

# Catálogo de Productos de higiene y limpieza







AXA H



AXA H PINK



AXA C



AXA C  
con placa turca



AXA C  
doble o triple



AXA C  
connect



AXA A  
(2 modelos)



## Baño portátil AXA H



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso vacío	55 Kg
Capacidad del tanque	70 l
Dimensiones internas	76 x 93 x 189 cm
Dimensiones externas	78 x 95 x 195 cm
Materiales	Polietileno de alta densidad - HDPE. Tratamiento anti UV



## Baño portátil AXA H PINK



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso vacío	76 Kg
Capacidad del tanque	180 l
Altura del asiento	51 cm
Usos	230 usos
Dimensiones internas	100 x 100 x 212 cm
Dimensiones externas	106 x 106 x 233 cm
Materiales	Polietileno de grado 4 de alta densidad. Tratamiento anti UV



## Baño portátil AXA C



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso vacío	76 Kg
Capacidad del tanque	210 l
Altura del asiento	51 cm
Usos	230 usos
Dimensiones internas	100 x 100 x 212 cm
Dimensiones externas	106 x 106 x 233 cm
Materiales	Polietileno de grado 4 de alta densidad. Tratamiento anti UV

## Baño portátil AXA C con placa turca



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso vacío	78 Kg
Capacidad del tanque	210 l
Altura del asiento	35 cm
Usos	230 usos
Dimensiones internas	100 x 100 x 212 cm
Dimensiones externas	106 x 106 x 233 cm
Materiales	Polietileno de grado 4 de alta densidad. Tratamiento anti UV

# AXA C doble o triple (combinación de cabinas personalizadas)

Colores disponibles:



Aromas:



## COMBINACIONES

- Ducha + Vestuario + Baño portátil.
- Vestuario + Ducha.



# AXA C connect (conectado al sistema de alcantarillado)

Colores disponibles:



Aromas:



Lavamanos como accesorio adicional:



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso vacío	81 Kg
Altura del asiento	45 cm
Diámetro de la tubería	110 mm
Depósito de agua	12 l
Usos	100 x 100 x 212 cm
Dimensiones internas	106 x 106 x 233 cm
Dimensiones externas	Suelo de madera marina con antideslizante.
Materiales	Polietileno de grado 4 de alta densidad. Tratamiento anti UV



# Baño portátil AXA A

MODELOS A y B



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cabinas con conexión a red de alcantarillado.  
Agujero del tubo cubierto para evitar el vandalismo.

Conexión rápida y fácil al alcantarillado.  
Plástico duradero para el inodoro y cisterna de cerámica.



1. Materiales duraderos.
2. Gran fregadero de plástico.
3. Salida de desechos por la parte trasera de la cabina.
4. Entrada de agua por la parte trasera de la unidad.





AXA Reciclaje  
Modular A



AXA Reciclaje  
Modular B



AXA Reciclaje  
Modular C



AXA Reciclaje  
Modular D



AXA Reciclaje  
Circular A



AXA Reciclaje  
Circular B



AXA Reciclaje  
Torre B



AXA Reciclaje  
Cubo A



AXA Reciclaje  
Cubo B



AXA Reciclaje  
Cubo C



AXA Reciclaje  
Triangular



AXA Reciclaje  
Cubo D



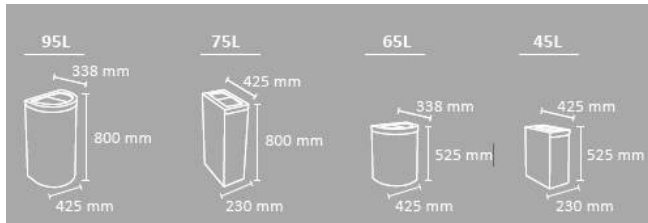
AXA Reciclaje  
Cubo E



# AXA Reciclaje Modular A


## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

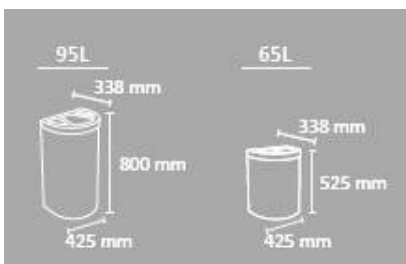
- Válida para ser usada individualmente o formando islas de reciclaje.
- Disponible en 4 capacidades y con múltiples tipos de tapas.
- Autoextinguible certificada en la versión con cuerpo liso y tapa basculante
- Sistema de recogida: aro o cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Fabricada en acero galvanizado o acero inoxidable.
- Colores para tapa y cuerpo:



# AXA Reciclaje Modular B


## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

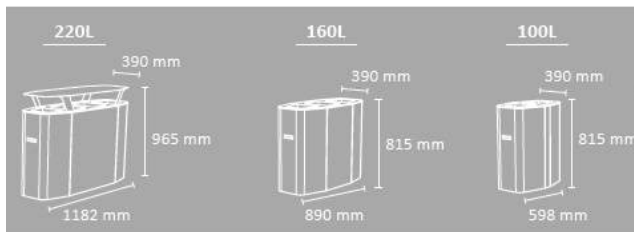
- Papelera multiresiduo compacta para 2 o 3 residuos, que puede utilizarse individualmente o formando islas de reciclaje.
- Disponible en 2 capacidades y con tapa abierta o autocierre suave.
- Sistema de recogida: aro con goma sujetabolsas.
- Fabricada en acero galvanizado o acero inoxidable.
- Colores para cuerpo: 



# AXA Reciclaje Modular C


## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

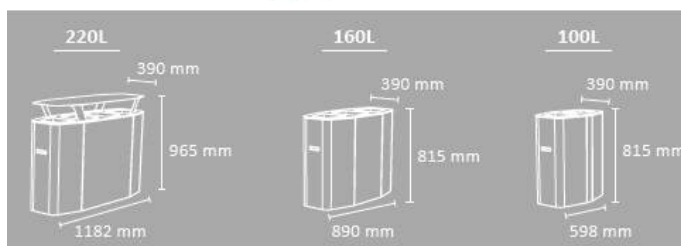
- Papelera muy robusta y estilizada con una excelente relación calidad precio.
- Disponible para 2, 3 y 4 residuos con cierre en la tapa.
- Sistema de recogida: aro o cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Compartimentos separados para cada residuo.
- Fabricada en acero galvanizado o acero inoxidable.
- Colores para cuerpo: 



# AXA Reciclaje Modular D


## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papera muy robusta y estilizada con una excelente relación calidad precio.
- Disponible para 2, 3 y 4 residuos con cierre en la tapa.
- La versión de trampilla autocierre oculta los residuos.
- La versión autoextinguible tiene boca abierta.
- Sistema de recogida: aro o cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Compartimentos separados para cada residuo.
- Fabricada en acero galvanizado o acero inoxidable.
- Colores para cuerpo: 



# AXA Reciclaje Circular A

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera circular multiresiduo con cerradura en la tapa.
- Disponible en 120 y 180 litros para 2, 3 y 4 residuos.
- Sistema de recogida: aro o cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Compartimentos separados para cada residuo.
- La versión de tapa autocierre suave oculta los residuos.
- Fabricada en acero galvanizado o acero inoxidable (versión 120 litros).
- Colores para cuerpo: 



# AXA Reciclaje Circular B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

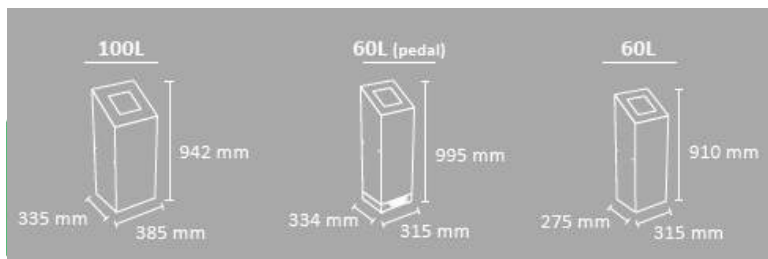
- Papelera circular multiresiduo y cuerpo con policarbonato transparente.
- Disponible para 2, 3 y 4 residuos.
- Sistema de recogida: aro con goma sujetabolsas.
- Compartimentos separados para cada residuo.
- Fabricada en acero galvanizado.



# AXA Basic Torre B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

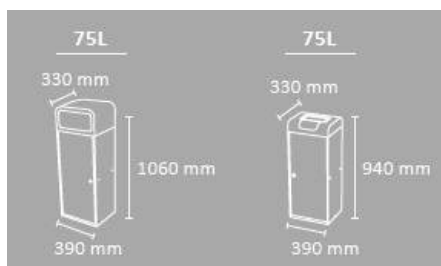
- Papelera con la parte superior inclinada y una excelente relación calidad-precio.
- Válida para ser usada individualmente o formando estaciones de reciclaje.
- Autoextinguible certificada en versión trampilla autocierre.
- Disponible versión con pedal (60L).
- Sistema de recogida: aro o cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Fabricada en acero galvanizado.



# AXA Reciclaje Cubo A

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

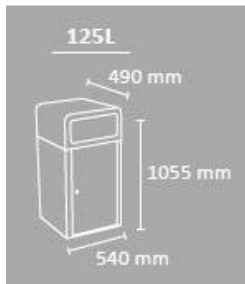
- Papelera con puerta de apertura frontal que se puede utilizar individualmente o formando islas de reciclaje.
- Disponible con múltiples tipos de tapas.
- Autoextinguible certificada.
- Sistema de recogida: aro con goma sujetabolsas desplegable frontalmente mediante guías o cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Anclable a la pared. Disponible zócalo.
- Fabricada en acero galvanizado.



# AXA Reciclaje Cubo B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera de gran capacidad con puerta de apertura frontal que se puede utilizar individualmente o formando islas de reciclaje.
- Autoextinguible certificada.
- Disponible con dos trampillas autocierre, una frontal y otra trasera.
- Sistema de recogida: cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Fabricada en acero galvanizado.



# AXA Reciclaje Cubo C

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera extremadamente robusta de gran capacidad con puerta de apertura frontal.
- Válida para utilizar individualmente o formando islas de reciclaje.
- Disponible en 3 capacidades con compartimentos separados y con múltiples tipos de tapas.
- Autoextinguible certificada para la versión con trampilla autocierre.
- Sistema de recogida: aro con goma sujetabolsas desplegable frontalmente mediante guías o cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Anclable a la pared.
- Fabricada en acero galvanizado.



# AXA Reciclaje Triangular

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

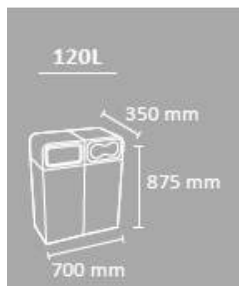
- Papelera triangular multiresiduo con una excelente relación calidad precio.
- Disponible para 2 y 3 residuos.
- Depósito adicional que puede ser utilizado como cenicero o reciclapilas.
- Sistema de recogida: cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Fabricada en acero galvanizado o acero inoxidable.
- Colores para cuerpo:



# AXA Reciclaje Cubo D

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera atractiva de dos residuos.
- Compartimentos separados para cada residuo.
- Disponible con tres tipos diferentes de bocas.
- Sistemas de recogida: cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Fabricada en acero galvanizado.
- Colores para tapa y cuerpo:

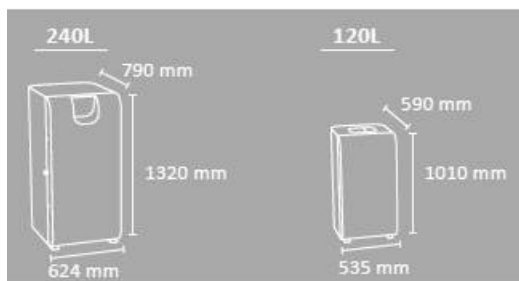




# AXA Reciclaje Cubo E

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera estilizada con puerta de apertura frontal y contenedor interior con ruedas.
- Sistema de recogida: contenedor interior con ruedas.
- Disponible con patas o con ruedas.
- Fabricada en acero galvanizado







AXA Basic Torre



AXA Basic Blanca



AXA Basic Sin Tapa



AXA Basic Tapa A



AXA Basic Tapa B



AXA Basic Feria A



AXA Basic Feria B



AXA Basic Tapa C



AXA Basic Tapa D



AXA Basic Circular



AXA Basic Modular A



AXA Basic Modular B



AXA Basic Modular C



Bolsas AXA



# AXA Basic Torre

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

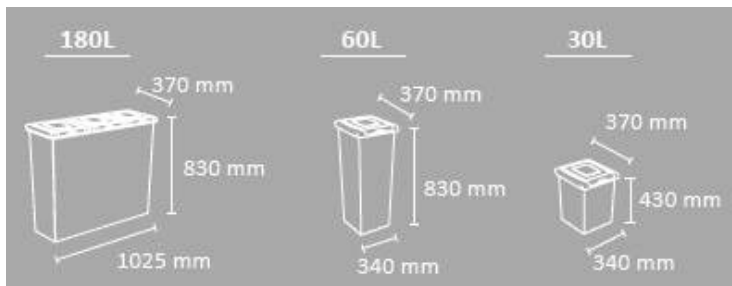
- Papelera elegante con una excelente relación calidad-precio.
- Válida para ser usada individualmente o formando estaciones de reciclaje.
- Autoextinguible certificada.
- Sistema de recogida: aro interior sujetabolsas.
- Fabricada en acero galvanizado.
- Colores para cuerpo:



# AXA Basic Blanca

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

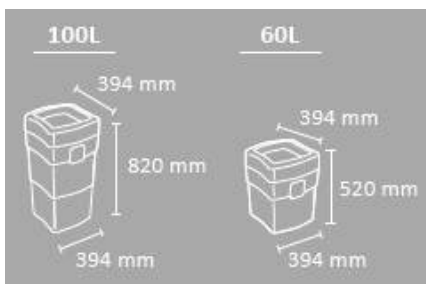
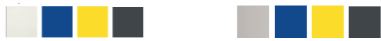
- Papelera económica para 1 ó 3 residuos.
- Disponible en 3 capacidades y con tapa abierta o cerrada.
- La Special Edition incluye una adhesiva muy visual y decorativa en el cuerpo.
- Sistema sujetabolsas integrado en la tapa.
- Cuerpo fabricado en acero galvanizado y tapa fabricada en plástico.



# AXA Basic Sin Tapa

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera robusta, selectiva y con múltiples tipos de tapas.
- Disponible en 2 capacidades y para 1 ó 2 residuos con diferentes tapas.
- Sistema de recogida: bolsa de plástico sujeta al cuerpo y oculta por la tapa.
- Versión especial para vasos y líquidos.
- Fabricada en plástico resistente a los rayos UV.
- Colores para cuerpo y colores para tapas:



# AXA Basic Tapa A

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

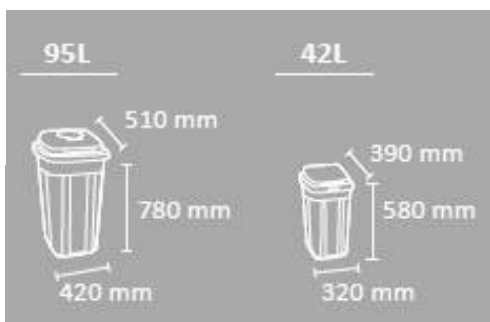
- Contenedor de reciclaje con pedal, ruedas y asa trasera para facilitar su transporte.
- Fabricado en plástico.
- Colores para tapas:



# AXA Basic Tapa B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera selectiva, económica y polivalente
- Disponible en 2 capacidades con diferentes tapas.
- Sistema de recogida: bolsa de plástico sujeta al cuerpo y oculta por la tapa.
- Fabricada en plástico resistente a los rayos UV.
- Colores para tapas:



# AXA Basic Feria A

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera de cartón ideal para eventos y ferias
- Incluye un kit de adhesivas para personalizar el icono y el color del residuo.
- Reutilizable, fácil montaje y desmontaje.
- Sistema de recogida: bolsa de plástico sujeta al cuerpo y oculta por la tapa.
- Fabricada en cartón Kraft antihumedad de alta resistencia.
- Colores para adhesivos de residuos:



# AXA Basic Feria B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera de cartón con tapa de plástico.
- Incluye un kit de adhesivas para personalizar el residuo.
- Reutilizable, fácil montaje y desmontaje.
- Sistema de recogida: bolsa de plástico sujeta al cuerpo y oculta por la tapa.
- Cuerpo fabricado en cartón Kraft anti-humedad de alta resistencia y tapa de plástico.
- Colores:



# AXA Basic Tapa C

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Contenedor de reciclaje de 120 litros.
- Incorpora un pedal, ruedas y asas laterales y traseras para facilitar su transporte.
- Fabricado en plástico
- Colores para tapas:





# AXA Basic Tapa D

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Contenedor de reciclaje con tapa basculante, asas y ruedas.
- Cierre metálico frontal que bloquea la tapa.
- Fabricado en plástico.
- Colores para tapas:



# AXA Basic Circular


## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

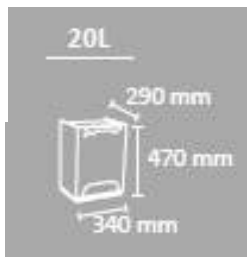
- Contenedor de reciclaje multiresiduo con 3 cubetos interiores de plástico independientes y extraíbles.
- Incorpora asas y pedal metálico para apertura de la tapa.
- Cierre metálico frontal que bloquea la tapa.
- Cuerpo fabricado en plástico y pedal y asa frontal en acero cromado.
- Colores para cubetos:



# AXA Basic Modular A


## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

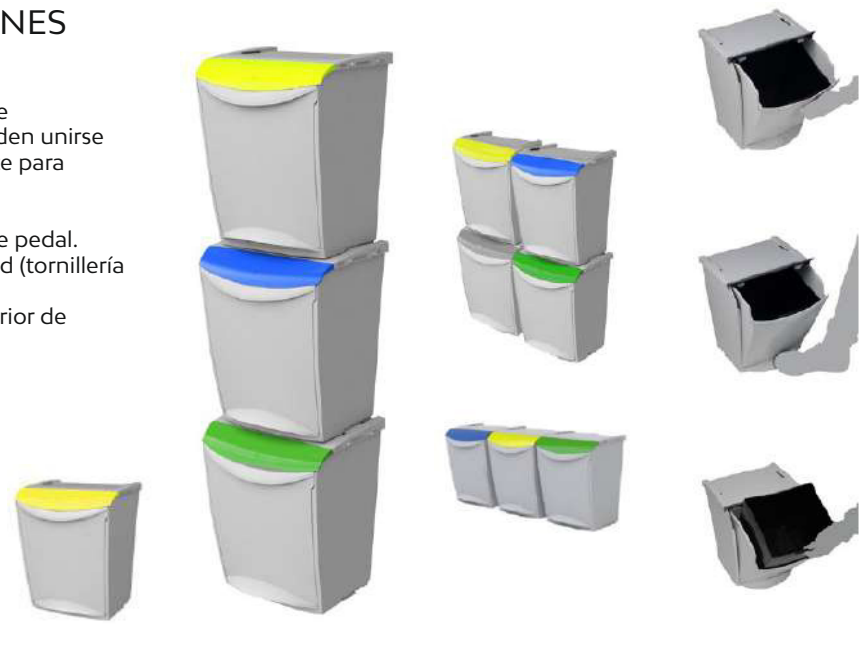
- Contenedores de reciclaje independientes que pueden unirse vertical u horizontalmente para formar islas.
- Se pueden anclar a la pared (tornillería no incluida).
- Incorpora un cubeto interior de plástico con asa.
- Fabricado en plástico.
- Colores para tapa:  




# AXA Basic Modular B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

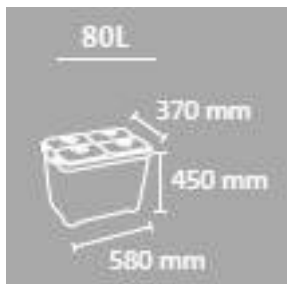
- Contenedores de reciclaje independientes que pueden unirse vertical u horizontalmente para formar islas.
- El cubo inferior se abre manualmente o mediante pedal.
- Se puede anclar a la pared (tornillería no incluida).
- Incorpora un cubeto interior de plástico con asa.
- Fabricado en plástico.
- Colores para tapa:  




# AXA Basic Modular C

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Contenedor de reciclaje multiresiduo
- Sistema de recogida: aro sujetabolsas individual para cada residuo.
- Fabricado en plástico.
- Colores para tapa:



## Bolsas AXA

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Las papeleras funcionan con bolsas de plástico estándar disponibles en el mercado.

Avanzando en nuestra filosofía de crear productos más eficientes y ergonómicos, hemos creado estas bolsas de plástico especialmente diseñadas para ser colocadas en nuestras papeleras, con las siguientes ventajas:

- Gran funcionalidad, mejorando la eficiencia de las papeleras ya que permiten aprovechar la capacidad total de las papeleras.
- Mejora la estética de las papeleras porque las bolsas de plástico están totalmente ocultas.
- Las dimensiones de las bolsas de plástico son óptimas, ahorrando dinero y siendo más respetuosos con el medio ambiente.







AXA Office  
Madera



AXA Office  
Cilindro



AXA Office  
Torre



AXA Office  
Reciclo A



AXA Office  
Reciclo B



AXA Office  
Reciclo C



AXA Office  
Acero A



AXA Office  
Acero B



AXA-CAN  
expendedor



AXA-CAN  
papelera



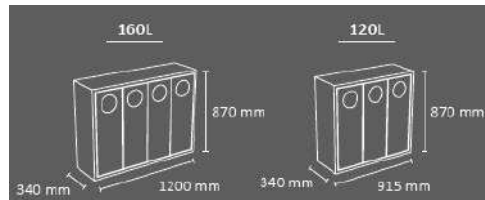
Dispensador  
bolsas caninas



# AXA Office Madera

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Mueble de madera para la recogida selectiva con un diseño atractivo.
- Disponible para 3 y 4 residuos en compartimentos separados.
- Fácil sistema de vaciado mediante puerta frontal.
- Opcional: diversos acabados de madera a petición.
- Sistema de recogida: cubeto metálico con goma sujetabolsas.
- Fabricado en madera MDF (mueble) y acero galvanizado (puertas y cubetos).
- Acabado del cuerpo de madera estándar y otros acabados:



# AXA Office Cilindro

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

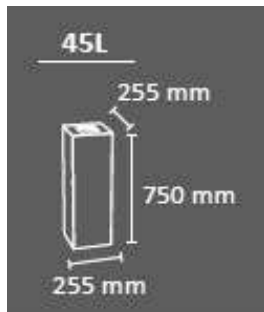
- Papelera circular autoextinguible Certificada.
- Disponible en 3 capacidades: 30L, 50L y 90L.
- Disponible opcionalmente versión para recogida selectiva (identificación residuos).
- Opcional: kit mural con bloqueo mediante cerradura (sistema de papelera extraíble).
- Sistema de recogida: bolsa de plástico sujeta al cuerpo y oculta por la tapa.
- Fabricada en acero inoxidable.



# AXA Office Torre

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera elegante con una excelente relación calidad-precio.
- Autoextinguible certificada.
- Sistema de recogida: aro sujetabolsas.
- Fabricada en acero galvanizado.
- Colores para tapas:



# AXA Office Reciclo A

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera multiresiduo compacta.
- Disponible en 2 capacidades para 2 ó 3 residuos.
- Puede colocarse en el suelo o fijada a la pared.
- Sistema de recogida: cubo de plástico extraíble.
- Estructura fabricada en acero galvanizado y cubos fabricados en plástico.
- Colores para cuerpo:





# AXA Office Reciclo B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

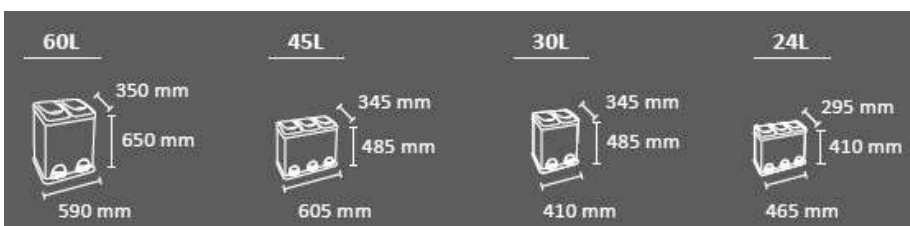
- Papelera multiresiduo diseñada para espacios pequeños.
- Disponible en 2 capacidades con versiones desde 2 hasta 5 residuos.
- Disponible con tapa o sin tapa.
- Sistema de recogida: cubo de plástico extraíble.
- Estructura fabricada en acero galvanizado y cubos fabricados en plástico.



# AXA Office Reciclo C

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera multiresiduo con pedal diseñada para espacios pequeños.
- Disponible en cuatro capacidades para 2 ó 3 residuos.
- Sistema de recogida: cubo de plástico extraíble.
- Estructura fabricada en acero inox y cubos y tapas fabricados en plástico.



# AXA Office Acero A

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera universal
- Sistema de recogida: cubo de plástico extraíble.
- Estructura fabricada en acero inoxidable AISI 430 y cubo extraíble en plástico.



# AXA Office Acero B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera universal con pedal.
- Disponible en tres capacidades: 3, 5 y 12 litros.
- Sistema de recogida: cubo de plástico extraíble.
- Estructura fabricada en acero inoxidable AISI 430 y cubo fabricado en plástico.



# AXA-CAN expendedor

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

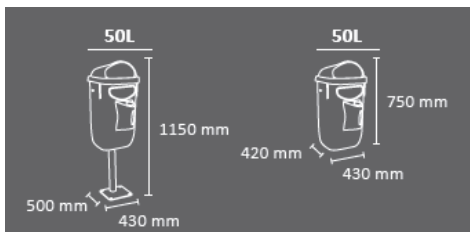
- Dispensador de bolsas apto para ser colocado en cualquier pared, papelera, poste, etc.
- Sistema eficiente y práctico que sólo permite la extracción individual de la bolsa.
- Capacidad: 100 bolsas de plástico para la recogida de excrementos caninos.
- Disponibles bolsas de repuesto.
- Fabricado en acero galvanizado.



# AXA-CAN papelera

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Papelera económica con dispensador de bolsas de recogida de excrementos caninos.
- Sistema eficiente y práctico que sólo permite la extracción individual de la bolsa.
- Capacidad del dispensador: 100 bolsas de plástico para la recogida de excrementos caninos.
- Sistema de recogida de la papelera: aro sujetabolsas.
- Disponibles bolsas de repuesto.
- Colores para papelera:



# DISPENSADOR DE BOLSAS CANINAS

A



## MEDIDAS

Dispensador:  
410 x 60 x 290 mm  
Bastidor:  
1400 x 53 x 53 mm

Realizado en acero galvanizado gris y vinilo frontal de alta calidad, con posibilidad de personalización. Cuenta con un sistema anti-vandálico que evita suministrar más de una bolsa en cada uso, reduciendo el gasto en consumibles.

Admite todos los modelos y materiales de bolsas en block del mercado sin que perjudique su funcionalidad.

## CARACTERÍSTICAS DE LOS DISTINTOS MODELOS

B



(A) DISPENSADOR + BASTIDOR DE ACERO GALVANIZADO (incluido).

Se puede colocar en cualquier tipo de superficie plana anclándolo al suelo de forma rápida y sencilla (tornillería incluida).

(B) DISPENSADOR PARED.

Puede fijarse en cualquier tipo de pared (tornillería incluida).

C



(C) DISPENSADOR MULTIUSOS.

Puede formar parte del mobiliario urbano existente anclándolo de forma segura con bridas metálicas (no incluidas).



AXA A



AXA B



AXA C



AXA D



Contenedor  
AXA A



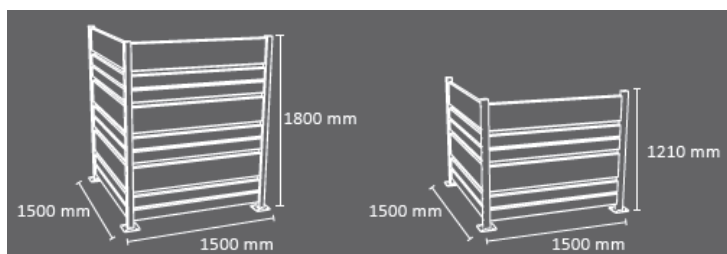
Contenedor  
AXA B



# Cubre-contenedor AXA A

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cubrecontenedores modular.
- Disponible en dos alturas: 1210 mm y 1800 mm.
- Su sistema modular permite la creación de estructuras de acuerdo con el número de contenedores o área a cubrir.
- Se entrega sin montar (fácil montaje).
- Anclable al suelo.



# Cubre-contenedor AXA B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cubrecontenedor con tejadillo, fabricado en madera para exteriores tratada riesgo IV. Estructura formada por medio rollizos, cuatro pilares redondos y un tejadillo a un agua inclinado protector; creando un recinto cerrado con puerta.
- Fijación por medio de empotramiento de los postes en el terreno.
- Medidas estándar: 150 x 70 cm o 200 x 100 cm. Se puede fabricar a medida.



# Cubre-contenedor AXA C

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cubrecontenedor fabricado en madera para exteriores tratada riesgo IV. Estructura con cuatro pilares cuadrados y tejadillo a un agua inclinado protector.
- Fijación por medio de empotramiento de los postes en el terreno.

### Acabados opcionales

- Estructura formada por medio rollizos o tabla; recinto cerrado con puerta o abierto en forma de U (sin puerta).
- Medidas estándar: 100 x 100; 160 x 100 o 300 x 100 cm. Se puede fabricar a medida.



# Cubre-contenedor AXA D

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cubrecontenedor fabricado a medida, según proyecto.
- Soporte metálico o en madera.
- Paneles de madera, o en placas de resinas termoendurecidas donde se puede colocar información a una cara rotulada con vinilo polimérico laminado UV y con protección anti-graffiti.





# Contenedor AXA A

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Carga nominal: 308 kg.
- Capacidad: 800 l.
- Diámetro de ruedas: 160/200 mm.
- Fabricados mediante el sistema de inyección con polietileno de alta densidad coloreado en masa y estabilizado frente a la acción combinada del agua y los rayos U.V.
- En su producción se utilizan materiales reciclables que no dañan el medio ambiente. Los pigmentos utilizados no contienen materiales pesados.
- Versiones para cada tipo de recogida: papel y cartón, vidrio, envases, orgánica...
- Sistemas de elevación DIN, AFNOR, OSCHNER o VENTRAL.
- Se puede personalizar tanto el cuerpo, mediante termoimpresión o serigrafía, como la tapa, mediante termoimpresión.



# Contenedor AXA B

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Carga nominal: 440 kg.
- Capacidad: 1100 l.
- Diámetro de ruedas: 200 mm.
- Fabricados mediante el sistema de inyección con polietileno de alta densidad coloreado en masa y estabilizado frente a la acción combinada del agua y los rayos U.V.
- En su producción se utilizan materiales reciclables que no dañan el medio ambiente. Los pigmentos utilizados no contienen materiales pesados.
- Versiones para cada tipo de recogida: papel y cartón, vidrio, envases, orgánica...
- Sistemas de cogida DIN, AFNOR, OSCHNER o VENTRAL.
- Se puede personalizar tanto el cuerpo, mediante termoimpresión o serigrafía, como la tapa, mediante termoimpresión.







AXA A



AXA B



AXA C



AXA D



AXA Doble E



AXA Doble F



AXA H



AXA I

\* No incluye material de limpieza (palas, escobas, etc.)



## AXA A

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Carro de limpieza plegable de aluminio.
- El más pequeño y ligero del mercado.
- Nuevas ruedas antipinchazos de 260 mm Ø, con rodillos de agujas para un desplazamiento suave y silencioso.
- Bolsa porta objetos.
- Soporte para pala y escoba.
- Cubo redondo de 80 o 100 L., y cuadrado de 80 L.
- Peso: solo 6,7 Kg.



## AXA B

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Modelo económico de gran rendimiento.
- Fabricado en aluminio de alta resistencia evitando mantenimiento.
- Rodadura silenciosa.
- Nuevas ruedas antipinchazos de 260 mm Ø, con rodillos de agujas para un desplazamiento suave y silencioso.
- Bolsa porta objetos.
- Soporte para pala, escoba y escobón.
- Cubo redondo de 100 L.
- Peso: solo 9,2 Kg.



## AXA C

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Modelo resistente, ligero y económico.
- Fabricado en aluminio de alta resistencia evitando mantenimiento y reduciendo peso.
- Menor tamaño con las mismas prestaciones.
- Ruedas reforzadas de nylon con rodamientos 2RS, ejes reforzados de 12 mm Ø y ruedas neumáticas 20x200 para mayor confort y larga duración.
- Bolsa porta objetos.
- Soporte para pala, escoba y escobón.
- Cubo redondo de 100 L.
- Peso: solo 10,5 Kg



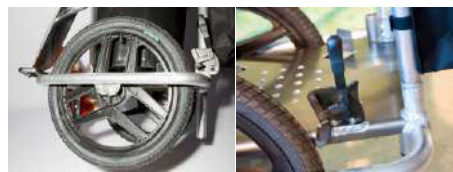
## AXA D

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Un nuevo concepto de calidad y máximo rendimiento.
- Fabricado en aluminio y tubería de 35x2,5 mm de alta resistencia sin mantenimiento.
- Muy ligero, 50% menos peso que otros.
- Ruedas reforzadas de nylon con rodamientos 2RS, ejes reforzados de 12 mm Ø y ruedas neumáticas 20x200 para mayor confort y larga duración.
- Freno de estacionamiento.
- Bolsa porta objetos.
- Cubo redondo de 100 L.
- Soporte para pala, escoba, escobón.
- Peso: solo 12,6 Kg.

Opciones sobre este modelo:

- Caja porta objetos de aluminio.
- Soporte para soplador.



# AXA Doble E

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Un nuevo concepto de calidad y máximo rendimiento.
- Fabricado en aluminio y tubería de 35x2,5 mm de alta resistencia sin mantenimiento.
- Muy ligero, 50% menos peso que otros.
- Ruedas reforzadas de nylon con rodamientos 2RS, ejes reforzados de 12 mm Ø y ruedas neumáticas 20x200 para mayor confort y larga duración.
- Freno de estacionamiento.
- Bolsa porta objetos.
- Para dos cubos de 100 L.
- Soporte para pala, escoba, escobón.
- Peso: solo 16,5 Kg

Opciones sobre este modelo:

- Caja porta objetos de aluminio.
- Soporte para soplador.



# AXA Doble F

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Nuevo modelo resistente, ligero y funcional
- Fabricado en aluminio y tubería de 35x2,5 mm de alta resistencia sin mantenimiento.
- Más ligero y económico.
- Ruedas reforzadas de nylon con rodamientos 2RS, ejes reforzados de 12 mm Ø y ruedas neumáticas 20x200 para mayor confort y larga duración.
- Bolsa porta objetos.
- Soporte para pala, escoba, escobón.
- Para dos cubos redondos de 100 L.
- Peso: solo 12,5 Kg



## AXA H

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Fabricado en aluminio de alta resistencia evitando mantenimiento y reduciendo peso.
- Menor tamaño con las mismas prestaciones.
- Ruedas reforzadas de nylon con rodamientos 2RS, ejes reforzados de 12 mm Ø y ruedas neumáticas 20x200 para mayor confort y larga duración.
- Bolsa porta objetos.
- Soporte para pala, escoba y escobón.
- Cubo cuadrado de 120 L.
- Peso: solo 12,5 Kg.



## AXA I

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Modelo resistente, ligero y económico.
- Fabricado en aluminio de alta resistencia evitando mantenimiento.
- Rodadura silenciosa.
- Nuevas ruedas antipinchazos de 260 mm Ø, con rodillos de agujas para un desplazamiento suave y silencioso.
- Bolsa porta objetos.
- Soporte para pala, escoba y escobón.
- Cubo cuadrado de 120 L.
- Peso: solo 9,2 Kg.





