

Mājsaimniecības tvaika nosūcēja tehnisko datu lapa

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

Miele	
Modeļa identifikators	DAH 1650 Active
Gada elektroenerģijas patēriņš (AEC_{hood})	kWh/gadā 56.2
Energoefektivitātes klase	B
Energoefektivitātes indekss (EEL_{hood})	57.2
Šķidruma dinamikas efektivitāte (FDE_{hood})	28.9
Šķidruma dinamikas efektivitātes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	A
Apgaismes efektivitāte (LE_{hood})	lx/W 103.1
Apgaismes efektivitātes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	A
Tauku filtrēšanas pakāpe	% 75.1
Tauku filtrēšanas pakāpes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	C
Gaisa plūsmas līmenis augstākajā punktā	m ³ /h 352.6
Gaisa plūsma (min. ātrums)	m ³ /h 260
Gaisa plūsma (maks. ātrums)	m ³ /h 409
Gaisa plūsma (intensīvā jeb pastiprinātā pakāpe)	m ³ /h 648
Maks. gaisa plūsma (Q_{max})	m ³ /h 648.0
Gaisa spiediens augstākajā punktā	Pa 435
Trokšņa emisijas A vērtība (min. ātrums)	dB 51
Trokšņa emisijas A vērtība (maks. ātrums)	dB 60
Trokšņa emisijas A vērtība (intensīvā jeb paātrinātā pakāpe)	dB 69
Elektropadeves jauda augstākajā punktā	W 147.5
Ievades jaudas patēriņš gaidīšanas režīmā	W 0.23
Apgaismes sistēmas nominālā jauda	W 3.2
Gatavošanas virsmas apgaismes sistēmas vidējais apgaismošanas stiprums	lx 330
Laika paildzināšanas faktors	1.0