



AW442120

A

#### Wyposażenie dodatkowe

AA400510:

Dodatkowy kontakt

AA442110:

Aktywny filtr węglowy do AA442810

AD442392:

lacznik

#### Akcesoria instalacyjne

AA442810:

Aktywny filtr węglowy do AA442810

AD442012:

Chimney exhaust air stainless steel

AD442022:

Komin okapu 2,5-3,1m obieg otw.

AD442112:

Chimney recirculation stainless steel

AD442122:

Chimney recirculation stainless steel

#### Okap ścienny Seria 400

120 cm, Stal szlachetna

AW442120

Profesjonalna technologia, klasyczny design  
Gaggenau

Wysoka efektywność pochłaniania zapachów dzięki dużej powierzchni zbierania oparów  
Może być łączony z silnikami Gaggenau BLDC  
Ukośne filtry przegrodowe z wysokim współczynnikiem absorpcji tłuszczu  
Funkcja automatycznej regulacji mocy, sterowana czujnikiem w zależności od nagromadzenia oparów gotowania  
Obieg otwarty lub zamknięty  
Moduł do pracy w obiegu zamkniętym z aktywnym filtrem węglowym: cicha i wydajna praca o podobnej wydajności w usuwaniu zapachów, jak w systemie z obiegiem otwartym, a dodatkowo z długim okresem pomiędzy wymianą filtrów

#### Wydajność

Poziom mocy zależy od zastosowanego silnika

#### Wyposażenie

3-stopniowa elektroniczna regulacja poziomów mocy i trybu intensywnego  
Sensorowo sterowana automatyczna funkcja Run-on  
Wskaźnik nasycenia filtra przeciw tłuszczowego  
Filtr przegrodowy można myć w zmywarce  
System prostego montażu ułatwia instalację i rozmieszczenie

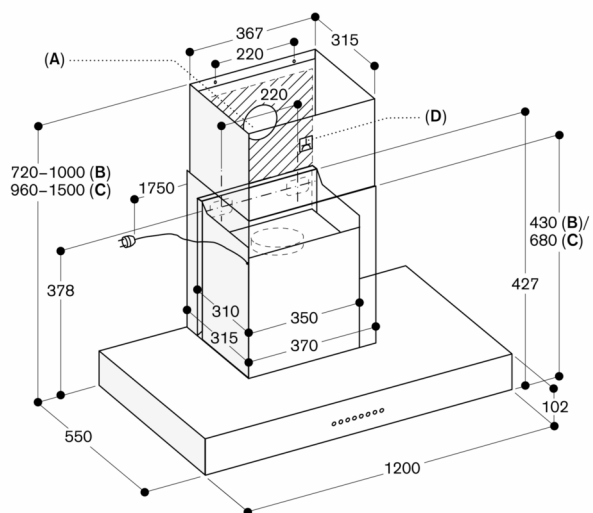
#### Efektywność urządzenia

Wartości odnoszą się do konfiguracji ze zdalną jednostką wentylacyjną AR400143  
Przeciętne zużycie energii 48.1 kWh/rok.  
Klasa efektywności wentylacji A.  
Klasa efektywności oświetlenia B.  
Klasa efektywności filtra przeciw tłuszczowego B.  
Poziom hałasu min. 47 dB / max. 64 dB poziom standardowy.

#### Dane techniczne / Podłączenie

Moc przyłączeniowa 40 W

Przewód zasilający 1.8 m, z wtyczką



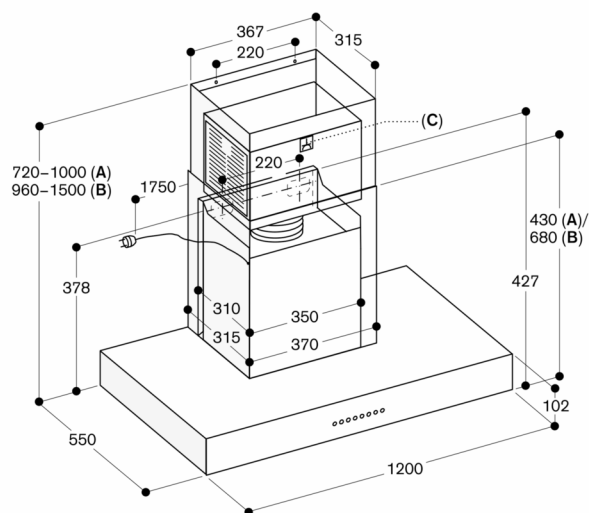
A: Wylot wyciągu powietrza

B: Z kominem powietrza odprowadzanego AD 442 012, odpowiednim do sufitów znajdujących się na wysokości od 2,35 m do 2,60 m

C: Z kominem powietrza odprowadzanego AD 442 022, odpowiednim do sufitów znajdujących się na wysokości od 2,60 m do 3,10 m; Specyfikacje odnoszą się do odległości 1,60 m od podłogi do dolnej krawędzi okapu

D: Gniazdo

Wymiary w mm



A: Z kominem zamkniętego obiegu powietrza AD 442 112, odpowiednim do sufitów o wysokości od 2,35 m do 2,60 m

B: Z kominem zamkniętego obiegu powietrza AD 442 122, odpowiednim do sufitów o wysokości od 2,60 m do 3,10 m; Specyfikacje odnoszą się do odległości 1,60 m od podłogi do dolnej krawędzi okapu

C: Gniazdo

Wymiary w mm