

**Podatkovna kartica za kuhinjske nape**  
 po delegirani uredbi komisije (EU) št. 65/2014 in uredbi komisije (EU) št. 66/2014

Miele			
Oznaka modela	KMDA 7774-1 FL		
Letna poraba energije (AEC) (AEC <sub>vertij./min</sub> )	kWh/leto	25,1	
Razred energijske učinkovitosti		A++	
Indeks energijske učinkovitosti (EEI) (EEI <sub>vertij./min</sub> )		35,1	
Učinkovitost pretoka zraka (FDE) (FDE <sub>vertij./min</sub> )		36,9	
Razred učinkovitosti pretoka zraka		A	
A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)			
Učinkovitost osvetljevanja (LE) (LE <sub>vertij./min</sub> )	lx/W		
Razred učinkovitosti osvetljevanja		-	
A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)			
Učinkovitost filtriranja maščob	%	95,1	
Razred učinkovitosti filtriranja maščob		A	
A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)			
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki največje učinkovitosti	m <sup>3</sup> /h	306,4	
Pretok zraka (najnižja hitrost)	m <sup>3</sup> /h	170	
Pretok zraka (najvišja hitrost)	m <sup>3</sup> /h	490	
Pretok zraka (intenzivna ali pospešena nastavitve)	m <sup>3</sup> /h	570	
Največji pretok zraka (Q) (Q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	570	
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti	Pa	441	
A-utežene emisije zvokovne moči (najnižja hitrost)	dB	45	
A-utežene emisije zvokovne moči (najvišja hitrost)	dB	69	
A-utežene emisije zvokovne moči (intenzivna ali pospešena nastavitve)	dB	73	
Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti	W	102,1	
Moč v stanju izključenosti (P <sub>o</sub> )	W	0,00	
Moč v stanju pripravljenosti (P <sub>s</sub> )	W	0,19	
Nazivna moč sistema za osvetljevanje	W	0,0	
Povprečna osvetljenost kuhalne površine, ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje	lx	0	
Faktor povečanja časa		0,7	

# Podatki za električne gospodinjske kuhalne plošče

po uredbi komisije (EU) št. 66/2014

Miele	
Oznaka modela	KMDA 7774-1 FL
Vrsta kuhalne plošče	
Število kuhalnih mest in/ali območij	4
Tehnologija segrevanja	
Indukcijska kuhalna mesta in območja, sevalna kuhalna mesta, trdne plošče	1. = Indukcija 2. = Indukcija
Za okrogla električna kuhalna mesta: premer koristne površine/kuhalno mesto	mm 1. = 230x390 2. = 230x390
Za kuhalna mesta ali območja, ki niso okrogla: dolžina/širina koristne površine/kuhalno mesto ali območje L/W	
Poraba energije za vsako kuhavno mesto ali območje, izračunana na kg (EC) (EC <sub>elektrisch Kochen</sub> )	Wh/kg 1. = 189,6 2. = 185,5
Poraba energije za kuhavno ploščo, izračunana na kg (EC) (EC <sub>elektrische Kochmulde</sub> )	Wh/kg 187,5