

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DAS 2620 EXTA
Mudelitähis		DAS 2620 EXTA
Aastas tarbitav energia ( $AEC_{hood}$ )	kilovatt-tundi aastas	109.5
Energiaühuse klass		C
Energiaühuseindeks ( $EEl_{hood}$ )		77.5
Äratõmbetõhusus ( $FDE_{hood}$ )		19.9
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		C
Pindalaühiku valgusviijakus ( $LE_{hood}$ )	lx/W	96.9
Pindalaühiku valgusviijakuse klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	95.6
Rasva filtrimise tõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m <sup>3</sup> /h	431.9
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	325
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m <sup>3</sup> /h	590
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m <sup>3</sup> /h	729
Suurim õhuvooluhulk ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	729.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	375
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	48
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	63
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	69
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	225.9
Ooteseisundis tarbitav võimsus	W	0.25
Valgusallika nimivõimsus	W	3.2
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	310
Ajaline kasvutegur		1.3