

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DA 6708 D Aura Ed. 6000
Mudelitähis		DA 6708 D Aura Ed. 6000
Aastas tarbitav energia ( $AEC_{hood}$ )	kilovatt-tundi aastas	80.6
Energiaühuse klass		C
Energiaühuseindeks ( $EEl_{hood}$ )		83.3
Äratõmbetõhusus ( $FDE_{hood}$ )		15.4
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		D
Pindalaühiku valgusviijakus ( $LE_{hood}$ )	lx/W	60.0
Pindalaühiku valgusviijakuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	91.2
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		B
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m <sup>3</sup> /h	348.7
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	250
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	470
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m <sup>3</sup> /h	620
Suurim õhuvooluhulk ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	620.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	216
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	54
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	67
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	74
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	136.0
Ooteseisundis tarbitav võimsus	W	0.35
Valgusallika nimivõimsus	W	12.0
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	720
Ajaline kasvutegur		1.4