

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

Preču zīme Bosch
Modeļa identifikators: DUL63CC20
Enerģijas patēriņš gadā: 93,3 kWh/a
Energoefektivitātes klase: D
Hidrodinamiskā efektivitāte: 8,7
Hidrodinamiskās efektivitātes klase: E
Apgaismojuma efektivitāte: 11 lux/Watt
Apgaismojuma efektivitātes klase: E
Tauku filtrēšanas efektivitāte: 75,1 %
Tauku filtrēšanas efektivitātes klase: C
Gaisa plūsmas ātrums pie minimālā/maksimālā ātruma normālā režīmā: 175,0 m ³ /h / 350 m ³ /h
Gaisa plūsmas ātrums intensīvajā vai pastiprinātajā režīmā: - m ³ /h
A-izsvartās akustiskās jaudas emisijas gaisā pie minimālā/maksimālā ātruma normālā režīmā: 56 dB / 72 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

Modeļa identifikators: DUL63CC20
Gada enerģijas patēriņš : 93,3 kWh/a
Laika palielinājuma koeficients : 1,7
Hidrodinamiskā efektivitāte : 8,7
Energoefektivitātes indekss : 95,9
Gaisa plūsma, mērīta optimālajā darba punktā : 216 m ³ /h
Gaisa spiediens, mērīts optimālajā darba punktā : 204 Pa
Gaisa maksimālā plūsma : 350 m ³ /h
Elektriskā ieejas jauda, mērīta optimālajā darba punktā : 141 W
Apgaismes sistēmas nominālā jauda : 8,0 W
Apgaismes sistēmas nodrošinātais vidējais apgaismojums uz ēdiena gatavošanas virsmas : 90 lukss
Izmērītais elektroenerģijas patēriņš gaidstāves režīmā : - W
Izmērītais elektroenerģijas patēriņš izslēgtā režīmā : 0,00 W
Akustiskās jaudas līmenis : 72 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