

Mājsaimniecības tvaika nosūcēja tehnisko datu lapa

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

Miele		DA 2450			
Modeļa nosaukums/apzīmējums					
Gada elektroenerģijas patēriņš (AEC) (AEC _{apgr./min})	kWh/gadā	52,6			
Energoefektivitātes klase		A			
Energoefektivitātes indekss (EEI) (EEI _{apgr./min})		54,7			
Šķidruma dinamikas efektivitāte (FDE) (FDE _{apgr./min})		29,5			
Šķidruma dinamikas efektivitātes klase					
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)		A			
Apgaismes efektivitāte (LE) (LE _{apgr./min})	lx/W	55,0			
Apgaismes efektivitātes klase					
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)		A			
Tauku filtrēšanas pakāpe	%	94,5			
Tauku filtrēšanas pakāpes klase					
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)		B			
Gaisa plūsmas līmenis augstākajā punktā	m ³ /h	340,1			
Gaisa plūsma (min. ātrums)	m ³ /h	230			
Gaisa plūsma (maks. ātrums)	m ³ /h	350			
Gaisa plūsma (intensīvā jeb pastiprinātā pakāpē)	m ³ /h	590			
Maks. gaisa plūsma (Q) (Q _{max})	m ³ /h	590			
Gaisa spiediens augstākajā punktā	Pa	440			
Trokšņa emisijas A vērtība (min. ātrums)	dB	47			
Trokšņa emisijas A vērtība (maks. ātrums)	dB	54			
Trokšņa emisijas A vērtība (intensīvā jeb paātrinātā pakāpē)	dB	66			
Elektropadeves jauda augstākajā punktā	W	141,0			
Ievades jaudas patēriņš izslēgtā stāvoklī (P _o)	W	0,00			
Ievades jaudas patēriņš gaidīšanas režīmā (P _s)	W				
Apgaismes sistēmas nominālā jauda	W	6,0			
Gatavošanas virsmas apgaismes sistēmas vidējais apgaismošanas stiprums	lx	330			
Laika paildzināšanas faktors		0,9			