

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		
Mudelitähis	DAS 8930	
Aastas tarbitav energia (AEC) (AEC_{pl}) <small>(min)</small>	kilovatt-tundi aastas	25,2
Energiaühikuse klass		A++
Energiaühikuse indeks (EEI) ($EEI_{pl/min}$)		33,8
Äratõmbetõhusus (FDE) ($FDE_{pl/min}$)		38,7
Äratõmbetõhususe klass		A
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Pindalaühiku valgusvõimsus (LE) (LE_{pl}) <small>(min)</small>	lx/W	90,0
Pindalaühiku valgusvõimsuse klass		A
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		A
Rasva filtrimise tõhusus	%	85,1
Rasva filtrimise tõhususe klass		B
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)		B
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m^3/h	387,7
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m^3/h	194
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m^3/h	402
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m^3/h	885
Suurim õhuvooluhulk (Q) (Q_{max})	m^3/h	885
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa	377
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	70
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W	104,9
Väljalülitatud seisundis tarbitav võimsus (P_o)	W	
Ooteseisundis tarbitav võimsus (P_s)	W	0,35
Valgusallika nimivõimsus	W	3,0
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx	285
Ajaline kasvutegur		0,6