

**Informacijski list za kućanske nape**  
prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 65/2014 i Uredbi (EU) br. 66/2014

Miele		KMDA 7774 FL	
Identifikacijska oznaka modela			
Godišnja potrošnja energije (AEC) (AEC <sub>Haube</sub> )	kWh/god		31,2
Razred energetske učinkovitosti			A+
Indeks energetske učinkovitosti (EEI) (EEI <sub>Haube</sub> )			42,7
Iskorištenje dinamike fluida (FDE) (FDE <sub>Haube</sub> )			33,0
Razred iskorištenja dinamike fluida			A
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)			
Učinkovitost osvjetljenja (LE) (LE <sub>Haube</sub> )	lx/W		
Razred učinkovitosti osvjetljenja			-
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)			
Učinkovitost filtriranja masnoća	%		95,1
Razred učinkovitosti filtriranja masnoća			A
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)			
Izmjerena stopa protoka zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	m <sup>3</sup> /h		277,6
Protok zraka (najmanja brzina)	m <sup>3</sup> /h		170
Protok zraka (najveća brzina)	m <sup>3</sup> /h		490
Protok zraka (Intenzivna ili pojačana uporaba)	m <sup>3</sup> /h		570
Maks. protok zraka (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h		570
Izmjeren tlak zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	Pa		451
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (min. brzina)	dB		49
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (maks. brzina)	dB		71
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (Intenzivna ili pojačana uporaba)	dB		75
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	W		105,3
Potrošnja energije u stanju isključenosti (P <sub>0</sub> )	W		0,00
Potrošnja energije u stanju mirovanja (P <sub>S</sub> )	W		0,20
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	W		0,0
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	lx		0
Faktor povećanja vremena			0,8

# Informacije za kućanske električne ploče za kuhanje

prema Uredbi (EU) br. 66/2014

Miele	
Identifikacijska oznaka modela	KMDA 7774 FL
Vrsta ploče za kuhanje	
Broj zona i/ili površina za kuhanje	4
Tehnologija zagrijavanja	
Indukcijske zone za kuhanje i površine za kuhanje, isijavajuće zone za kuhanje, tvrde plohe	
Za kružne električne zone za kuhanje: promjer iskoristive površine/zona za kuhanje	mm
Za nekružne zone ili površine za kuhanje: dužina i širina iskoristive površine/zona za kuhanje L/W	
Potrošnja energije po zoni ili površini za kuhanje izračunana po kg (EC) (EC <sub>elektrisch Kochen</sub> )	Wh/kg 1. = 189,6 2. = 185,5
Potrošnja energije za ploču za kuhanje izračunana po kg (EC) (EC <sub>elektrische Kochmulde</sub> )	Wh/kg 187,5