

Adatlap háztartási páraelszívóhoz

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

Miele	
Modellazonosító	DAD 4841 Black Levantar
Éves energiafogyasztás (AEC_{hood})	kWh/év 41.6
Energiahatékonysági osztály	A
Energiahatékonysági index (EEI_{hood})	49.3
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE_{hood})	34.0
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A
Megvilágítási hatékonyság (LE_{hood})	lx/W 35.7
Megvilágítási hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A
Zsírmegkötési fok	% 87.4
Zsírmegkötési fok osztálya	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	B
A legjobb hatékonyságnál mért légmennyiség.	m ³ /h 313.6
Légáram (min. sebesség)	m ³ /h 205
Légáram (max. sebesség)	m ³ /h 443
Légáram (intenzív- vagy gyors fokozat)	m ³ /h 644
Max. légáramlás (Q_{max})	m ³ /h 644.0
A legjobb hatékonyságnál mért légnyomás.	Pa 447
A-értékelésű zajkibocsátás (min. sebesség)	dB 44
A-értékelésű zajkibocsátás (max. sebesség)	dB 62
A-értékelésű zajkibocsátás (intenzív- vagy gyors fokozat)	dB 72
A legjobb hatékonyságnál mért elektromos fogyasztás.	W 114.5
Teljesítmény felvétel készenléti állapotban	W 0.35
Megvilágítási rendszer névleges teljesítménye	W 11.2
Megvilágító rendszer átlagos megvilágítási erőssége a főzőfelületen.	lx 400
Időhosszabbítási faktor	0.8