

Podatkovna kartica za kuhinjske nape

po delegirani uredbi komisije (EU) št. 65/2014 in uredbi komisije (EU) št. 66/2014

Miele	
Identifikacijska oznaka modela	KMDA 7272 FL-A Silence
Letna poraba energije (AEC_{napa})	kWh/leto 31.5
Razred energijske učinkovitosti	A+
Indeks energijske učinkovitosti (EEl_{napa})	38.0
Učinkovitost pretoka zraka (FDE_{napa})	35.8
Razred učinkovitosti pretoka zraka	A
A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)	A
Razred učinkovitosti osvetljevanja	NA
A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)	NA
Učinkovitost filtriranja maščob	% 95.1
Razred učinkovitosti filtriranja maščob	A
A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)	A
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki največje učinkovitosti	m ³ /h 321.0
Pretok zraka (najnižja hitrost)	m ³ /h 195
Pretok zraka (najvišja hitrost)	m ³ /h 538
Pretok zraka (intenzivna ali pospešena nastavitve)	m ³ /h 615
Največji pretok zraka (Q_{max})	m ³ /h 615.0
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti	Pa 494
A-utežene emisije zvokovne moči (najnižja hitrost)	dB 41
A-utežene emisije zvokovne moči (najvišja hitrost)	dB 64
A-utežene emisije zvokovne moči (intenzivna ali pospešena nastavitve)	dB 67
Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti	W 123.1
Moč v stanju pripravljenosti	W 0.22
Faktor povečanja časa	0.7

Podatki za električne gospodinjske kuhalne plošče

po uredbi komisije (EU) št. 66/2014

Miele									
Identifikacijska oznaka modela	KMDA 7272 FL-A Silence								
Vrsta kuhalne plošče	Indukcijska kuhalna plošča z napo								
Tehnologija segrevanja									
Indukcijska kuhalna mesta in območja, sevalna kuhalna mesta, trdne plošče	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indukcija 2. Indukcija 3. Indukcija 4. Indukcija 								
Za kuhalna mesta ali območja, ki niso okrogla: dolžina/širina koristne površine/kuhalno mesto ali območje L/W	<table> <tr> <td>mm</td> <td>1. Ø 110-220</td> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>2. Ø 100-190</td> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>3. Ø 110-220</td> </tr> <tr> <td>mm</td> <td>4. Ø 100-190</td> </tr> </table>	mm	1. Ø 110-220	mm	2. Ø 100-190	mm	3. Ø 110-220	mm	4. Ø 100-190
mm	1. Ø 110-220								
mm	2. Ø 100-190								
mm	3. Ø 110-220								
mm	4. Ø 100-190								
Poraba energije za vsako kuhavno mesto ali območje, izračunana na kg ($EC_{kuhanje\ na\ elektriko}$)	<table> <tr> <td>Wh/kg</td> <td>1. 166.3</td> </tr> <tr> <td>Wh/kg</td> <td>2. 170.7</td> </tr> <tr> <td>Wh/kg</td> <td>3. 165.8</td> </tr> <tr> <td>Wh/kg</td> <td>4. 183.5</td> </tr> </table>	Wh/kg	1. 166.3	Wh/kg	2. 170.7	Wh/kg	3. 165.8	Wh/kg	4. 183.5
Wh/kg	1. 166.3								
Wh/kg	2. 170.7								
Wh/kg	3. 165.8								
Wh/kg	4. 183.5								
Poraba energije za kuhavno ploščo, izračunana na kg ($EC_{električna\ plošča}$)	Wh/kg 171.6								