

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DA 9298 W Screen blbo
Mudelitähis		
Aastas tarbitav energia (AEC_{hood})	kilovatt-tundi aastas	21.3
Energiaühuse klass		A+++
Energiaühuseindeks (EEl_{hood})		28.6
Äratõmbetõhusus (FDE_{hood})		41.9
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Pindalaühiku valgusvõimsus (LE_{hood})	lx/W	116.7
Pindalaühiku valgusvõimsuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	83.7
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		C
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m^3/h	405.8
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m^3/h	210
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m^3/h	418
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m^3/h	915
Suurim õhuvooluhulk (Q_{max})	m^3/h	915.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	388
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	38
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	53
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	70
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	104.5
Ooteseisundis tarbitav võimsus	W	0.30
Valgusallika nimivõimsus	W	3.0
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	350
Ajaline kasvutegur		0.5