

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 7198 W	
Roční spotřeba energie (AEC) (AEC _{Haube})	kWh/rok	26,0	
třída energetické účinnosti		A+	
Index energetické účinnosti (EEI) (EEI _{Haube})		41,9	
Účinnost proudění tekutin (FDE) (FDE _{Haube})		34,7	
Třída účinnosti proudění tekutin			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Účinnost osvětlení (LE) (LE _{Haube})	lx/W	65,0	
Třída účinnosti osvětlení			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		A	
Účinnost filtrace tuků	%	89,3	
Třída účinnosti filtrace tuků			
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)		B	
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h	278,3	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h	160	
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h	375	
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h	600	
Maximální průtok vzduchu (Q) (Q _{max})	m ³ /h	600	
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa	355	
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	60	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB	72	
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	79,0	
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	390	
Koeficient zvýšení času		0,7	