

# Adatlap háztartási páraelszívóhoz

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

Miele	
Modellazonosító	DAD 4370 Levantar
Éves energiafogyasztás ( $AEC_{hood}$ )	kWh/év 41.1
Energiahatékonysági osztály	A
Energiahatékonysági index ( $EEI_{hood}$ )	49.6
Folyadékdinamikai hatékonyság ( $FDE_{hood}$ )	33.4
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A
Megvilágítási hatékonyság ( $LE_{hood}$ )	lx/W 33.0
Megvilágítási hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A
Zsírmegkötési fok	% 85.1
Zsírmegkötési fok osztálya	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	B
A legjobb hatékonyságnál mért légmennyiség.	m <sup>3</sup> /h 307.1
Légáram (min. sebesség)	m <sup>3</sup> /h 209
Légáram (max. sebesség)	m <sup>3</sup> /h 453
Légáram (intenzív- vagy gyors fokozat)	m <sup>3</sup> /h 655
Max. légáramlás ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 655.0
A legjobb hatékonyságnál mért légnyomás.	Pa 434
A-értékelésű zajkibocsátás (min. sebesség)	dB 43
A-értékelésű zajkibocsátás (max. sebesség)	dB 62
A-értékelésű zajkibocsátás (intenzív- vagy gyors fokozat)	dB 71
A legjobb hatékonyságnál mért elektromos fogyasztás.	W 110.8
Teljesítmény felvétel készenléti állapotban	W 0.29
Megvilágítási rendszer névleges teljesítménye	W 12.0
Megvilágító rendszer átlagos megvilágítási erőssége a főzőfelületen.	lx 400
Időhosszabbítási faktor	0.8