

Kodumajapidamises kasutatavate pliidikubude tootekirjeldus

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

Miele		DAW 1920 Active			
Mudelitähis					
Aastas tarbitav energia (AEC) (AEC_{pl}) <small>(min)</small>	kilovatt-tundi aastas		49,8		
Energiaühikuse klass			A		
Energiaühikusindeks (EEI) ($EEI_{pl/min}$)			51,6		
Äratõmbetõhusus (FDE) ($FDE_{pl/min}$)			31,1		
Äratõmbetõhususe klass					
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)			A		
Pindalaühiku valgusvõimsus (LE) (LE_{pl}) <small>(min)</small>	lx/W		109,4		
Pindalaühiku valgusvõimsuse klass					
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)			A		
Rasva filtrimise tõhusus	%		85,2		
Rasva filtrimise tõhususe klass					
A (kõige tõhusam) kuni G (kõige ebatõhusam)			B		
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	m ³ /h		352,0		
Õhu vooluhulk (väikseimal kiirusel)	m ³ /h		260		
Õhu vooluhulk (suurimal kiirusel)	m ³ /h		405		
Õhu vooluhulk (võimendatud seisundis)	m ³ /h		646		
Suurim õhuvooluhulk (Q) (Q_{max})	m ³ /h		646		
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	Pa		460		
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (väikseimal kiirusel)	dB		53		
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (suurimal kiirusel)	dB		62		
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase (võimendatud seisundis)	dB		71		
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	W		144,4		
Väljalülitatud seisundis tarbitav võimsus (P_o)	W		0,00		
Ooteseisundis tarbitav võimsus (P_s)	W				
Valgusallika nimivõimsus	W		3,2		
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	lx		350		
Ajaline kasvutegur			0,9		