

# Informační list pro odsávače par pro domácnost

dle nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 65/2014 a nařízení č. 66/2014

Miele		DA 1160			
Identifikační značka modelu		DA 1160			
Roční spotřeba energie (AEC) (AEC <sub>Haube</sub> )	kWh/rok	176,6			
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> )		102,9		E	
Účinnost proudění tekutin (FDE) (FDE <sub>Haube</sub> )		12,7			
Třída účinnosti proudění tekutin					
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)					
Účinnost osvětlení (LE) (LE <sub>Haube</sub> )	lx/W	15,0			
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	297,4			
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	160			
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m <sup>3</sup> /h	350			
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m <sup>3</sup> /h	500			
Maximální průtok vzduchu (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	500			
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	284			
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	64			
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)					
	dB	73			
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	184,0			
Případná spotřeba ve vypnutém stavu (P) (P <sub>o</sub> )	W	0,00			
Případná spotřeba v pohotovostním režimu (P) (P <sub>s</sub> )	W				
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	100,0			
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	1.500			
Koeficient zvýšení času		1,5			