

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	DAS 4930
Roční spotřeba energie (AEC_{hood})	kWh/rok 23.4
třída energetické účinnosti	A+++
Index energetické účinnosti (EEl_{hood})	28.9
Účinnost proudění tekutin (FDE_{hood})	41.3
Třída účinnosti proudění tekutin	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost osvětlení (LE_{hood})	lx/W 100.0
Třída účinnosti osvětlení	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Účinnost filtrace tuků	% 96.0
Třída účinnosti filtrace tuků	
A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost)	A
Naměřený průtok vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	m ³ /h 360.9
Průtok vzduchu (min. rychlost)	m ³ /h 184
Průtok vzduchu (max. rychlost)	m ³ /h 404
Průtok vzduchu (intenzivní nebo zesílený režim)	m ³ /h 722
Maximální průtok vzduchu (Q_{max})	m ³ /h 722.0
Naměřený tlak vzduchu v bodě nejvyšší účinnosti	Pa 479
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 55
Vzduchem šířené akustické emise ve formě akustického výkonu A (intenzivní nebo zesílený režim)	dB 70
Naměřený elektrický příkon v bodě nejvyšší účinnosti	W 116.2
Případná spotřeba v pohotovostním režimu	W 0.35
Jmenovitý příkon osvětlovacího systému	W 3.0
Průměrné osvětlení varného povrchu osvětlovacím systémem	lx 300
Koeficient zvýšení času	0.5