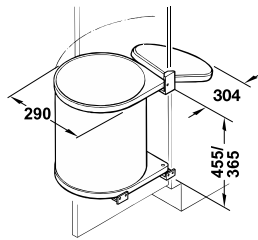


15 litros

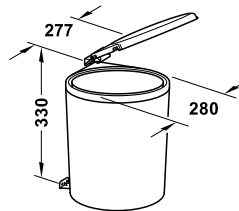


- 15
- > Para ancho de cuerpo: Min. 400 mm
 - > Montaje: Para atornillar del costado lateral
 - > Ejecución: Aplicable a la derecha y a la izquierda

Capacidad, L	Material	N° de Ref.:
Cubo de basura		
15	Acero con revestimiento de plástico, cubo: plástico gris claro, tapa: plástico, blanco	502.12.729
	Acero inoxidable, cubo: plástico gris claro, tapa: plástico, blanco	502.12.023

Empaque: 1 pieza

13 litros

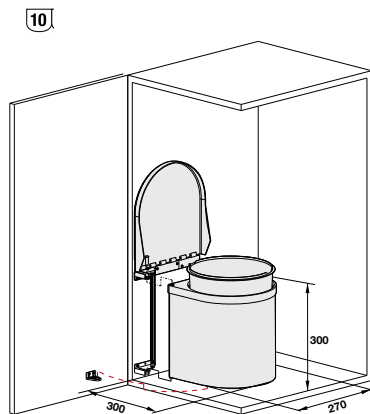


- 13
- > Para ancho de cuerpo: min. 400 mm
 - > Montaje: Para atornillar al panel lateral y puerta del armario
 - > Fijación: Aplicable a la derecha y a la izquierda

Capacidad, l	Material	N° de ref.
13	Metal, color plata laqueado, Cubo y tapa: Plástico, negro	502.01.923

Empaque: 1 pieza

10 litros



- Aplicación: Para el montaje en paredes laterales a partir de 400 mm ancho de armario atornillable en la izquierda o derecha
- Ejecución: Tapa plástico, cubo plástico

Capacidad, L	Color	N° de ref.
10	Plástico blanco inyectado	503.09.701

Empaque: 1 ó 6 piezas

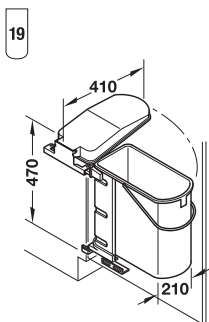
DGH-M 2016, HAR-es; Medidas sin compromiso. Nos reservamos el derecho a introducir cambios en la fabricación.



6

Recolectores para residuos

19 litros



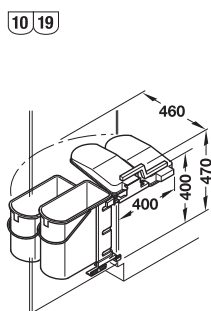
NUEVO

- Para ancho del cuerpo: Mín. 450 mm
- Montaje: Para atornillar en el costado lateral
- Ejecución: Aplicable a la derecha y a la izquierda

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Cubo de basura		
19	Plástico gris aluminio	502.00.507

Empaque: 1 pieza

1 x 10 y 1 x 19 litros



NUEVO

- Para ancho del cuerpo: Mín. 500 mm
- Montaje: Para atornillar en el costado lateral
- Ejecución: Aplicable a la derecha y a la izquierda

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Cubo de basura doble		
1 x 10 y 1 x 19	Soporte: acero con revestimiento de plástico gris, cubo y Tapa: plástico gris	502.50.032

Empaque: 1 pieza

Juego para equipar el cubo de 19 litros



NUEVO

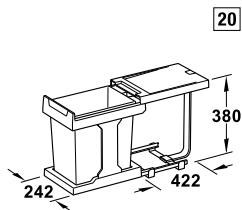
- Aplicación: Para doble separación de residuos
- Medidas (AxPxH): 135 x 160 x 320 mm

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
5	Bio-cubo y partición: plástico verde	502.00.489

Empaque: 1 juego

DGHM 2016. HAR-es; Medidas sin compromiso. Nos reservamos el derecho a introducir cambios en la fabricación.

→ 20 litros

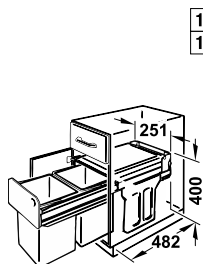


- > Para ancho de cuerpo: 400 mm
- > Tipo de extracción: Extracción parcial (extracción manual)
- > Montaje: Para atornillar a la base del mueble
- > Medidas: 242 x 422 x 380 mm

Capacidad, L	Material	N° de Ref.:
Para ancho de cuerpo de 400 mm, con arrastrador		
20	Acero, color plata con revestimiento de plástico Cubo y tapa: plástico gris grafito	502.43.317

Empaque: 1 pieza

→ 2 x 15 litros



- > Para ancho de puerta: Mín. 300 mm
- > Tipo de extracción: Extracción completa (extracción manual)
- > Montaje: Para atornillar en la base del mueble

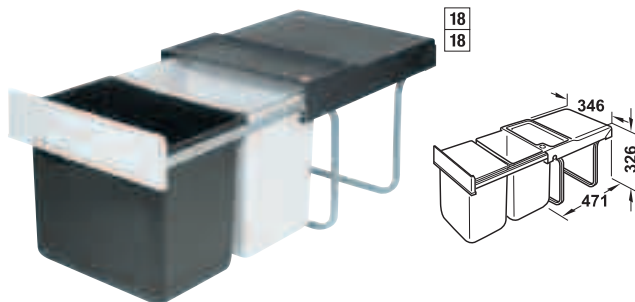
Capacidad, L	Material	N° de Ref.:
Cubo de basura doble		
2 x 15	Soporte: Acero color plata con revestimiento de plástico Cubo y tapa: plástico gris grafito	502.70.252

Empaque: 1 pieza



NUEVO

18 litros

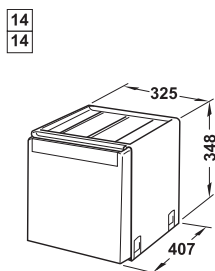


- Para ancho del cuerpo: Mín. 400 mm
- Tipo de extracción: Extracción parcial (extracción manual)
- Montaje: Para atornillar en la base del mueble

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Cubo de basura doble		
2 x 18	Soporte: acero, con revestimiento de plástico color plata Cubo: plástico gris y negro Tapa: plástico negro Panel de tirador: plástico gris	502.70.220

Empaque: 1 pieza

2 x 14 litros

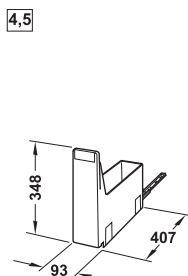
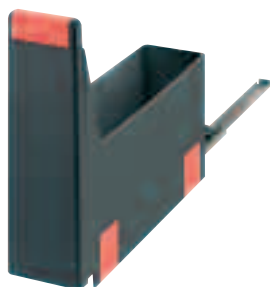


- Para ancho del cuerpo: Mín. 400 mm
- Profundidad de montaje: 407 mm
- Tipo de extracción: Extracción completa
- Montaje: Para atornillar en la base del mueble

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
2 x 14	Carcasa: plástico negro, Elemento de extracción: acero gris Cubo: plástico gris	502.76.300

Empaque: 1 pieza

1 x 4,5 litros

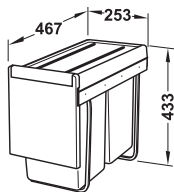


- Aplicación: Como complemento para guardar productos de limpieza

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
1 x 4,5	Elemento de extracción: acero gris Cubo: plástico negro	502.76.301

Empaque: 1 pieza

→ 2 x 15 litros



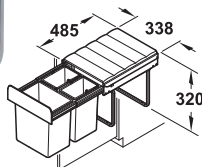
15	15
----	----

- > Para ancho de cuerpo: Mín. 300 mm
- > Tipo de extracción: Extracción completa (extracción manual)
- > Montaje: Para atornillar en la base del mueble

Capacidad, L	Material	N° de Ref.:
2 x 15	Elemento de extracción: acero, gris, cubo: plástico gris, Panel de tirador y tapa: plástico negro	502.76.508

Empaque: 1 pieza

→ 1 x 16 y 2 x 8 litros



8	8
16	

- > Para ancho de cuerpo: Mín. 400 mm
- > Tipo de extracción: Extracción completa (extracción manual)
- > Montaje: Para atornillar en la base del mueble

Capacidad, L	Material	N° de Ref.:
1 x 16 y 2 x 8	Soporte: Acero, Cubo y tapa: Plástico gris	502.67.750

Empaque: 1 pieza

DGH-M 2016, HAR-es; Medidas sin compromiso. Nos reservamos el derecho a introducir cambios en la fabricación.



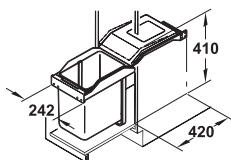
Cubo de basura sencillo

20 litros

NUEVO



20



- Para ancho del cuerpo: Mín. 300 mm
- Altura de montaje: 410 mm
- Montaje: Para atornillar en el estante extraíble
- Ejecución: Sin elemento de extracción (pedir por separado)

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Cubo de basura		
20	Acero, blanco crema con revestimiento de plástico, Cubo y tapa: plástico blanco crema, RAL 9001	502.44.703

Empaque: 1 pieza

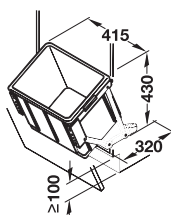


30 litros

NUEVO



30



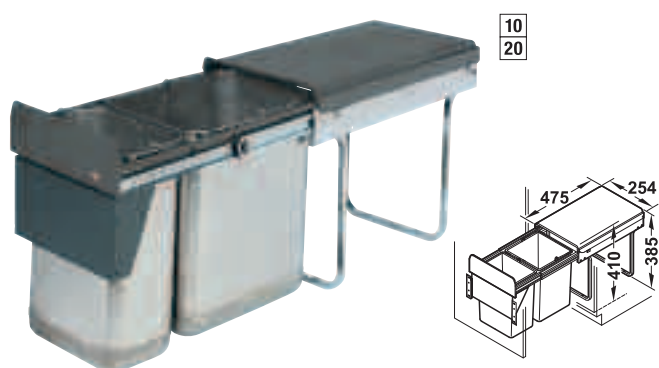
- Para ancho del cuerpo: Mín. 500 mm
- Montaje: Para atornillar en la base y frente del mueble
- Ejecución: Con 2 resortes de tracción
- Medidas (A x P x A): Cubo: 400 x 300 x 339 mm

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Cubo de basura		
30	Herraje de volquete: acero, blanco aluminio, RAL 9006, con revestimiento de plástico Cubo: plástico gris	502.05.706

Empaque: 1 pieza

1 x 20 y 1 x 10 litros

NUEVO



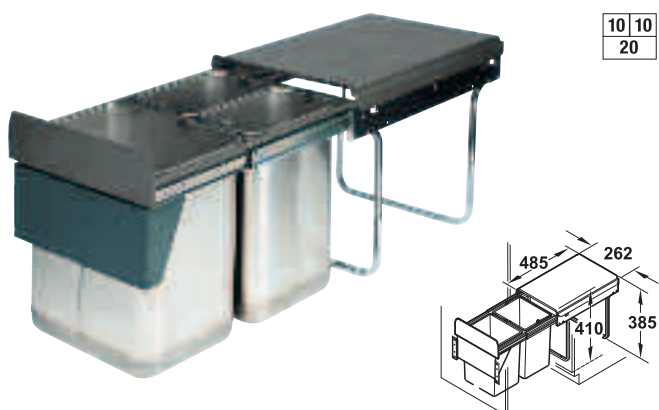
- Para ancho del cuerpo: Mín. 300 mm
- Tipo de extracción: Extracción completa
- Montaje: Para atornillar en la base del mueble

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Cubo de basura doble		
1 x 20 y	Cubo: acero inoxidable	502.92.020
1 x 10	Soporte y tapa: plástico antracita	
Piezas de recambio		
10	Cubo: acero inoxidable, 225 x 150 x 350 mm	502.67.902
20	Cubo: acero inoxidable, 225 x 305 x 350 mm	502.67.904

Empaque: 1 pieza

1 x 20 y 2 x 10 litros

NUEVO



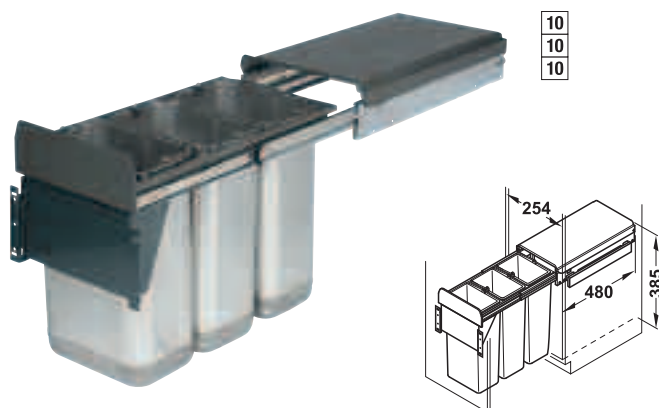
- Para ancho del cuerpo: Mín. 300 mm
- Tipo de extracción: Extracción completa
- Montaje: Para atornillar en la base del mueble

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Cubo de basura triple		
1 x 20 y	Cubo: acero inoxidable	502.92.030
2 x 10	Soporte y tapa: plástico antracita	
Piezas de recambio		
10	Cubo: acero inoxidable, 225 x 150 x 350 mm	502.67.902
20	Cubo: acero inoxidable, 225 x 305 x 350 mm	502.67.904

Empaque: 1 pieza

3 x 10 litros

NUEVO



- Para ancho del cuerpo: Mín. 300 mm
- Tipo de extracción: Extracción completa
- Montaje: Para atornillar en el lateral
- Espesor de la pared lateral: 19 mm

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Cubo de basura triple		
3 x 10	Cubo: acero inoxidable Soporte y tapa: plástico antracita	502.93.030
Piezas de recambio		
10	Cubo: acero inoxidable, 225 x 150 x 350 mm	502.67.902

Empaque: 1 pieza

DGH-M 2016, HAR-es; Medidas sin compromiso. Nos reservamos el derecho a introducir cambios en la fabricación.



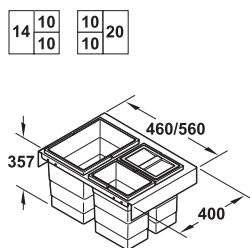
6

Recolectores para residuos

Cargo Moovit

1 x 14 y 2 x 10 litros / 1 x 20 y 2 x 10 litros

NUEVO



- Para ancho del cuerpo: 500 ó 600 mm
- Aplicación: Para enganchar en el sistema de cajones Moovit 92 mm con varilla
- Material: Marco, tapa de sistema: acero, cubo: plástico gris
- Ejecución: Con marco, cubierta y marco estabilizador
- Espesor de la pared lateral: 16 ó 19 mm (con pieza distanciadora)
- Longitud nominal: 400 mm
- Altura: Cubo: 350 mm

Capacidad, L	Para ancho de cuerpo, mm	Nº de ref.
Cubo de basura triple		
1 x 14 y 2 x 10	500	502.03.562
1 x 20 y 2 x 10	600	502.03.563

Empaque: 1 pieza

Nota de pedido

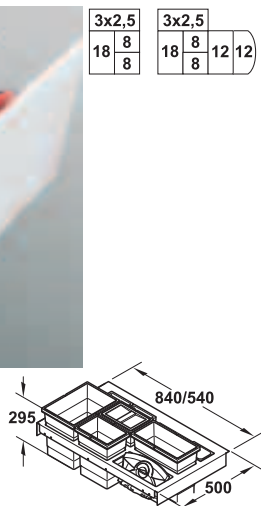
Por favor pedir por separado el sistema de cajones Moovit 50 kg Matrix y la varilla longitudinal.

6

Separato Moovit

1 x 18, 2 x 8 y 3 x 2,5 litros / 1 x 18, 1 x 12, 2 x 8 y 3 x 2,5 litros

NUEVO



- Para ancho del cuerpo: 600 ó 900 mm
- Aplicación: Para insertar en el sistema de cajones Moovit 92 mm con varilla
- Material: Marco: acero, gris, cubo: plástico gris
- Ejecución: Con marco, tapa biológica, set para barrer y cubo multifunción 12 litros
- Espesor de la pared lateral: 16 ó 19 mm (con pieza distanciadora)
- Longitud nominal: 500 mm
- Altura: Cubo: 295 mm

Capacidad, L	Para ancho de cuerpo, mm	Nº de ref.
1 x 18, 2 x 8 y 3 x 2,5	600	502.03.593
1 x 18, 1 x 12, 2 x 8, 3 x 2,5 y cubo multiuso 1 x 12	900	502.03.596

Empaque: 1 pieza

Nota de pedido

Por favor pedir por separado el sistema de cajones Moovit 92 mm, 50 kg Matrix y la varilla longitudinal.

Recolector de residuos cuadruple

2 x 16 y 2 x 7,5 litros

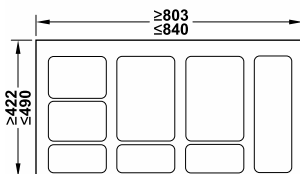


16	16	7,5	7,5
----	----	-----	-----

- Para ancho de módulo: Mín. 900 mm
- Altura de montaje: 300 mm
- Montaje: Para montaje en cajones
- Aplicación: Para aplicar en cajones con lateral doble pared y de extracción total
- Ejecución: Con 3 bandejas transparentes

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Colector para residuos cuádruple		
2 x 16 litros	Balde y tapa: plástico gris aluminio	502.49.543
2 x 7,5 litros	Bandeja de piso: plástico gris plata	

Empaque: 1 pieza



Recolector de residuos quintuple

3 x 12 y 2 x 5,5 litros

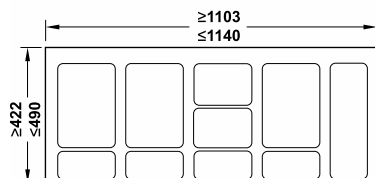


12	12	5,5	5,5	12	12
----	----	-----	-----	----	----

- Para ancho de módulo: Mín. 1200 mm
- Altura de montaje: 230 mm
- Montaje: Para montaje en cajones
- Area de aplicación: Para aplicar en cajones con lateral doble pared y de extracción total
- Ejecución: Con 4 bandejas transparentes

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
Colector para residuos quintuple		
3 x 12 litros	Balde y tapa: plástico gris aluminio	502.49.525
2 x 5,5 litros	Bandeja de piso: plástico gris plata	

Empaque: 1 pieza

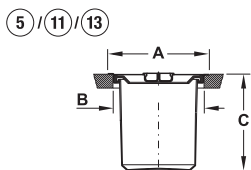


DGH-M 2016, HAR-es; Medidas sin compromiso. Nos reservamos el derecho a introducir cambios en la fabricación.

Para montaje en mesada

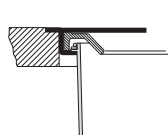
5 litros / 11 litros / 13 litros

NUEVO

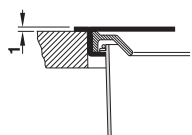


- Montaje: Para encajar de manera enrasada o sobrepuesta
- Material: Plástico o aluminio, en 5 litros: con anillo de acero inoxidable, en 11 y 13 litros: con anillo de acero inoxidable y anillo de goma blanda, tapa: acero inoxidable

Montaje



Montaje enrasado



Montaje sobrepuesto

Capacidad, L	Medida A, mm	Medida B, mm	Medida C, mm	Nº de ref.
Cubo: plástico negro				
5	237	205	230	502.94.002
11	310	280	300	502.94.000
13			350	502.94.001
Cubo: aluminio				
5	237	205	230	502.94.003

Empaque: 1 pieza

6

Cubo de basura independiente para baño y WC

NUEVO



Alpaca



Grafito



Negro

13

- Ejecución: Con base más ancha, tapa con pedal, con cubo extraíble, cubo de plástico negro
- Material: Acero, Cubo: plástico negro
- Altura: 425 mm
- Diámetro: 300 mm

Capacidad, L	Material	Nº de ref.
13	Alpaca	502.96.200
	Grafito	502.96.500
	Negro	502.96.300

Empaque: 1 pieza

Piletas

Para ancho de cuerpo mín. 450 mm

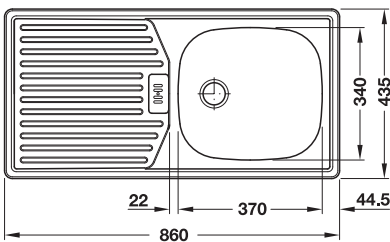


- Material: Acero inoxidable
- Acabado: Liso
- Ejecución: Tapón 1½"

Nota de pedido

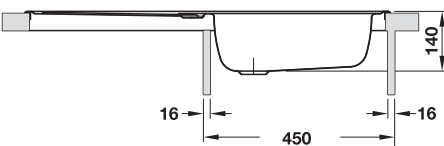
La piletta se entrega sin las perforaciones para grifería y sin válvula.

→ Piletta con escurridor



- Altura de construcción: Sin desagüe 140 mm
- Perforación de mesada: 840 x 415 mm (Long. x Anch.)

Medidas de montaje



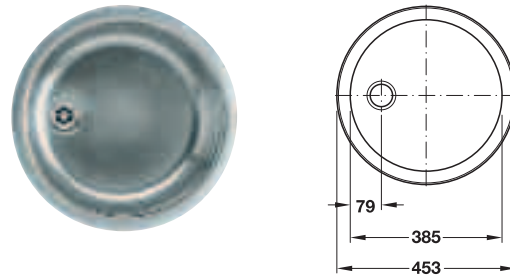
Volumen de suministro

1 Piletta, 1 conexión de desagüe

Ejecución	Nº de ref.
Reversible	565.95.010

Empaque: 1 juego

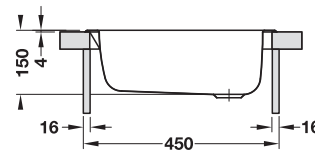
→ Piletta redonda



NUEVO

- Aplicación: Ideal para cocinas americanas
- Altura de construcción: Sin desagüe 150 mm
- Perforación de mesada: Ø 433 mm

Medidas de montaje



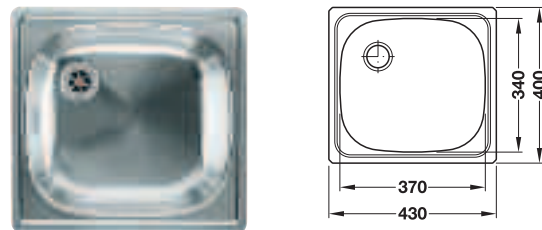
Volumen de suministro

1 Piletta, 1 conexión de desagüe

	Nº de ref.
Piletta redonda	565.95.100

Empaque: 1 juego

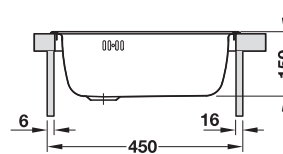
→ Piletta



NUEVO

- Aplicación: Ideal para cocinas americanas
- Altura de construcción: Sin desagüe 150 mm
- Perforación de mesada: 410 x 380 mm (Long. x Anch.)

Medidas de montaje



Volumen de suministro

1 Piletta, 1 conexión de desagüe

	Nº de ref.
Piletta cuadrangular	565.95.000

Empaque: 1 juego

DGH-M 2016, HAR-es; Medidas sin compromiso. Nos reservamos el derecho a introducir cambios en la fabricación.

