

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DA 6698 D Purist. Ed.6000
Mudelitähis		
Aastas tarbitav energia ( $AEC_{hood}$ )	kilovatt-tundi aastas	32.1
Energiaühuse klass		A++
Energiaühuseindeks ( $EEl_{hood}$ )		36.8
Äratõmbetõhusus ( $FDE_{hood}$ )		40.6
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Pindalaühiku valgusviijakus ( $LE_{hood}$ )	lx/W	68.3
Pindalaühiku valgusviijakuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	95.1
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m <sup>3</sup> /h	474.0
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	200
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	450
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m <sup>3</sup> /h	730
Suurim õhuvooluhulk ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	730.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	367
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	35
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	53
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	65
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	119.0
Ooteseisundis tarbitav võimsus	W	0.35
Valgusallika nimivõimsus	W	12.0
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	820
Ajaline kasvutegur		0.5