

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DAW 1620 Active
Mudelitähis		
Aastas tarbitav energia (AEC_{hood})	kilovatt-tundi aastas	49.9
Energiaühikuse klass		A
Energiaühikusindeks (EEl_{hood})		51.7
Äratõmbetõhusus (FDE_{hood})		31.1
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Pindalaühiku valgusviijakus (LE_{hood})	lx/W	121.9
Pindalaühiku valgusviijakuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	85.6
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		B
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m ³ /h	342.8
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m ³ /h	254
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m ³ /h	397
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m ³ /h	640
Suurim õhuvooluhulk (Q_{max})	m ³ /h	640.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	472
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	52
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	62
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	71
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	144.7
Valgusallika nimivõimsus	W	3.2
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	390
Ajaline kasvutegur		0.9