



**AI240191**  
**Inselesse Serie 200**  
**Edelstahl mit Bedienblende aus Glas in Gaggenau Anthrazit**  
**Breite 90 cm**  
**Abluft/ Umluftbetrieb**  
**Lieferung mit Montageturm und Kamin**

Edelstahlesse mit Glasfront passend zur Backofen-Serie 200  
Hocheffizienter Wrasenfang durch nach innen versetzte Filter  
Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse  
Edelstahl-Lochblech-Filter mit hohem Fettabscheidungsgrad  
Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung  
Dimmbares, neutralweißes LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle  
Abluft- oder Umluftbetrieb

#### Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv: Luftleistung nach EN 61591.  
Schallleistungspegel nach EN 60704-3.  
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.  
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.  
Abluft:  
641 / 988 m<sup>3</sup>/h.  
64 / 72 dB (A) re 1 pW.  
51 / 59 dB (A) re 20 µPa.  
Umluft:  
448 / 530 m<sup>3</sup>/h.  
69 / 72 dB (A) re 1 pW.  
56 / 59 dB (A) re 20 µPa.  
Geruchsreduktion bei Umluft 95 %.

#### Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.  
Automatik-Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf.  
Fettfilter-Sättigungsanzeige.  
Aktivkohlefilter-Sättigungsanzeige.  
Edelstahl-Lochblech-Filter, spülmaschinenfest.  
Intervall-Lüftung, 6 min.  
Kochfeldbasierte Lüftungssteuerung (mit passendem Kochfeld).  
Neutralweißes LED-Licht (3500 K), stufenlos dimmbar.  
Lichtfarbe in verschiedenen Weißtönen (2700 – 5000 K) über Home Connect einstellbar.  
Lampenleistung 4 x 3 W.  
Beleuchtungsstärke 679 lx stufenlos dimmbar.  
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).  
Integrierte Geräuschdämmung für leisen Betrieb.  
Strömungstechnisch optimierter Wrasenfangraum durch nach innen versetzte Filter.  
Im Lieferumfang enthalten ist eine Rückstauklappe.  
Schnellbefestigungssystem zur einfachen Montage und Ausrichtung.  
Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.  
Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter [home-connect.com](http://home-connect.com).

#### Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.  
Durchschnittlicher Energieverbrauch 48,8 kWh/Jahr.

#### Ausstattungsmerkmale

**Gerätetyp**  
**Farbe des Kamins**  
Edelstahl  
**Bauart**  
Kaminesse  
**Approbationszertifikate**  
CE, EAC-Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE  
**Länge Anschlusskabel (cm)**  
130  
**Nischenmaße (H x B x T) (mm)**  
**Höhe des Kamins**  
664-844/744-964  
**Höhe des Gerätes ohne Kamin (mm)**  
80  
**Mindestabstand zur Kochstelle Elektro**  
550  
**Mindestabstand zur Kochstelle Gas**  
650  
**Nettogewicht (kg)**  
32,562  
**Steuerung**  
elektronisch  
**Regelung der Leistungsstufen**  
**Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m<sup>3</sup>/h)**  
642  
**Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb**  
530  
**Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m<sup>3</sup>/h)**  
448  
**Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m<sup>3</sup>/h)**  
988  
**Anzahl der Lampen (Stck)**  
4  
**Schalleistung (dB(A) re 1 pW)**  
64  
**Durchmesser des Abluftstutzens (mm)**  
150 / 120  
**Material des Fettfilters**  
Edelstahl waschbar  
**EAN-Nummer**  
4242006281076

#### Verbrauchs- und Anschlusswerte

**Anschlusswert (W)**  
272  
**Absicherung (A)**  
10  
**Spannung (V)**  
220-240  
**Frequenz (Hz)**  
60; 50  
**Steckerart**  
Schuko-/Gardy.m.Erdung  
**Art der Installation**  
Insel

erstellt am 2019-02-04  
Seite 1

Lüfter-Effizienzklasse A.  
Beleuchtungs-Effizienzklasse A.  
Fettfilter-Effizienzklasse B.  
Geräusch min. 43 dB / max. 64 dB Normalstufe.

#### Planungshinweise

Im Lieferumfang enthalten ist der Montageturm sowie der zweiteilige Kamin mit den Abmessungen von 664 mm bis 844 mm. Individuelle Planungslösungen können mit dem Sonderzubehör Kaminverlängerung AD 200 326 in Kombination mit der Montageturmverlängerung AD 223 346 realisiert werden.  
Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).  
Abstand über Elektrogeräten mind. 55 cm.  
Umluftmodul mit Aktivkohlefilter kann auf dem Innenkamin montiert werden.  
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.

#### Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 272 W.  
Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker.  
Leistung Standby/Display aus 0,5 W.  
Leistung Standby/Netzwerk 2,0 W.  
Bitte beachten Sie die Hinweise in der Gebrauchsanweisung, wenn Sie die WiFi-Funktion ausschalten möchten.

#### Farbvarianten

AI240191  
Edelstahl mit Bedienblende aus Glas in Gaggenau Anthrazit  
Breite 90 cm

#### Sonderzubehör

AA200110  
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche. Für Umluftmodul AA 200 812/816 und AA 010 811/AA 012 811.  
AA200112  
1 regenerierbarer Aktivkohlefilter  
AA200816  
Umluftmodul inklusive 1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche

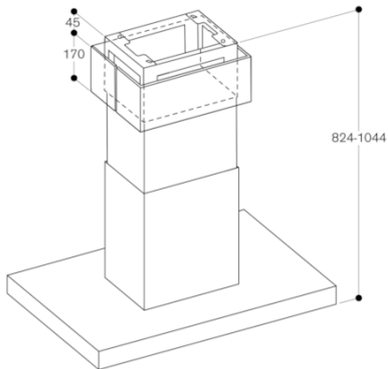
#### Installationszubehör

AD200326  
Kaminverlängerung Edelstahl Länge: 1100 mm  
AD220396  
Deckenkranz für Essen-Kamine  
Edelstahl  
AD223346  
Montageturmverlängerung 500 mm  
AD223356  
Adapter für Dachschrägen links/rechts  
AD223366  
Adapter für Dachschrägen vorne/hinten

AI240191  
 Inselesse Serie 200  
 Edelstahl mit Bedienblende aus Glas in  
 Gaggenau Anthrazit  
 Breite 90 cm  
 Abluft-/ Umluftbetrieb  
 Lieferung mit Montageturm und Kamin

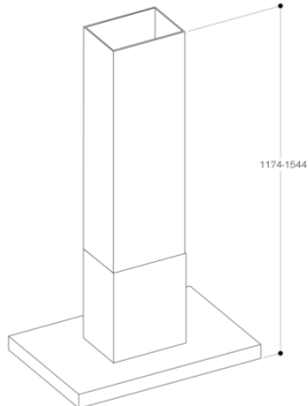
erstellt am 2019-02-04  
 Seite 2

AI 240 mit AA 200 816

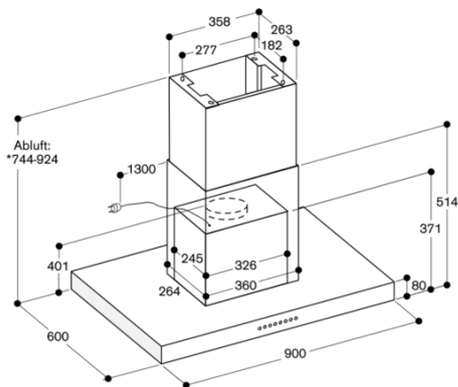


\*Für Deckenhöhen von 2,42m bis 2,64 m geeignet;  
 Angaben beziehen sich auf den Abstand Fußboden  
 bis Unterkante Esse von 1,60 m.

AI 240 mit AD 200 326 und AD 223 346



\*Für Deckenhöhen von 2,79 m bis 3,15 m geeignet;  
 Angaben beziehen sich auf den Abstand Fußboden  
 bis Unterkante Esse von 1,60 m.



\*Für Deckenhöhen von 2,34 m bis 2,52 m geeignet;  
 Angaben beziehen sich auf den Abstand Fußboden  
 bis Unterkante Esse von 1,60 m.