

## 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.	m <sup>3</sup> /h 321.0
Légáram (min. sebesség)	m <sup>3</sup> /h 195
Légáram (max. sebesség)	m <sup>3</sup> /h 538
Légáram (intenzív- vagy gyors fokozat)	m <sup>3</sup> /h 615
Max. légáramlás ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /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 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. 180.1
	Wh/kg 2. 180.7
Tűzhely energiafogyasztása kg-onként ( $EC_{electric\ hob}$ )	Wh/kg 180.4