

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DA 3568			
Mudelitähis		DA 3568			
Aastas tarbitav energia (AEC) ($AEC_{p/min}$)	kilovatt-tundi aastas	24,5			
Energiatõhususe klass		A++			
Energiatõhususindeks (EEI) ($EEI_{p/min}$)		35,2			
Äratõmbetõhusus (FDE) ($FDE_{p/min}$)		39,1			
Äratõmbetõhususe klass					
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A			
Pindalaühiku valgusvlijakus (LE) ($LE_{p/min}$)	lx/W	70,0			
Pindalaühiku valgusvlijakuse klass					
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A			
Rasva filtrimise tõhusus	%	82,8			
Rasva filtrimise tõhususe klass					
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		C			
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m ³ /h	367,5			
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m ³ /h	190			
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m ³ /h	400			
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m ³ /h	635			
Suurim õhuvooluhulk (Q) (Q_{max})	m ³ /h	635			
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	356			
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	36			
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	51			
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	63			
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	93,0			
Väljalülitatud seisundis tarbitav võimsus (P_o)	W				
Ooteseisundis tarbitav võimsus (P_s)	W	0,35			
Valgusallika nimivõimsus	W	6,0			
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	420			
Ajaline kasvutegur		0,6			