

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele			
Mudelitähis		DAS 4640	
Aastas tarbitav energia (AEC) ($AEC_{p/min}$)	kilovatt-tundi aastas	27,4	
Energiaühikuse klass		A+	
Energiaühikusindeks (EEI) ($EEI_{p/min}$)		38,5	
Äratõmbetõhusus (FDE) ($FDE_{p/min}$)		37,3	
Äratõmbetõhususe klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A	
Pindalaühiku valgusvõimsus (LE) ($LE_{p/min}$)	lx/W	105,0	
Pindalaühiku valgusvõimsuse klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A	
Rasva filtrimise tõhusus	%	86,2	
Rasva filtrimise tõhususe klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		B	
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m ³ /h	362,2	
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m ³ /h	183	
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m ³ /h	380	
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m ³ /h	600	
Suurim õhuvooluhulk (Q) (Q_{max})	m ³ /h	600	
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	365	
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	37	
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	52	
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	64	
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	98,5	
Väljalülitatud seisundis tarbitav võimsus (P_o)	W		
Ooteseisundis tarbitav võimsus (P_s)	W	0,30	
Valgusallika nimivõimsus	W	3,0	
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	315	
Ajaline kasvutegur		0,7	