

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DAS 4640
Mudelitähis		DAS 4640
Aastas tarbitav energia ( $AEC_{hood}$ )	kilovatt-tundi aastas	27.4
Energiaühuse klass		A+
Energiaühuseindeks ( $EEl_{hood}$ )		38.5
Äratõmbetõhusus ( $FDE_{hood}$ )		37.3
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Pindalaühiku valgusviijakus ( $LE_{hood}$ )	lx/W	105.0
Pindalaühiku valgusviijakuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	86.2
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		B
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m <sup>3</sup> /h	362.2
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	183
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	380
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m <sup>3</sup> /h	600
Suurim õhuvooluhulk ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	600.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	365
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	37
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	52
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	64
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	98.5
Ooteseisundis tarbitav võimsus	W	0.30
Valgusallika nimivõimsus	W	3.0
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	315
Ajaline kasvutegur		0.7