

Mājsaimniecības tvaika nosūcēja tehnisko datu lapa

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

Miele	
Modeļa identifikators	DAS 8930
Gada elektroenerģijas patēriņš (AEC_{hood})	kWh/gadā 25.2
Energoefektivitātes klase	A++
Energoefektivitātes indekss (EEl_{hood})	33.8
Šķidruma dinamikas efektivitāte (FDE_{hood})	38.7
Šķidruma dinamikas efektivitātes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	A
Apgaismes efektivitāte (LE_{hood})	lx/W 90.0
Apgaismes efektivitātes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	A
Tauku filtrēšanas pakāpe	% 85.1
Tauku filtrēšanas pakāpes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	B
Gaisa plūsmas līmenis augstākajā punktā	m ³ /h 387.7
Gaisa plūsma (min. ātrums)	m ³ /h 194
Gaisa plūsma (maks. ātrums)	m ³ /h 402
Gaisa plūsma (intensīvā jeb pastiprinātā pakāpē)	m ³ /h 885
Maks. gaisa plūsma (Q_{max})	m ³ /h 885.0
Gaisa spiediens augstākajā punktā	Pa 377
Trokšņa emisijas A vērtība (min. ātrums)	dB 35
Trokšņa emisijas A vērtība (maks. ātrums)	dB 51
Trokšņa emisijas A vērtība (intensīvā jeb paātrinātā pakāpē)	dB 70
Elektropadeves jauda augstākajā punktā	W 104.9
Ievades jaudas patēriņš gaidīšanas režīmā	W 0.35
Apgaismes sistēmas nominālā jauda	W 3.0
Gatavošanas virsmas apgaismes sistēmas vidējais apgaismošanas stiprums	lx 285
Laika paildzināšanas faktors	0.6