

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DA 1260
Mudelitähis		DA 1260
Aastas tarbitav energia ( $AEC_{hood}$ )	kilovatt-tundi aastas	91.6
Energiaühuse klass		C
Energiaühuseindeks ( $EEl_{hood}$ )		82.1
Äratõmbetõhusus ( $FDE_{hood}$ )		16.3
Äratõmbetõhususe klass		
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		D
Pindalaühiku valgusviijakus ( $LE_{hood}$ )	lx/W	55.0
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	$m^3/h$	317.1
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	$m^3/h$	275
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	$m^3/h$	355
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	$m^3/h$	545
Suurim õhuvooluhulk ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$	545.0
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	313
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB	57
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB	64
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	74
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	169.0
Valgusallika nimivõimsus	W	6.0
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	330
Ajaline kasvutegur		1.4