

Datablad til husholdningsemhætter

efter delegeret forordning (EU) nr. 65/2014 og forordning (EU) nr. 66/2014

Miele	
Modelidentifikation	KMDA 7272-1 FL Silence
Årligt energiforbrug ($AEC_{emhætte}$)	kWh/år 31.3
Energieffektivitetsklasse	A+
Energieffektivitetsindeks ($EEl_{emhætte}$)	37.8
Hydraulisk effektivitet ($FDE_{emhætte}$)	35.6
Hydraulisk effektivitetsklasse	
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)	A
Belysningseffektivitet ($LE_{emhætte}$)	lx/W 0.0
Belysningseffektivitetsklasse	
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)	NA
Fedtfiltreringseffektivitet	% 95.1
Fedtfiltreringseffektivitetsklasse	
A (bedste klasse) til G (dårligste klasse)	A
Målt luftstrøm i det optimale driftspunkt	m ³ /h 321.3
Luftstrøm (min. hastighed)	m ³ /h 205
Luftstrøm (maks. hastighed)	m ³ /h 533
Luftstrøm (intensiv hastighed eller turboindstilling)	m ³ /h 606
Maks. luftstrøm (Q_{max})	m ³ /h 605.0
Målt lufttryk i det optimale driftspunkt	Pa 490
A-vægtet lydeffektemission (min. hastighed)	dB 41
A-vægtet lydeffektemission (maks. hastighed)	dB 64
A-vægtet lydeffektemission (intensiv hastighed eller turboindstilling)	dB 68
Målt elektrisk effektoptag i det optimale driftspunkt	W 122.7
Effektoptag i standbytilstand	W 0.22
Tidsforøgelsesfaktor	0.7

Informationer om elektriske husholdningskogeplader

efter forordning (EU) nr. 66/2014

Miele									
Modelidentifikation	KMDA 7272-1 FL Silence								
Kogepladetype	Induktionskogeplader med emhætte								
Opvarmningsteknologi									
Induktionskogezoner og -kogeområder, strålingskogezoner, massekogeplader	<ol style="list-style-type: none"> 1. induktion 2. induktion 3. induktion 4. induktion 								
For kogezoner eller -områder, der har en anden form end rund: længde og bredde på anvendeligt overfladeareal	<table border="0"> <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								
Energiforbrug pr. kogezone eller -område beregnet pr. kg ($EC_{elkogning}$)	<table border="0"> <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								
Kogepladens energiforbrug beregnet pr. kg ($EC_{elkogeplade}$)	Wh/kg 171.6								