

Informační list pro odsávače par pro domácnost

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

Miele		DA 6498 W			
Identifikační značka modelu		DA 6498 W			
Roční spotřeba energie (AEC) ($AEC_{U,min}$)	kWh/rok	25,1			
třída energetické účinnosti		A++			
Index energetické účinnosti (EEI) ($EEI_{U,min}$)		35,1			
Účinnost proudění tekutin (FDE) ($FDE_{U,min}$)		39,1			
Třída účinnosti proudění tekutin					
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A			
Účinnost osvětlení (LE) ($LE_{U,min}$)	lx/W	73,3			
Třída účinnosti osvětlení					
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A			
Účinnost filtrace tuků	%	75,1			
Třída účinnosti filtrace tuků					
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		C			
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h	370,2			
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h	180			
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h	380			
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h	610			
Maximální průtok vzduchu (Q) (Q_{max})	m ³ /h	610			
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	365			
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB	37			
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	64			
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	96,0			
Případná spotřeba ve vypnutém stavu (P_o)	W				
Případná spotřeba v pohotovostním režimu (P_s)	W	0,35			
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W	6,0			
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx	440			
Koeficient zvýšení času		0,6			