

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 9298 W Screen blbo	
Roční spotřeba energie (AEC) ($AEC_{U/min}$)	kWh/rok	21,3	
třída energetické účinnosti		A+++	
Index energetické účinnosti (EEI) ($EEI_{U/min}$)		28,6	
Účinnost proudění tekutin (FDE) ($FDE_{U/min}$)		41,9	
Třída účinnosti proudění tekutin		A	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Účinnost osvětlení (LE) ($LE_{U/min}$)	lx/W	116,7	
Třída účinnosti osvětlení		A	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Účinnost filtrace tuků	%	83,7	
Třída účinnosti filtrace tuků		C	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		C	
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h	405,8	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h	210	
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h	418	
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h	915	
Maximální průtok vzduchu (Q) (Q_{max})	m ³ /h	915	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	388	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB	38	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB	53	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB	70	
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	104,5	
Případná spotřeba ve vypnutém stavu (P_o)	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu (P_s)	W	0,30	
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	3,0	
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	350	
Koeficient zvýšení času		0,5	