

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 2558	
Roční spotřeba energie (AEC) (AEC_{Haube})	kWh/rok	51,7	
třída energetické účinnosti		A	
Index energetické účinnosti (EEI) (EEI_{Haube})		54,7	
Účinnost proudění tekutin (FDE) (FDE_{Haube})		29,5	
Třída účinnosti proudění tekutin		A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	
Účinnost osvětlení (LE) (LE_{Haube})	lx/W	55,0	
Třída účinnosti osvětlení		A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	
Účinnost filtrace tuků	%	90,1	
Třída účinnosti filtrace tuků		A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m^3/h	335,7	
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m^3/h	250	
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m^3/h	360	
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	436	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB	47	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB	56	
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB	67	
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W	138,0	
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	330	
Koeficient zvýšení času		0,9	