

# 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		PUR 68 W	
Roční spotřeba energie (AEC) (AEC <sub>Haube</sub> )	kWh/rok	47,0	
třída energetické účinnosti			
Založená na výsledcích normalizované zkoušky po dobu 24 hodin. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití a umístění spotřebiče.			
Index energetické účinnosti (EEI) (EEI <sub>Haube</sub> )		48,4	A
Účinnost proudění tekutin (FDE) (FDE <sub>Haube</sub> )		32,8	
Třída účinnosti proudění tekutin			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Účinnost osvětlení (LE) (LE <sub>Haube</sub> )	lx/W	55,0	
Třída účinnosti osvětlení			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Účinnost filtrace tuků	%	95,1	
Třída účinnosti filtrace tuků			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m <sup>3</sup> /h	374,5	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	265	
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	395	
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m <sup>3</sup> /h	650	
Maximální průtok vzduchu (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	650	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	450	
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	142,7	
Případná spotřeba ve vypnutém stavu (P <sub>o</sub> )	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu (P <sub>s</sub> )	W	0,20	
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	6,0	
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	330	
Koeficient zvýšení času		0,8	