

## Produkta datu lapa attiecībā uz Komisijas deleģēto regulu (ES) Nr. 65/2014

Preču zīme Neff
Modeļa identifikators: I96BMV5N5
Enerģijas patēriņš gadā: 36,5 kWh/a
Energoefektivitātes klase: A
Hidrodinamiskā efektivitāte: 35,4
Hidrodinamiskās efektivitātes klase: A
Apgaismojuma efektivitāte: 47,4 lux/Watt
Apgaismojuma efektivitātes klase: A
Tauku filtrēšanas efektivitāte: 89,2 %
Tauku filtrēšanas efektivitātes klase: B
Gaisa plūsmas ātrums pie minimālā/maksimālā ātruma normālā režīmā: 281,1 m <sup>3</sup> /h / 445 m <sup>3</sup> /h
Gaisa plūsmas ātrums intensīvajā vai pastiprinātajā režīmā: 867 m <sup>3</sup> /h
A-izsvartās akustiskās jaudas emisijas gaisā pie minimālā/maksimālā ātruma normālā režīmā: 44 dB / 54 dB
A-izsvartās akustiskās jaudas emisijas gaisā intensīvajā vai pastiprinātajā režīmā: 69 dB
Jaudas patēriņš izslēgtā režīmā: - W
Jaudas patēriņš gaidstāves režīmā: 0,47 W

## Informācija par sadzīves tvaika nosūcējiem (EU) No. 66/2014

Modeļa identifikators: I96BMV5N5
Gada enerģijas patēriņš : 36,5 kWh/a
Laika palielinājuma koeficients : 0,7
Hidrodinamiskā efektivitāte : 35,4
Energoefektivitātes indekss : 45,9
Gaisa plūsma, mērīta optimālajā darba punktā : 394,6 m <sup>3</sup> /h
Gaisa spiediens, mērīts optimālajā darba punktā : 332 Pa
Gaisa maksimālā plūsma : 867 m <sup>3</sup> /h
Elektriskā ieejas jauda, mērīta optimālajā darba punktā : 102,7 W
Apgaismes sistēmas nominālā jauda : 14,0 W
Apgaismes sistēmas nodrošinātais vidējais apgaismojums uz ēdiena gatavošanas virsmas : 659 lukss
Izmērītais elektroenerģijas patēriņš gaidstāves režīmā : 0,47 W
Izmērītais elektroenerģijas patēriņš izslēgtā režīmā : - W
Akustiskās jaudas līmenis : 54 dB
To mērījumu un aprēķinu metožu īss nosaukums vai atsauce, kuras izmantotas, lai noteiktu, vai ierīce atbilst minētajām prasībām: EN 61591, EN 60704-2-13, EN 50564