

NEXUS™ 360

Guía de Uso



NOTA IMPORTANTE:

EL CONTENEDOR DEBE ESTAR NIVELADO PARA ASEGURAR EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DE LA PUERTA. SI FIJA EL CONTENEDOR AL SUELO Y NO UTILIZA UN KIT DE FIJACIÓN SUMINISTRADO POR GLASDON, DEBE UTILIZARSE ARANDELAS DE 50MM DE DIÁMETRO.

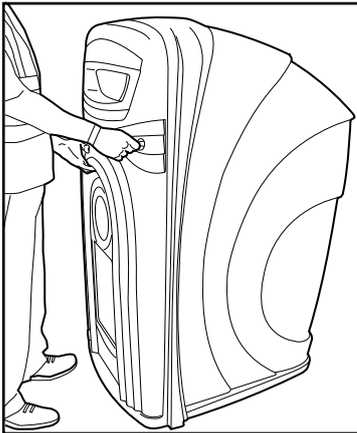


NOTA: ASEGÚRESE QUE TODO EL PERSONAL IMPLICADO EN LA MANIPULACIÓN DE ESTE EQUIPO LEA LA PRESENTE GUÍA.

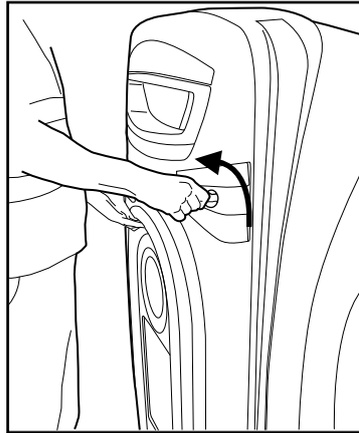
NEXUS™ 360

Guía de Uso

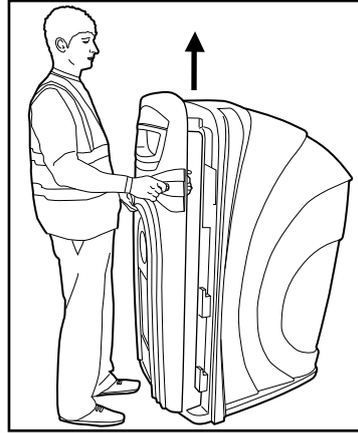
Apertura/Cierre del contenedor



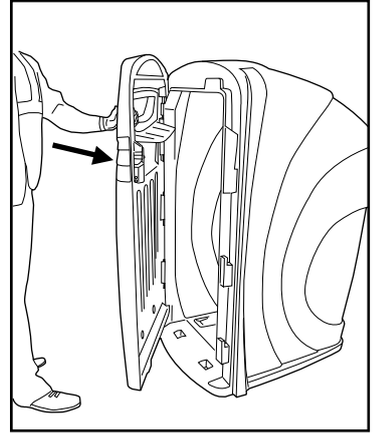
1. Inserte la llave en la cerradura y coloque la mano izquierda en el asa integrada como en la figura.



2. Gire la llave en sentido inverso a las agujas del reloj.

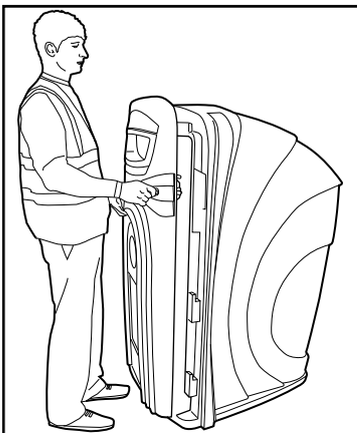


3. Utilizando el asa, eleve la puerta y tire hacia fuera.

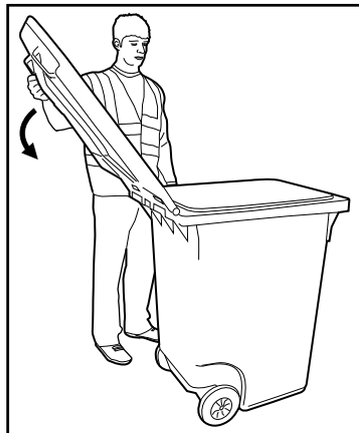


4. Empuje la puerta para cerrarla.

Colocación cubo interior (240 ó 360 litros)



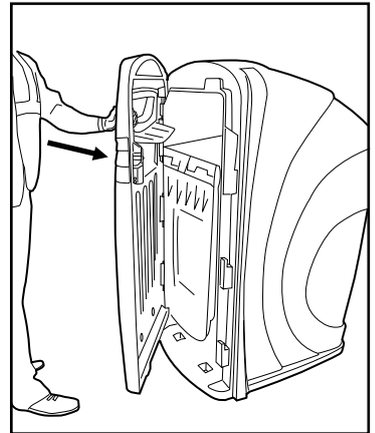
1. Abra la puerta (siga las instrucciones según punto anterior).



2. Abra la tapa del cubo interior.

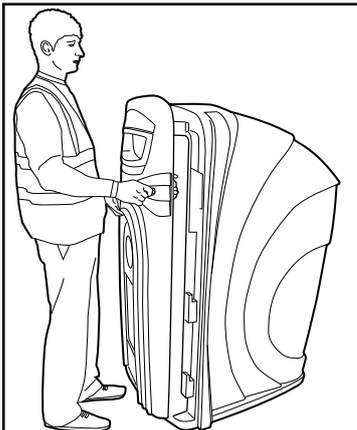


3. Empuje el cubo dentro del contenedor de modo que las ruedas se ubiquen en la posición adecuada en la base.



4. Empuje la puerta para cerrarla.

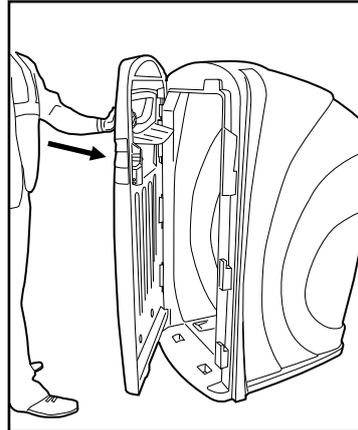
Vaciado del cubo interior.



1. Abra la puerta (siga las instrucciones según punto anterior).



2. Saque el cubo interior tirando de las asas.

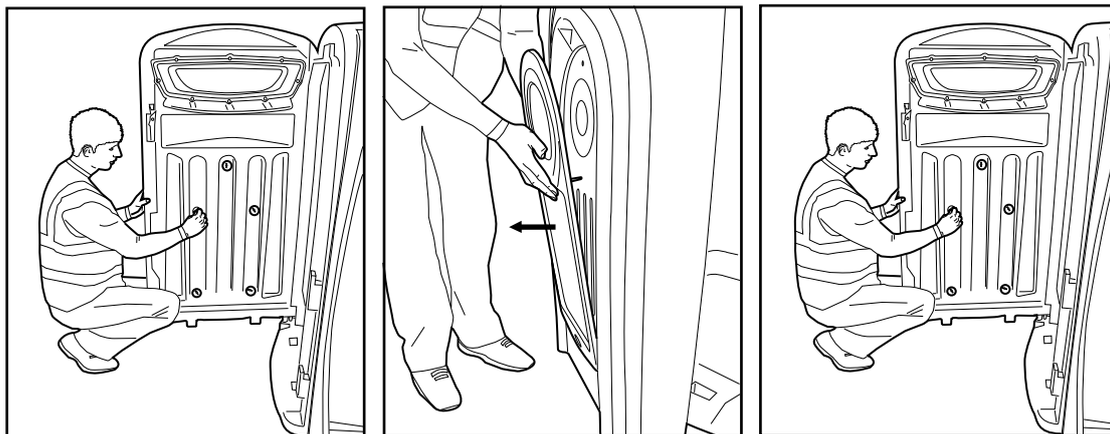


3. Empuje la puerta para cerrarla.

NEXUS™ 360

Guía de Uso

Colocación cartelería (Admite láminas tamaño A3, superficie visible de 350mm x 267mm)



1. Retire las cinco fijaciones de la parte interior de la puerta.

2. Desde fuera de la unidad, retire el marco y coloque la lámina tras el panel transparente.

3. Coloque el marco en la posición original y apriete las fijaciones. **NOTA IMPORTANTE:** No apriete en exceso las fijaciones.

INSTRUCCIONES PARA FIJACIÓN SOBRE HORMIGÓN

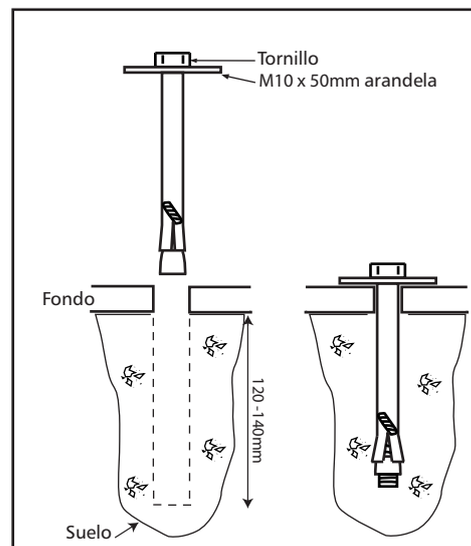
NOTA IMPORTANTE: PARA ASEGURAR UNA SÓLIDA INSTALACIÓN, LA UNIDAD DEBE SER FIJADA SOBRE HORMIGÓN O CEMENTO Y CON ARANDELAS DE 50MM DE DIÁMETRO. NO RECOMENDAMOS SU FIJACIÓN SOBRE SUPERFICIE DE BALDOSAS.

DISTANCIA DESDE EL BORDE DE LA SUPERFICIE AL CENTRO DE LOS TORNILLOS NO DEBE SER INFERIOR A 110MM

Fijación definitiva sobre una superficie apropiada (20-30N/mm²) utilizando los 4 tornillos M10 x 120mm suministrados con el contenedor

1. Coloque el contenedor en la posición correcta manteniendo un mínimo de 110mm del borde de la superficie, teniendo en cuenta la dirección de apertura de la puerta.
2. Desde el interior de la unidad, marque los agujeros en el suelo. Retire el contenedor.
3. Utilizando una broca de 12mm, realice agujeros de un mínimo de 130mm de profundidad. Limpie los agujeros y sitúe el contenedor alineando los agujeros.
4. Ensamble los tornillos (diagrama adjunto), sustituyendo las arandelas de 20mm por las de 50mm. Inserte los tornillos a través del fondo del contenedor en los agujeros realizados en el suelo.
5. Apriete los tornillos. Máxima fuerza recomendada 27Nm.
6. En caso de requerir el desmontaje de la unidad, retire los tornillos para liberar el contenedor.

NOTA: Para otras opciones de fijación, por favor solicite nuestra ayuda.

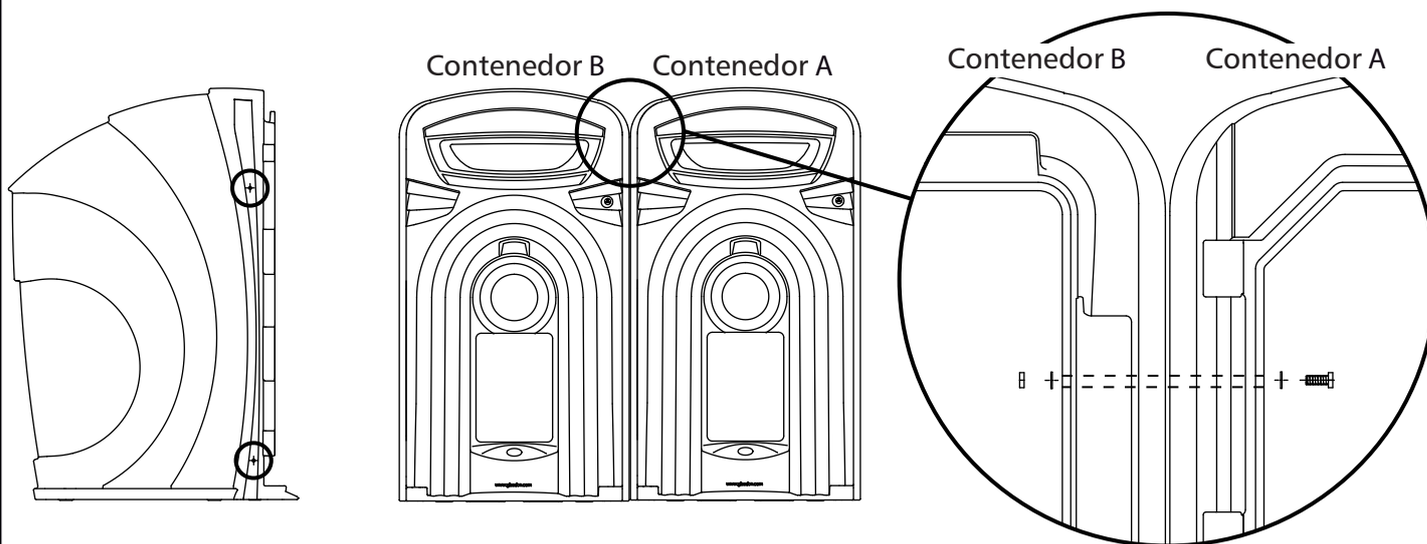


NEXUS™ 360

Guía de Uso

Kit ensamblaje de dos unidades

1. Coloque un contenedor junto a otro allí donde vayan a ubicarse.
2. Abra las puertas para facilitar el acceso a los agujeros en el interior de los laterales del contenedor.
3. Desde dentro del Contenedor A (vea figura inferior) y utilizando el tornillo y la arandela suministrada, pase el tornillo a través de la pared del Contenedor B.
4. Desde el interior del Contenedor B, coloque la arandela seguida de la tuerca y apriete.
5. Repita los puntos 3 y 4 en los agujeros inferiores para asegurar el conjunto.
6. Desde el interior A (vea imagen 2), coloque el tornillo M10 x 180mm consu arandela a través del agujero ya marcado.
7. Desde el exterior del contenedor (trasera), coloque el espaciador sobre el tornillo antes de proceder a introducirlo en el agujero del contenedor B.
8. Desde el interior del contenedore B, coloque la arandela en el tornillo que sobresale y apriete la tuerca.



Limpieza de la unidad

Recomendamos lavado a presión con agua y jabón o alternativamente lavado a mano con una solución de un 10% de detergente y agua caliente usando un cepillo seguido de un enjuagado con agua limpia.

Graffiti

Las pintadas sobre Durapol pueden ser eliminadas con un producto anti-graffiti como los existentes en el mercado. Siga las instrucciones del fabricante, especialmente en lo concerniente a seguridad. Asegúrese que se limpian los restos de limpiador una vez utilizado.

CUIDADO:

Limpiadores de graffiti pueden afectar a la tinta de los vinilos de la personalización si la hubiera. Cubra dicha superficie para protegerlas. Solicite de nuestro Servicio Técnico un limpiador de graffiti recomendado.

Mantenimiento

Sugerimos se siga un programa de mantenimiento basado en una inspección periódica. Recomendamos la reposición de componentes si es preciso.

 **Glasdon** Y NEXUS 360™ SON MARCAS REGISTRADAS DEL GRUPO GLASDON Y FILIALES EN REINO UNIDO Y OTROS PAÍSES.

- Sugerimos se siga un programa de mantenimiento basado en una inspección periódica. Recomendamos la reposición de componentes si es preciso.
- Repuestos disponibles, contacte con GLASDON.
- GLASDON no se hace responsable de daños producidos por una instalación incorrecta, modificaciones no autorizadas o mal uso del producto

Issue 2 October 2010 C000/0358
© Copyright 2010

Glasdon se reserva el derecho a modificar especificaciones sin previo aviso.



Glasdon

Glasdon Europe Sarl
Parc du Buisson
2 Rue Des Verts Prés
CS 12048
59702 Marcq en Baroeul cedex
FRANCIA

Tel : 900 36 10 12 (llamada gratuita)
Fax : 900 36 10 13 (llamada gratuita)
e-mail : info@glasdon-europe.com
www.glasdon.com