

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_{hood})	kWh/rok 51.7
třída energetické účinnosti	A
Index energetické účinnosti (EEl_{hood})	54.7
Účinnost proudění tekutin (FDE_{hood})	29.5
Třída účinnosti proudění tekutin	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost osvětlení (LE_{hood})	lx/W 55.0
Třída účinnosti osvětlení	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost filtrace tuků	% 90.1
Třída účinnosti filtrace tuků	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	B
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_{max})	m ³ /h 600.0
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 v pohotovostním režimu	W 0.35
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W 6.0
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx 330
Koeficient zvýšení času	0.9