

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

kooskõlas delegeeritud määrusega (EL) nr 65/2014 ja määrusega (EL) nr 66/2014

Miele		KMDA 7272 FL-A Silence
Mudelitähis		KMDA 7272 FL-A Silence
Aastas tarbitav energia ( $AEC_{hood}$ )	kilovatt-tundi aastas	31.5
Energiatõhususe klass		A+
Energiatõhususindeks ( $EEl_{hood}$ )		38.0
Äratõmbetõhusus ( $FDE_{hood}$ )		35.8
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Pindalaühiku valgusvõimsuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		NA
Rasva filtrimise tõhusus	%	95.1
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m <sup>3</sup> /h	321.0
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	195
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	538
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m <sup>3</sup> /h	615
Suurim õhuvooluhulk ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	615.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	494
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	41
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	64
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	67
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	123.1
Ooteseisundis tarbitav võimsus	W	0.22
Ajaline kasvutegur		0.7

# Kodumajapidamises kasutatavate elektrikeeduplaatide andmed

kooskõlas määrusega (EL) nr 66/2014

Miele		KMDA 7272 FL-A Silence
Mudelitähis		KMDA 7272 FL-A Silence
Keeduplaadi tüüp		Induktsioon-KM koos õhupuhastiga
Kuumutamiseviis		
Induktsiooniga toidukuumtõttlemisvõõndid, toidukuumtõttlemisalad, kiirgevõõndid, kuumplaadid		1. Induktsioon 2. Induktsioon 3. Induktsioon 4. Induktsioon
Mitteringikujulised toidukuumtõttlemisvõõndid ja -alad: elektriga kuumutatava toidukuumtõttlemisvõõndi või -ala kasuliku pinna pikkus ja laius	mm	1. Ø 110-220 2. Ø 100-190 3. Ø 110-220 4. Ø 100-190
Toidukuumtõttlemisvõõndi või -ala energiatarbimine kg kohta ( $EC_{electric\ cooking}$ )	Wh/kg	1. 166.3 2. 170.7 3. 165.8 4. 183.5
Keeduplaadi energiatarbimine kg kohta ( $EC_{electric\ hob}$ )	Wh/kg	171.6