

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DA 2668
Mudelitähis		DA 2668
Aastas tarbitav energia ( $AEC_{hood}$ )	kilovatt-tundi aastas	28.4
Energiaühuse klass		A+
Energiaühuseindeks ( $EEl_{hood}$ )		42.3
Äratõmbetõhusus ( $FDE_{hood}$ )		36.0
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Pindalaühiku valgusviijakus ( $LE_{hood}$ )	lx/W	77.8
Pindalaühiku valgusviijakuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	95.8
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m <sup>3</sup> /h	310.9
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	175
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	365
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m <sup>3</sup> /h	585
Suurim õhuvooluhulk ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	585.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	355
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	35
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	51
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	64
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	85.0
Ooteseisundis tarbitav võimsus	W	0.35
Valgusallika nimivõimsus	W	9.0
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	700
Ajaline kasvutegur		0.7