

Adatlap háztartási páraelszívóhoz

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

Miele	
Modellazonosító	KMDA 7476 FL
Éves energiafogyasztás (AEC_{hood})	kWh/év 27.6
Energiahatékonysági osztály	A++
Energiahatékonysági index (EEI_{hood})	36.4
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE_{hood})	36.5
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A
Megvilágítási hatékonyság (LE_{hood})	lx/W 0.0
Megvilágítási hatékonysági osztály	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	NA
Zsírmegkötési fok	% 95.1
Zsírmegkötési fok osztálya	
A-tól (legmagasabb hatékonyság) G-ig (legalacsonyabb hatékonyság)	A
A legjobb hatékonyságnál mért légmennyiség.	m ³ /h 316.2
Légáram (min. sebesség)	m ³ /h 160
Légáram (max. sebesség)	m ³ /h 490
Légáram (intenzív- vagy gyors fokozat)	m ³ /h 580
Max. légáramlás (Q_{max})	m ³ /h 580.0
A legjobb hatékonyságnál mért légnyomás.	Pa 456
A-értékelésű zajkibocsátás (min. sebesség)	dB 45
A-értékelésű zajkibocsátás (max. sebesség)	dB 69
A-értékelésű zajkibocsátás (intenzív- vagy gyors fokozat)	dB 73
A legjobb hatékonyságnál mért elektromos fogyasztás.	W 109.9
Teljesítmény felvétel készenléti állapotban	W 0.20
Időhosszabbítási faktor	0.7

Információk elektromos háztartási főzőlapokhoz

(EU) Nr. 66/2014 rendelet szerint

Miele	
Modellazonosító	KMDA 7476 FL
Tűzhely fajtája	Indukciós főzőlap páraelszívóval
Fűtéstechika	
Indukció főzőzónák- és főzőfelületek, sugarzó főzőzónák, főzőlapok	
	1. indukció
	2. indukció
Nem kör alakú főzőzónák -vagy felületek: a hasznos felületek/főzőzónák hossza/szélessége	
	mm 1. 230x460
	mm 2. 230x460
Energiafogyasztás főzőzónánként- vagy felületenként kg-ra vetítve ($EC_{electric\ cooking}$)	
	Wh/kg 1. 188.0
	Wh/kg 2. 188.0
Tűzhely energiafogyasztása kg-onként ($EC_{electric\ hob}$)	Wh/kg 188.0