

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 399-7 CLASSIC		
Roční spotřeba energie (AEC) ($AEC_{U/min}$)	kWh/rok		58,9
třída energetické účinnosti			C
Index energetické účinnosti (EEI) ($EEI_{U/min}$)			76,1
Účinnost proudění tekutin (FDE) ($FDE_{U/min}$)			16,8
Třída účinnosti proudění tekutin			D
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		291,0
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h		150
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h		350
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h		500
Maximální průtok vzduchu (Q) (Q_{max})	m ³ /h		500
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa		222
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB		41
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB		55
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB		62
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W		107,0
Případná spotřeba ve vypnutém stavu (P_o)	W		
Případná spotřeba v pohotovostním režimu (P_s)	W		0,20
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W		6,0
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx		300
Koeficient zvýšení času			1,4