

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

Miele		KMDA 7476 FL	
Identifikacijska oznaka modela			
Godišnja potrošnja energije (AEC) ( $AEC_{okr/min}$ )	kWh/god	27,6	
Razred energetske učinkovitosti		A++	
Indeks energetske učinkovitosti (EEI) ( $EEI_{okr/min}$ )		36,4	
Iskorištenje dinamike fluida (FDE) ( $FDE_{okr/min}$ )		36,5	
Razred iskorištenja dinamike fluida		A	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)			
Učinkovitost osvjetljenja (LE) ( $LE_{okr/min}$ )	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	$m^3/h$	316,2	
Protok zraka (najmanja brzina)	$m^3/h$	160	
Protok zraka (najveća brzina)	$m^3/h$	490	
Protok zraka (Intenzivna ili pojačana uporaba)	$m^3/h$	580	
Maks. protok zraka (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$	580	
Izmjeren tlak zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	Pa	456	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (min. brzina)	dB	45	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (maks. brzina)	dB	69	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (Intenzivna ili pojačana uporaba)	dB	73	
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	W	109,9	
Potrošnja energije u stanju isključenosti ( $P_o$ )	W		
Potrošnja energije u stanju mirovanja ( $P_s$ )	W	0,20	
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	W	0,0	
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	lx	0	
Faktor povećanja vremena		0,7	

# Informacije za kućanske električne ploče za kuhanje

prema Uredbi (EU) br. 66/2014

Miele	
Identifikacijska oznaka modela	KMDA 7476 FL
Vrsta ploče za kuhanje	Ugradbena
Broj zona i/ili površina za kuhanje	4
Tehnologija zagrijavanja	
Indukcijske zone za kuhanje i površine za kuhanje, isijavajuće zone za kuhanje, tvrde plohe	1. = Indukcija 2. = Indukcija
Za kružne električne zone za kuhanje: promjer iskoristive površine/zona za kuhanje	mm 1. = 230x460 2. = 230x460
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
Potrošnja energije za ploču za kuhanje izračunana po kg (EC) (EC <sub>elektrische Kochmulde</sub> )	Wh/kg