

# 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 6498 W PURE GREY	
Roční spotřeba energie (AEC) ( $AEC_{U/min}$ )	kWh/rok	25,1	
třída energetické účinnosti		A++	
Index energetické účinnosti (EEI) ( $EEI_{U/min}$ )		35,1	
Účinnost proudění tekutin (FDE) ( $FDE_{U/min}$ )		39,1	
Třída účinnosti proudění tekutin		A	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Účinnost osvětlení (LE) ( $LE_{U/min}$ )	lx/W	73,3	
Třída účinnosti osvětlení		A	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Účinnost filtrace tuků	%	75,1	
Třída účinnosti filtrace tuků		C	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m <sup>3</sup> /h	370,2	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	180	
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	380	
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m <sup>3</sup> /h	610	
Maximální průtok vzduchu (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	610	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	365	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB	37	
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	64	
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	96,0	
Případná spotřeba ve vypnutém stavu ( $P_o$ )	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu ( $P_s$ )	W	0,35	
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	6,0	
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	440	
Koeficient zvýšení času		0,6	