

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 6096 W BLACK WING		
Roční spotřeba energie (AEC) ($AEC_{U/min}$)	kWh/rok	70,4	
třída energetické účinnosti		B	
Index energetické účinnosti (EEI) ($EEI_{U/min}$)		68,5	
Účinnost proudění tekutin (FDE) ($FDE_{U/min}$)		23,2	
Třída účinnosti proudění tekutin		B	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Účinnost osvětlení (LE) ($LE_{U/min}$)	lx/W	42,2	
Třída účinnosti osvětlení		A	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Účinnost filtrace tuků	%	92,4	
Třída účinnosti filtrace tuků		B	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h	357,7	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h	200	
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h	400	
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h	650	
Maximální průtok vzduchu (Q) (Q_{max})	m ³ /h	650	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	350	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB	40	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB	54	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB	66	
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	150,0	
Případná spotřeba ve vypnutém stavu (P_o)	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu (P_s)	W	0,20	
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	9,0	
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	380	
Koeficient zvýšení času		1,2	