

## Serie 6, Módulo de integración, 70 cm, Acero inoxidable DHL785C





#### Accesorios opcionales

DWZ1IX1B6 Filtro alta efic.Antipolen(repuesto)
DWZ1IX1C6 Kit recirc. alta eficiencia antipolen
DHZ5316 Filtro recirc. tradicional (repuesto)
DHZ5605 Set de recirculacion tradicional
DWZ0IT0P0 Filtro recirc. Regenerativo (repuesto)
DWZ1IT1D1 Kit recirc. larga duración

### Grupo filtrante: oculta la aspiración bajo el mueble de isla o pared.

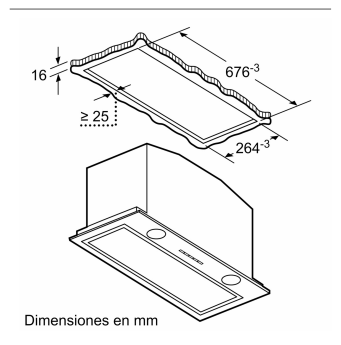
- Los filtros antigrasa se encargan de retener la mayor cantidad de grasa y particulas que hay en el aire, garantizando de esta manera el mejor rendimiento de la campana. Aptos para lavar en el lavavajillas.
- La campana viene prearada para conexión con salida al exterior.
   Tiene también la opción de instalarla en recirculación adquiriendo su accesorio correspondiente. Un mismo producto y dos soluciones posibles.

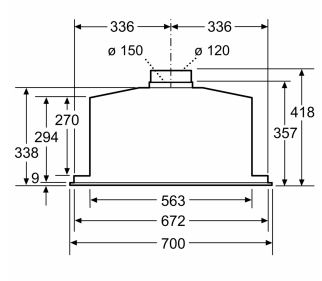
Datos técnicos
Tipología:Built-in/Built-under
Longitud del cable de alimentación eléctrica:
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 418mm x
676.0mm x 264mm mm
Altura del producto:
Distancia mínima con una placa:
Distancia mínima con una placa de gas:650 mm
Peso neto: 9.0 kg
Tipo de control:Electrónica
No niveles extracción:
Potencia máxima de extracción de aire:
Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo: 664
m³/h
20
Nivel máximo de recirculación: 571 m³/h
Nivel máximo de recirculación:
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:730 m³/hCaudal máximo de aire:630 m³/hNº lámparas iluminación:2Nivel de ruido:66 dB(A) re 1pWDiámetro de la salida de aire:150 / 120 mmMaterial del filtro antigrasa:Aluminio lavable lavavajillasCódigo EAN:4242002824321Potencia:277 W
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:730 m³/hCaudal máximo de aire:630 m³/hNº lámparas iluminación:2Nivel de ruido:66 dB(A) re 1pWDiámetro de la salida de aire:150 / 120 mmMaterial del filtro antigrasa:Aluminio lavable lavavajillasCódigo EAN:4242002824321Potencia:277 WIntensidad corriente eléctrica:3 A
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:730 m³/hCaudal máximo de aire:630 m³/hNº lámparas iluminación:2Nivel de ruido:66 dB(A) re 1pWDiámetro de la salida de aire:150 / 120 mmMaterial del filtro antigrasa:Aluminio lavable lavavajillasCódigo EAN:4242002824321Potencia:277 WIntensidad corriente eléctrica:3 ATensión:220-240 V



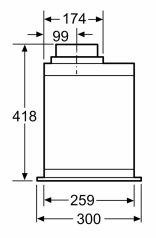


# Serie 6, Módulo de integración, 70 cm, Acero inoxidable DHL785C



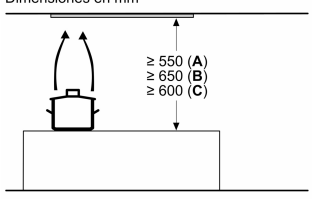


Dimensiones en mm



Dimensiones en mm

### Dimensiones en mm



A: Eléctrico

**B:** Gas: desde el borde superior del soporte para ollas

para ollas

C: Eléctrico: para Australia y Nueva
Zelanda