

Mājsaimniecības tvaika nosūcēja tehnisko datu lapa

Saskaņā ar deleģēto Regulu (ES) Nr. 65/2014 un Regulu (ES) Nr. 66/2014

Miele		DAS 4640	
Modeļa nosaukums/apzīmējums			
Gada elektroenerģijas patēriņš (AEC) (AEC _{apgr./min})	kWh/gadā		27,4
Energoefektivitātes klase			A+
Energoefektivitātes indekss (EEI) (EEI _{apgr./min})			38,5
Šķidruma dinamikas efektivitāte (FDE) (FDE _{apgr./min})			37,3
Šķidruma dinamikas efektivitātes klase			
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)			A
Apgaismes efektivitāte (LE) (LE _{apgr./min})	lx/W		105,0
Apgaismes efektivitātes klase			
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)			A
Tauku filtrēšanas pakāpe	%		86,2
Tauku filtrēšanas pakāpes klase			
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)			B
Gaisa plūsmas līmenis augstākajā punktā	m ³ /h		362,2
Gaisa plūsma (min. ātrums)	m ³ /h		183
Gaisa plūsma (maks. ātrums)	m ³ /h		380
Gaisa plūsma (intensīvā jeb pastiprinātā pakāpē)	m ³ /h		600
Maks. gaisa plūsma (Q) (Q _{max})	m ³ /h		600
Gaisa spiediens augstākajā punktā	Pa		365
Trokšņa emisijas A vērtība (min. ātrums)	dB		37
Trokšņa emisijas A vērtība (maks. ātrums)	dB		52
Trokšņa emisijas A vērtība (intensīvā jeb paātrinātā pakāpē)	dB		64
Elektropadeves jauda augstākajā punktā	W		98,5
Ievades jaudas patēriņš izslēgtā stāvoklī (P _o)	W		
Ievades jaudas patēriņš gaidīšanas režīmā (P _s)	W		0,30
Apgaismes sistēmas nominālā jauda	W		3,0
Gatavošanas virsmas apgaismes sistēmas vidējais apgaismošanas stiprums	lx		315
Laika paildzināšanas faktors			0,7