

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 4248 V D Puristic Varia
Roční spotřeba energie (AEC_{hood})	kWh/rok 30.8
třída energetické účinnosti	A+
Index energetické účinnosti (EEI_{hood})	43.8
Účinnost proudění tekutin (FDE_{hood})	36.5
Třída účinnosti proudění tekutin	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost osvětlení (LE_{hood})	lx/W 50.0
Třída účinnosti osvětlení	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost filtrace tuků	% 95.1
Třída účinnosti filtrace tuků	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h 298.9
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h 180
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h 420
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h 675
Maximální průtok vzduchu (Q_{max})	m ³ /h 675.0
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa 387
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (min. rychlost)	dB 39
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (max. rychlost)	dB 58
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB 70
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W 88.0
Případná spotřeba v pohotovostním režimu	W 0.35
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W 12.0
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx 600
Koeficient zvýšení času	0.7