

# Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DA 6498 W			
Mudelitähis		Pure Black			
Aastas tarbitav energia (AEC) ( $AEC_{pI}$ <small><math>_{min}</math></small> )	kilovatt-tundi aastas	25,1			
Energiaühikuse klass		A++			
Energiaühikusindeks (EEI) ( $EEI_{pI/min}$ )		35,1			
Äratõmbetõhusus (FDE) ( $FDE_{pI/min}$ )		39,1			
Äratõmbetõhususe klass		A			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)					
Pindalaühiku valgusvõimsus (LE) ( $LE_{pI}$ <small><math>_{min}</math></small> )	lx/W	73,3			
Pindalaühiku valgusvõimsuse klass		A			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)					
Rasva filtrimise tõhusus	%	75,1			
Rasva filtrimise tõhususe klass		C			
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)					
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	$m^3/h$	370,2			
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	$m^3/h$	180			
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	$m^3/h$	380			
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	$m^3/h$	610			
Suurim õhuvooluhulk (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$	610			
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	53			
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB	64			
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	96,0			
Väljalülitatud seisundis tarbitav võimsus ( $P_O$ )	W				
Ooteseisundis tarbitav võimsus ( $P_S$ )	W	0,35			
Valgusallika nimivõimsus	W	6,0			
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	440			
Ajaline kasvutegur		0,6			