



AW442120



#### Accessori opzionali

AA400510:

Interruttore finestra

AA442110:

ACCESSORIO CAPPA

AD442392:

Colletto di finitura per AW442

#### Accessori opzionali

AA442810:

Modulo a ricircolo

AD442012:

Canale estrazione acciaio inox 610 mm

AD442022:

Canale estrazione acciaio inox 850 mm

AD442112:

Canale ricircolo aria acciaio inox 610 m

AD442122:

Canale ricircolo aria acciaio inox 850 m

### Centro di aspirazione a parete Serie 400 120 cm, Acciaio inox

AW442120

- Estrazione dei vapori altamente efficiente grazie ad un'ampia superficie di aspirazione
  - Motore non in dotazione, combinabile con i gruppi motore BLDC Gaggenau
  - Potenza di aspirazione regolata automaticamente tramite sensore di controllo qualità aria
  - Tecnologia professionale combinata col design classico Gaggenau
- Estrazione dei vapori altamente efficiente grazie ad un'ampia superficie d'aspirazione
- Senza motore, combinabile coi motori BLDC Gaggenau
- Cappa a filtro inclinato con alto gradi di assorbimento grassi
- Potenza d'aspirazione regolata automaticamente tramite sensore di controllo qualità aria
- Sistema ad espulsione o a ricircolo aria.
- Abbinabile a kit di funzionamento a ricircolo con filtro ai carboni attivi: per un ricircolo d'aria altamente efficiente e silenzioso

#### Prestazioni

Livello di potenza dipendente dal motore Gaggenau utilizzato

#### Caratteristiche

3 livelli di potenza a controllo elettronico e modalità di funzionamento intensiva

Opzione di funzionamento automatico a sensore

Indicatore saturazione del filtro anti-grasso.

Filtro inclinato, lavabile in lavastoviglie

Sistema di montaggio e di allineamento semplificato

#### Precauzioni di montaggio

Connessione al relativo motore via cavo dati

Distanza minima dai piani a gas min. 70 cm.

Distanza min. dai piani cottura elettrici sottostanti: 60 cm.

Modulo di funzionamento a ricircolo con 2 filtri a carboni attivi installato all'interno del canale.

Sono disponibili canali specifici per tale configurazione.

Possibilità di installazione interruttore finestra aperta

#### Valori di collegamento

Assorbimento totale 40 W.

Cavo di connessione 1.8 m, con spina

Illuminamento 940 lx.

#### Valori di consumo

Dati di consumo riferiti ad una configurazione con motore AR400143.

Consumo energetico 48.1 kWh/ anno

Classe di efficienza di ventilazione: A.

Classe di efficienza di illuminazione: B.

Classe di efficienza filtro: B.

Livello sonoro min. 47 db / max. 64 db con livello aspirazione normale.

Potenza luce 3 x 10 W.

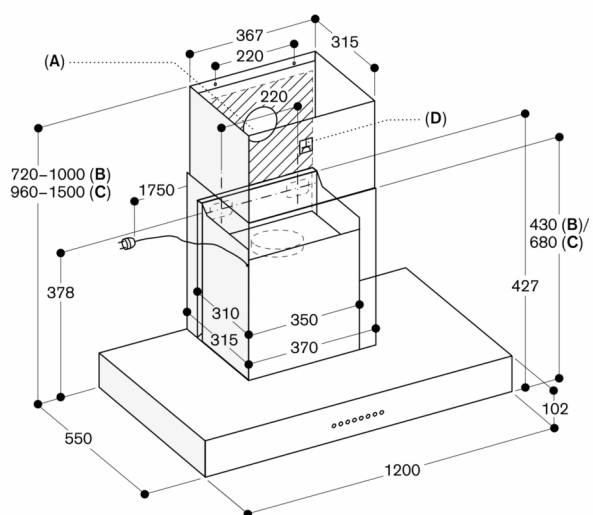
Bianca luce LED di tonalità calda (3500 K), dimmerabile.

Classe di efficienza energetica A con una gamma di classi di efficienza energetica da A+++ a D.

Sono disponibili due lunghezze di camino a seconda dell'altezza della stanza.

L'unità motore remota AR 400 143 è ideale per un'installazione salvaspazio da montare nell'AW 442.

La lunghezza equivalente del condotto per garantire buone prestazioni è Lmax 26 m.



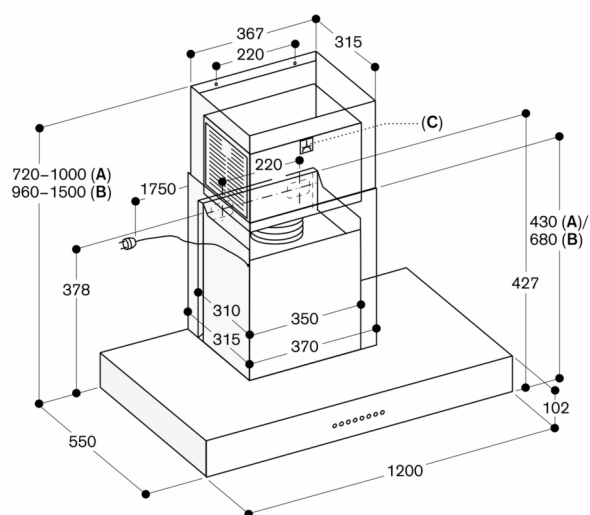
**A:** Scarico estrazione dell'aria

**B:** Con canale per l'estrazione dell'aria AD 442 012, adatto a soffitti alti da 2,35 m a 2,60 m

**C:** Con canale per l'estrazione dell'aria AD 442 022, adatto a soffitti alti da 2,60 m a 3,10 m; le specifiche si riferiscono alla distanza di 1,60 m tra il pavimento e il bordo inferiore della cappa aspirante

**D: Presa**

Dimensioni in mm



**A:** Con canale per il ricircolo dell'aria AD 442 112, adatto a soffitti alti da 2,35 m a 2,60 m

**B:** Con canale per il ricircolo dell'aria AD 442 122, adatto a soffitti alti da 2,60 m a 3,10 m; le specifiche si riferiscono alla distanza di 1,60 m tra il pavimento e il bordo inferiore della cappa aspirante

C: Presa

Dimensioni in mm