



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 grado 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.

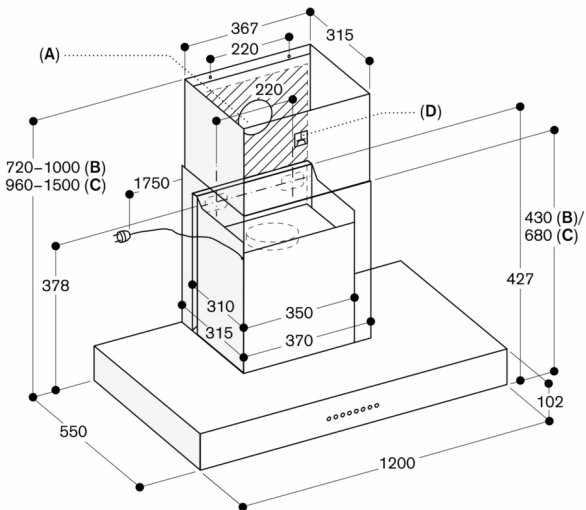
Valori di consumo

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.



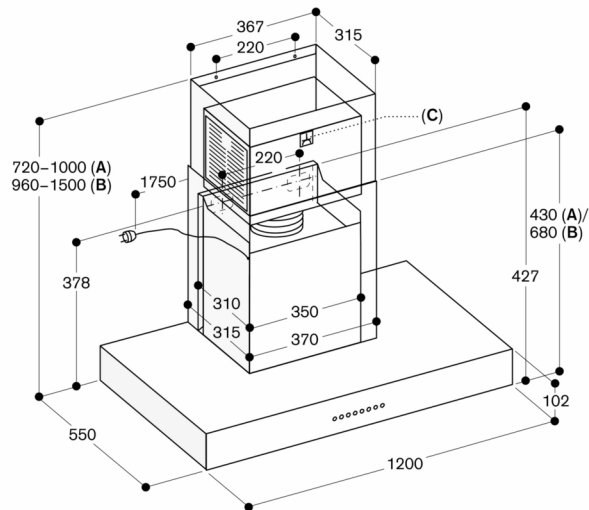
A: Scarico estrazione dell'aria

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