

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DAS 2920
Mudelitähis		
Aastas tarbitav energia (AEC_{hood})	kilovatt-tundi aastas	42.0
Energiaühuse klass		A
Energiaühuseindeks (EEl_{hood})		50.4
Äratõmbetõhusus (FDE_{hood})		30.6
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Pindalaühiku valgusvõimsus (LE_{hood})	lx/W	85.9
Pindalaühiku valgusvõimsuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	95.2
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m^3/h	311.4
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m^3/h	204
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m^3/h	420
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m^3/h	561
Suurim õhuvooluhulk (Q_{max})	m^3/h	561.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	427
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	47
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	61
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	69
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	120.7
Ooteseisundis tarbitav võimsus	W	0.25
Valgusallika nimivõimsus	W	3.2
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispiinal	lx	275
Ajaline kasvutegur		0.9