

Adatlap háztartási páraelszívóhoz

(EU) Nr. 65/2014 delegált és (EU) Nr. 66/2014 rendelkezés szerint

Miele	
Modellazonosító	DAH 4970 Sienna
Éves energiafogyasztás (AEC_{hood})	kWh/év 28.2
Energiahatékonysági osztály	A++
Energiahatékonysági index (EEI_{hood})	34.3
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE_{hood})	40.2
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A
Megvilágítási hatékonyság (LE_{hood})	lx/W 81.3
Megvilágítási hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A
Zsírmegkötési fok	% 70.7
Zsírmegkötési fok osztálya	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	D
A legjobb hatékonyságnál mért légmennyiség.	m ³ /h 421.1
Légáram (min. sebesség)	m ³ /h 218
Légáram (max. sebesség)	m ³ /h 420
Légáram (intenzív- vagy gyors fokozat)	m ³ /h 884
Max. légáramlás (Q_{max})	m ³ /h 884.0
A legjobb hatékonyságnál mért légnyomás.	Pa 408
A-értékelésű zajkibocsátás (min. sebesség)	dB 38
A-értékelésű zajkibocsátás (max. sebesség)	dB 50
A-értékelésű zajkibocsátás (intenzív- vagy gyors fokozat)	dB 68
A legjobb hatékonyságnál mért elektromos fogyasztás.	W 118.7
Teljesítmény felvétel készenléti állapotban	W 0.29
Megvilágítási rendszer névleges teljesítménye	W 3.2
Megvilágító rendszer átlagos megvilágítási erőssége a főzőfelületen.	lx 260
Időhosszabbítási faktor	0.6