

GAGGENAU

Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

Varumärke: GAGGENAU
Modellbeteckning: AW442160 & AR400143
Årlig energiförbrukning: 57,7 kWh/a
Energieffektivitetsklass: B
Flödesdynamisk effektivitet: 40
Flödesdynamisk klass: A
Belysningseffektivitet: 20,9 lx/Watt
Belysningseffektivitetsklass: B
Fettfiltreringseffektivitet: 95,2 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass: A
Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 330 m ³ /h / 610 m ³ /h
Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 890 m ³ /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 47 dB / 64 dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 74 dB
Effektförbrukning i frånläge: 0,43 W
Effektförbrukning i standby-läge: -

Aug, 2022

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.gaggenau.com

GAGGENAU

Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

Varumärke: GAGGENAU
Modellbeteckning: AW442160 & AR400142
Årlig energiförbrukning: 58,8 kWh/a
Energieffektivitetsklass: B
Flödesdynamisk effektivitet: 34,8
Flödesdynamisk klass: A
Belysningseffektivitet: 20,9 lx/Watt
Belysningseffektivitetsklass: B
Fettfiltreringseffektivitet: 95,5 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass: A
Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 310 m ³ /h / 600 m ³ /h
Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 750 m ³ /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 45 dB / 62 dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 68 dB
Effektförbrukning i frånläge: 0,43 W
Effektförbrukning i standby-läge: -

Aug, 2022

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.gaggenau.com

GAGGENAU

Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

Varumärke: GAGGENAU
Modellbeteckning: AW442160 & AR401142
Årlig energiförbrukning: 89 kWh/a
Energieffektivitetsklass: B
Flödesdynamisk effektivitet: 30,5
Flödesdynamisk klass: A
Belysningseffektivitet: 20,9 lx/Watt
Belysningseffektivitetsklass: B
Fettfiltreringseffektivitet: 95,3 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass: A
Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 320 m ³ /h / 620 m ³ /h
Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 730 m ³ /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 48 dB / 62 dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 68 dB
Effektförbrukning i frånläge: 0,43 W
Effektförbrukning i standby-läge: -

Aug, 2022

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.gaggenau.com

GAGGENAU

Produktinformationsblad vad gäller "KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) nr 65/2014"

Varumärke: GAGGENAU
Modellbeteckning: AW442160 & AR403122
Årlig energiförbrukning: 69,5 kWh/a
Energieffektivitetsklass: A
Flödesdynamisk effektivitet: 39,3
Flödesdynamisk klass: A
Belysningseffektivitet: 20,9 lx/Watt
Belysningseffektivitetsklass: B
Fettfiltreringseffektivitet: 95,2 %
Fettfiltreringseffektivitetsklass: A
Luftflöde vid minimal- / maximalhastighet under normalt bruk: 370 m ³ /h / 640 m ³ /h
Luftflöde vid intensiv- eller boostinställning: 770 m ³ /h
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid minimal- /maximalhastighet under normalt bruk: 50 dB / 65 dB
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudeffektutsläpp vid intensiv- eller boostinställning: 71 dB
Effektförbrukning i frånläge: 0,43 W
Effektförbrukning i standby-läge: -

Aug, 2022

Gaggenau Hausgeräte GmbH. Postfach 83 01 01, 81701 München, Germany

www.gaggenau.com