

# 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 2620	
Roční spotřeba energie (AEC) (AEC <sub>Haube</sub> )	kWh/rok	37,6	
třída energetické účinnosti			
Založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.		A	
Index energetické účinnosti (EEI) (EEI <sub>Haube</sub> )		46,8	
Účinnost proudění tekutin (FDE) (FDE <sub>Haube</sub> )		35,4	
Třída účinnosti proudění tekutin			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Účinnost osvětlení (LE) (LE <sub>Haube</sub> )	lx/W	35,6	
Třída účinnosti osvětlení			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Účinnost filtrace tuků	%	95,2	
Třída účinnosti filtrace tuků			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m <sup>3</sup> /h	327,6	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	240	
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 <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	640	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	409	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB	42	
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	105,0	
Případná spotřeba ve vypnutém stavu (P) (P <sub>o</sub> )	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu (P) (P <sub>s</sub> )	W	0,15	
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	13,5	
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	480	
Koeficient zvýšení času		0,7	