

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

Preču zīme Bosch
Modeļa identifikators: DHU32SFSK
Enerģijas patēriņš gadā: 44,8 kWh/annum
Energoefektivitātes klase: C
Hidrodinamiskā efektivitāte: 12,2
Hidrodinamiskās efektivitātes klase: E
Apgaismojuma efektivitāte: 40,3 lux/Watt
Apgaismojuma efektivitātes klase: A
Tauku filtrēšanas efektivitāte: 93,7 %
Tauku filtrēšanas efektivitātes klase: B
Gaisa plūsmas ātrums pie minimālā/maksimālā ātruma normālā režīmā: 179,0 m <sup>3</sup> /h / 319,0 m <sup>3</sup> /h
Gaisa plūsmas ātrums intensīvajā vai pastiprinātajā režīmā: 0 m <sup>3</sup> /h
A-izsvartās akustiskās jaudas emisijas gaisā pie minimālā/maksimālā ātruma normālā režīmā: 52 dB / 64 dB
A-izsvartās akustiskās jaudas emisijas gaisā intensīvajā vai pastiprinātajā režīmā: - dB
Jaudas patēriņš izslēgtā režīmā: 0,00 W
Jaudas patēriņš gaidstāves režīmā: - W

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

Modeļa identifikators: DHU32SFSK
Gada enerģijas patēriņš : 44,8 kWh/annum
Laika palielinājuma koeficients : 1,6
Hidrodinamiskā efektivitāte : 12,2
Energoefektivitātes indekss : 80 {1}
Gaisa plūsma, mērīta optimālajā darba punktā : 198 m <sup>3</sup> /h
Gaisa spiediens, mērīts optimālajā darba punktā : 140 Pa
Gaisa maksimālā plūsma : 319 m <sup>3</sup> /h
Elektriskā ieejas jauda, mērīta optimālajā darba punktā : 63 W
Apgaismes sistēmas nominālā jauda : 11,0 W
Apgaismes sistēmas nodrošinātais vidējais apgaismojums uz ēdiena gatavošanas virsmas : 443 lukss
Izmērītais elektroenerģijas patēriņš gaidstāves režīmā : - -
Izmērītais elektroenerģijas patēriņš izslēgtā režīmā : - -
Akustiskās jaudas līmenis : 64 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