

Adatlap háztartási páraelszívóhoz

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

Miele		
Modellazonosító	KMDA 7876 FL-A 125 Gala Ed	
Éves energiafogyasztás (AEC_{hood})	kWh/év	31.5
Energiahatékonysági osztály		A+
Energiahatékonysági index (EEI_{hood})		38.0
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE_{hood})		35.8
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.	m³/h	321.0
Légáram (min. sebesség)	m³/h	195
Légáram (max. sebesség)	m³/h	538
Légáram (intenzív- vagy gyors fokozat)	m³/h	615
Max. légáramlás (Q_{max})	m³/h	615.0
A legjobb hatékonyságnál mért légnyomás.	Pa	494
A-értékelésű zajkibocsátás (min. sebesség)	dB	41
A-értékelésű zajkibocsátás (max. sebesség)	dB	64
A-értékelésű zajkibocsátás (intenzív- vagy gyors fokozat)	dB	67
A legjobb hatékonyságnál mért elektromos fogyasztás.	W	123.1
Teljesítmény felvétel készenléti állapotban	W	0.25
Időhosszabbítási faktor		0.7

Információk elektromos háztartási főzőlapokhoz

(EU) Nr. 66/2014 rendelet szerint

Miele		
Modellazonosító	KMDA 7876 FL-A 125 Gala Ed	
Tűzhely fajtája	Indukciós főzőlap páraelszívóval	
Fűtéstechika		
Indukció főzőzónák- és főzőfelületek, sugarzó főzőzónák, főzőlapok		
	1. indukció	
	2. indukció	
Nem köralakú 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. 180.1
	Wh/kg	2. 180.7
Tűzhely energiafogyasztása kg-onként ($EC_{electric\ hob}$)	Wh/kg	180.4