

Mājsaimniecības tvaika nosūcēja tehnisko datu lapa

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

Miele	
Modeļa identifikators	DAW 1920 Active
Gada elektroenerģijas patēriņš (AEC_{hood})	kWh/gadā 49.8
Energoefektivitātes klase	A
Energoefektivitātes indekss (EEL_{hood})	51.6
Šķidruma dinamikas efektivitāte (FDE_{hood})	31.1
Šķidruma dinamikas efektivitātes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	A
Apgaismes efektivitāte (LE_{hood})	lx/W 109.4
Apgaismes efektivitātes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	A
Tauku filtrēšanas pakāpe	% 85.2
Tauku filtrēšanas pakāpes klase	
A (visaugstākā efektivitāte) līdz G (viszemākā efektivitāte)	B
Gaisa plūsmas līmenis augstākajā punktā	m ³ /h 352.0
Gaisa plūsma (min. ātrums)	m ³ /h 260
Gaisa plūsma (maks. ātrums)	m ³ /h 405
Gaisa plūsma (intensīvā jeb pastiprinātā pakāpe)	m ³ /h 646
Maks. gaisa plūsma (Q_{max})	m ³ /h 646.0
Gaisa spiediens augstākajā punktā	Pa 460
Trokšņa emisijas A vērtība (min. ātrums)	dB 53
Trokšņa emisijas A vērtība (maks. ātrums)	dB 62
Trokšņa emisijas A vērtība (intensīvā jeb paātrinātā pakāpe)	dB 71
Elektropadeves jauda augstākajā punktā	W 144.4
Apgaismes sistēmas nominālā jauda	W 3.2
Gatavošanas virsmas apgaismes sistēmas vidējais apgaismošanas stiprums	lx 350
Laika paildzināšanas faktors	0.9