

# 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 2550	
Roční spotřeba energie (AEC) ( $AEC_{U,min}$ )	kWh/rok	51,7	
třída energetické účinnosti		A	
Index energetické účinnosti (EEI) ( $EEI_{U,min}$ )		54,7	
Účinnost proudění tekutin (FDE) ( $FDE_{U,min}$ )		29,5	
Třída účinnosti proudění tekutin			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Účinnost osvětlení (LE) ( $LE_{U,min}$ )	lx/W	55,0	
Třída účinnosti osvětlení			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Účinnost filtrace tuků	%	90,1	
Třída účinnosti filtrace tuků			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		B	
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m <sup>3</sup> /h	335,7	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	250	
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	360	
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m <sup>3</sup> /h	600	
Maximální průtok vzduchu (Q) ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	600	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	436	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB	47	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB	56	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB	67	
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	138,0	
Případná spotřeba ve vypnutém stavu ( $P_O$ )	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu ( $P_S$ )	W	0,15	
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	6,0	
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	330	
Koeficient zvýšení času		0,9	