

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DA 2558 EXTA	
Mudelitähis			
Aastas tarbitav energia (AEC) ($AEC_{pl/min}$)	kilovatt-tundi aastas		108,4
Energiaühik			
Energiaühik			
Energiaühik			
Energiaühik			
Äratõmbetõhusus (FDE) ($FDE_{pl/min}$)			20,1
Äratõmbetõhususe klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)			C
Pindalaühiku valgusvlijakus (LE) ($LE_{pl/min}$)	lx/W		55,0
Pindalaühiku valgusvlijakuse klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)			A
Rasva filtrimise tõhusus	%		90,1
Rasva filtrimise tõhususe klass			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)			B
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m ³ /h		427,7
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m ³ /h		320
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m ³ /h		590
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m ³ /h		740
Suurim õhuvooluhulk (Q) (Q_{max})	m ³ /h		740
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa		382
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB		48
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB		63
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB		69
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W		223,4
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		330
Ajaline kasvutegur			1,3