365,1
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m <sup>3</sup> /h		200
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m <sup>3</sup> /h		400
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m <sup>3</sup> /h		640
Maximální průtok vzduchu (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h		640
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa		369
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		52
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB		63
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W		92,0
Případná spotřeba ve vypnutém stavu ( $P_o$ )	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu ( $P_s$ )	W		0,35
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W		9,0
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx		670
Koeficient zvýšení času			0,5