

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 4248 V D Puristic Varia	
Roční spotřeba energie (AEC) ($AEC_{U/min}$)	kWh/rok	30,8	
třída energetické účinnosti		A+	
Index energetické účinnosti (EEI) ($EEI_{U/min}$)		43,8	
Účinnost proudění tekutin (FDE) ($FDE_{U/min}$)		36,5	
Třída účinnosti proudění tekutin		A	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Účinnost osvětlení (LE) ($LE_{U/min}$)	lx/W	50,0	
Třída účinnosti osvětlení		A	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Účinnost filtrace tuků	%	95,1	
Třída účinnosti filtrace tuků		A	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)			
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h	298,9	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h	180	
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h	420	
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h	675	
Maximální průtok vzduchu (Q) (Q_{max})	m ³ /h	675	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	387	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB	39	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB	58	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB	70	
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	88,0	
Případná spotřeba ve vypnutém stavu (P_o)	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu (P_s)	W	0,35	
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	12,0	
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	600	
Koeficient zvýšení času		0,7	