

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele			
Mudelitähis		KMDA 7476 FL	
Aastas tarbitav energia (AEC) ($AEC_{p/min}$)	kilovatt-tundi aastas	27,6	
Energiaühikuse klass		A++	
Energiaühikusindeks (EEI) ($EEI_{p/min}$)		36,4	
Äratõmbetõhusus (FDE) ($FDE_{p/min}$)		36,5	
Äratõmbetõhususe klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A	
Pindalaühiku valgusvõimsus (LE) ($LE_{p/min}$)	lx/W		
Pindalaühiku valgusvõimsuse klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		-	
Rasva filtrimise tõhusus	%	95,1	
Rasva filtrimise tõhususe klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A	
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m ³ /h	316,2	
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m ³ /h	160	
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m ³ /h	490	
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m ³ /h	580	
Suurim õhuvooluhulk (Q) (Q_{max})	m ³ /h	580	
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	456	
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	45	
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	69	
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	73	
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	109,9	
Väljalülitatud seisundis tarbitav võimsus (P_o)	W		
Ooteseisundis tarbitav võimsus (P_s)	W	0,20	
Valgusallika nimivõimsus	W	0,0	
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	0	
Ajaline kasvutegur		0,7	

Kodumajapidamises kasutatavate elektripeeduplaatide andmed

kooskõlas määrusega (EL) nr 66/2014

Miele	
Mudelitähis	KMDA 7476 FL
Keeduplaadi tüüp	Integreeritav
Toidukuumtöötlemisvööndite ja -alade arv	4
Kuumutamisiis	
Induktsiooniga toidukuumtöötlemisvööndid, toidukuumtöötlemisalad, kiirgevööndid, kuumplaadid	1. = Induktsioon 2. = Induktsioon
Ringikujulised elektrilised toidukuumtöötlemisvööndid: elektriga kuumutatava vööndi kasuliku pinna läbimõõt	mm 1. = 230x460 2. = 230x460
Mitteringikujulised toidukuumtöötlemisvööndid ja -alad: elektriga kuumutatava toidukuumtöötlemisvööndi või -ala kasuliku pinna pikkus ja laius	
Toidukuumtöötlemisvööndi või -ala energiatarbimine kg kohta (EC) (EC _{elektrisch Kochen})	Wh/kg
Keeduplaadi energiatarbimine kg kohta (EC) (EC _{elektrische Kochmulde})	Wh/kg