



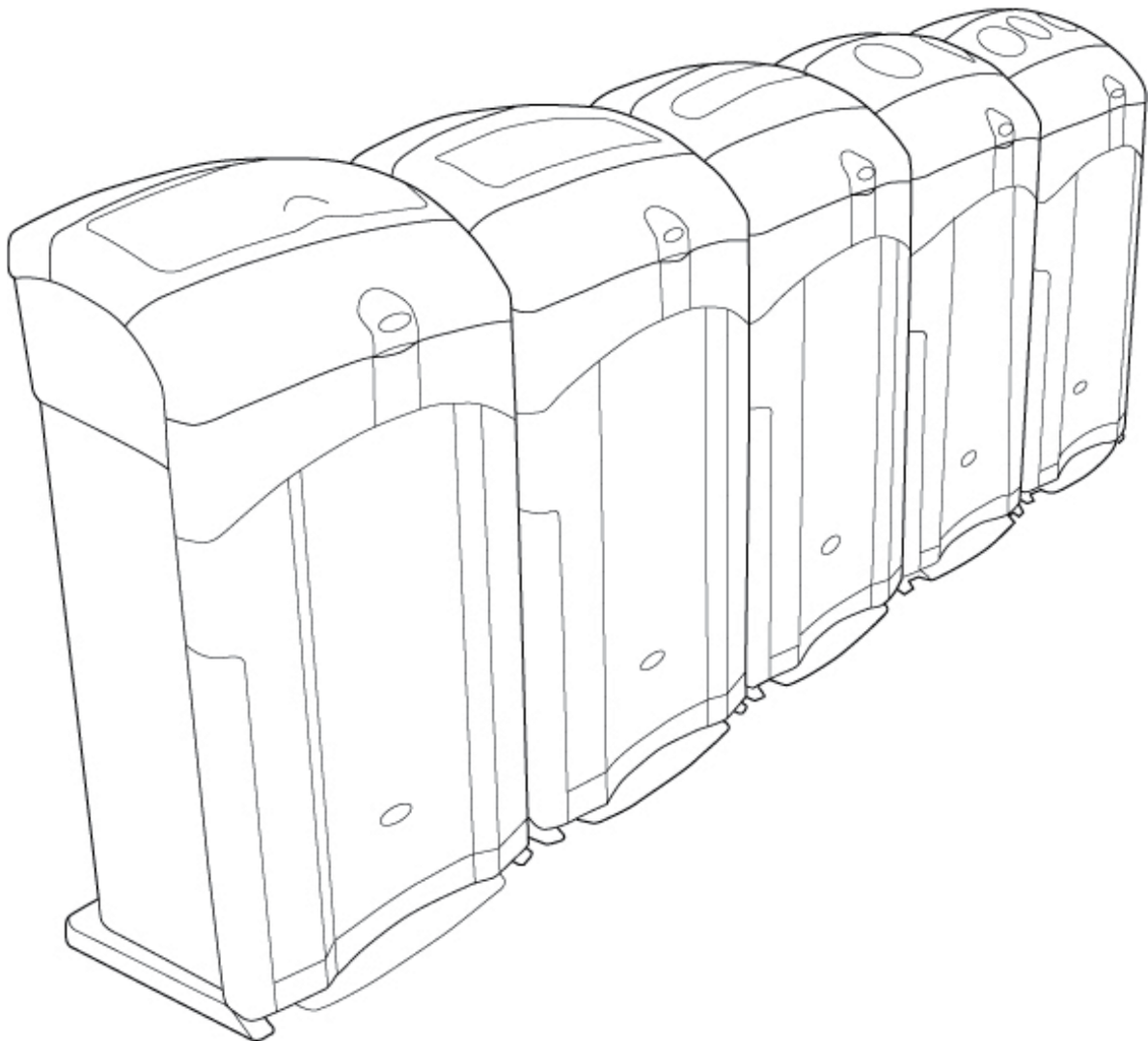
Sistema de Reciclaje

Nexus® 100

y

Nexus Contenedor para vasos

**MANUAL DEL USUARIO
E INSTRUCCIONES DE INSTALACION**



**NOTA IMPORTANTE: ASEGÚRESE QUE TODO EL PERSONAL LEA LOS PUNTOS ENUMERADOS
EN LA PRESENTE GUÍA Y QUE SE DE UNA COPIA AL PERSONAL IMPLICADO
EN LA INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO**

APERTURA DE SU NEXUS 100

1.



Levante la tapa usando el tirador en el frontal de la misma.

2.



Coloque la tapa en posición vertical hasta que quede retenida por el sistema de sujeción.

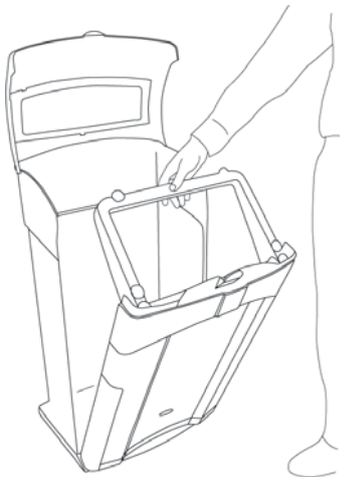
3.



Tire de la puerta frontal hasta que quede en reposo en la posición abierta.

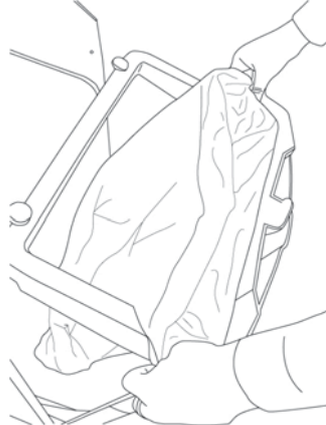
USO DEL SISTEMA DE SUJECIÓN DE LA BOLSA

4.



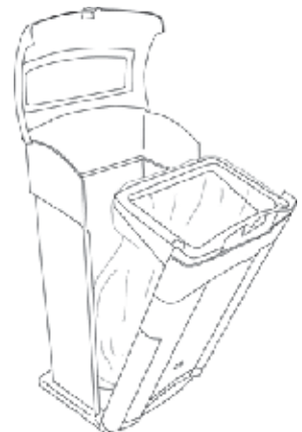
Con la puerta abierta, acceda al sistema sujeta bolsa.

5.



Ajuste la bolsa del tamaño adecuado (Glasdon suministra 406 x 727 x 1093mm) fijándolo primero en las pestañas de la parte anterior del interior de la puerta.

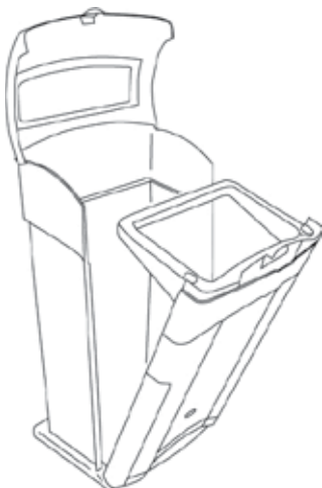
6.



Coloque el borde de la bolsa alrededor del sistema de sujeción de manera que la bolsa quede sujeta firmemente. Cierre a continuación la puerta y después la tapa.

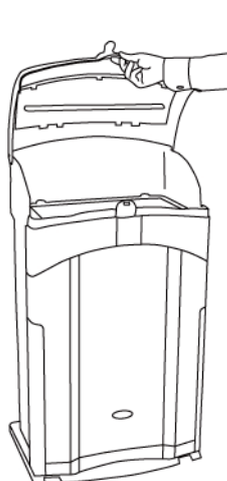
CIERRE DE SU NEXUS 100

7.



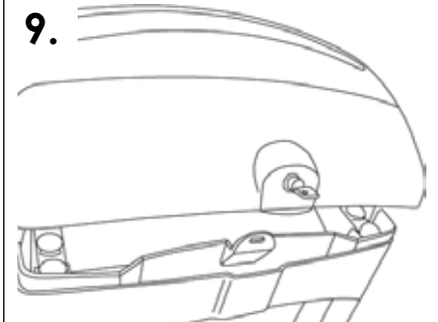
Empuje la puerta para devolverla a su posición original.

8.



Baje la tapa para ajustarla sobre la puerta y cerrarla.

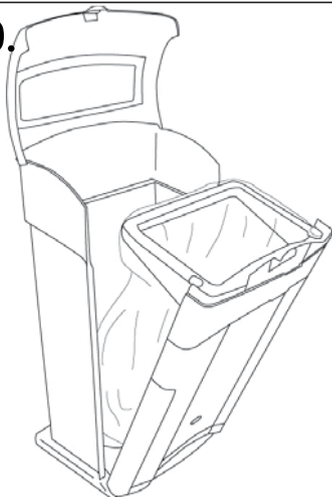
9.



El modelo para Papel Confidencial cuenta con una cerradura situada en la parte frontal de la unidad. Con la tapa cerrada, presione el bombín de la cerradura para bloquear el contenedor (la cerradura está disponible como accesorio opcional en todos los modelos).

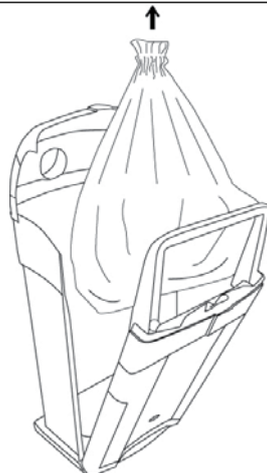
VACIADO DE SU NEXUS 100

10.



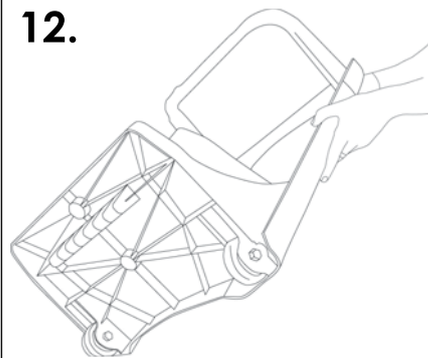
Abrir la unidad según se detalla en los putos 1 a 3.

11.



Si el contenido de la bolsa es de poco peso (por ejemplo latas o botellas de plástico), se puede sacar el contenido por la parte superior.

12.



Dos ruedas en la parte inferior de la puerta permiten inclinarla y retirarla para acceder al contenido y para realizar la limpieza del interior de la unidad.

13.



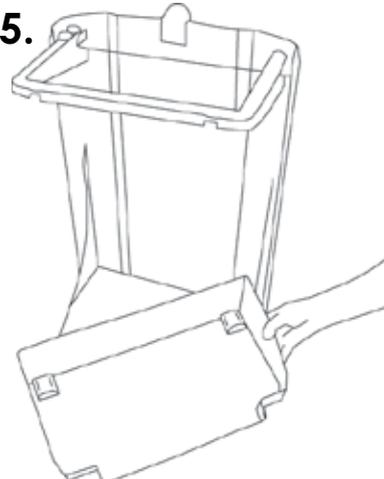
Se puede utilizar la puerta como sistema de transporte para residuos pesados (como papel) distancias cortas hasta el punto de vertido.

14.



Luego se puede retirar con facilidad la bolsa con el residuo sin necesidad de levantarla.

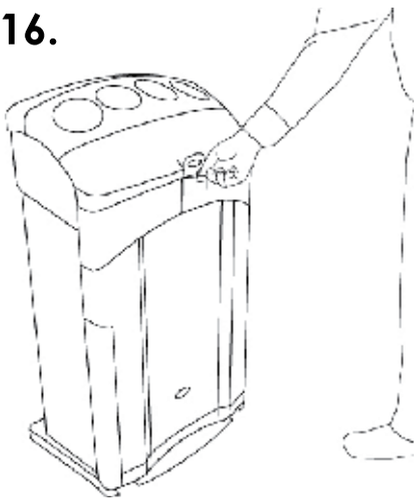
15.



La puerta incorpora una bandeja anti-goteo para evitar fugas de líquido. La bandeja puede desmontarse para facilitar su limpieza.

APERTURA DE SU NEXUS CONTENEDOR PARA VASOS

16.



Levante la tapa usando el tirador en el frontal de la misma.

17.



Coloque la tapa en posición vertical hasta que quede retenida por el sistema de sujeción.

18.



Tire de la puerta frontal hasta que quede en reposo en la posición abierta.

USO DE LOS TUBOS DE APILAMIENTO DE TAZAS

19.



La puerta y la tapa permanecen en la posición de servicio, permitiendo el acceso los canales de apilamiento.

20.



Coloque el tamaño adecuado de bolsa (Glasdon suministra 800 x 1000mm) deslizándolo entre las dos mitades de los canales de apilamiento.

21.



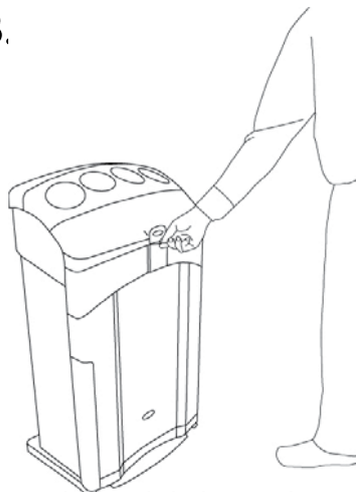
Empuje la puerta para fijar la bolsa entre los canales de apilamiento.

22.



Una vez colocada la puerta en posición cerrada, sujete la bolsa a las pestañas de retención de la bolsa.

23.



Compruebe que la bolsa queda abierta en todos los canales de apilamiento. Posteriormente cierre la tapa.

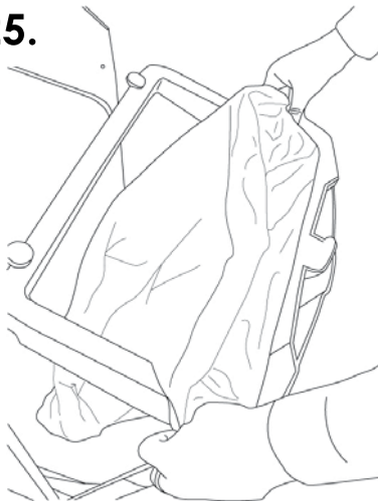
VACIADO DE SU NEXUS CONTENEDOR PARA VASOS

24.



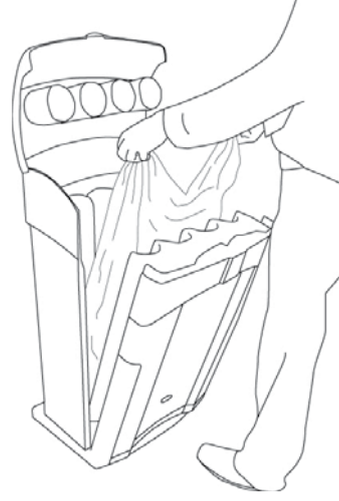
Levante la tapa usando el tirador en el frontal de la misma.

25.



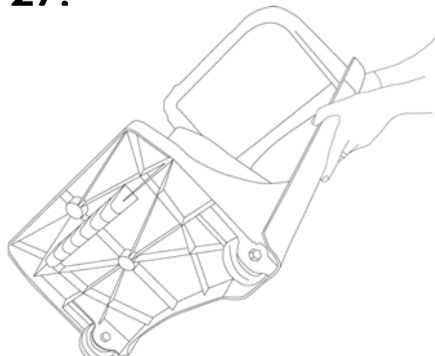
Libere la bolsa de las pestañas de retención delanteras y traseras.

26.



Tire de la puerta frontal hasta que quede en reposo en la posición abierta.

27.



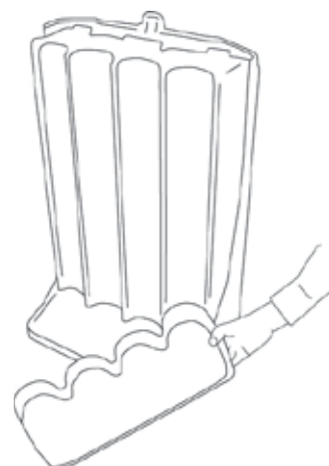
Dos ruedas en la parte inferior de la puerta permiten inclinarla y retirarla para acceder al contenido y para realizar la limpieza del interior de la unidad.

28.



Extraiga la puerta de la unidad rodándola y así facilitar la limpieza del interior de ésta.

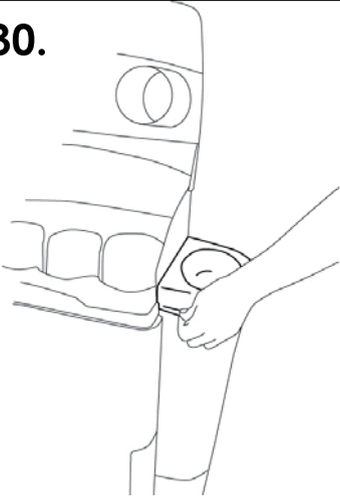
29.



La puerta incorpora una bandeja anti-goteo para evitar fugas de líquido. La bandeja puede desmontarse para facilitar su limpieza.

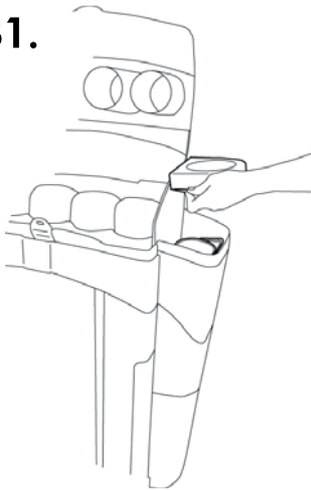
VACIADO DEL DEPÓSITO DEL CONTENEDOR LATERAL

30.



Retire el embellecedor y utilice la pestaña en el embudo para levantarlo.

31.



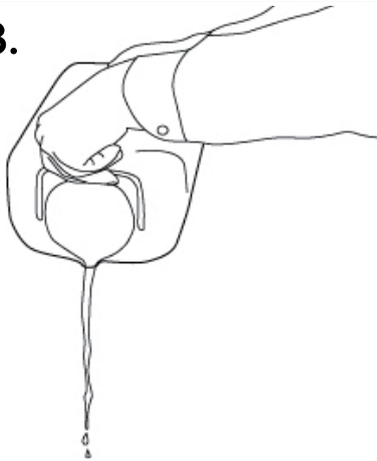
A continuación, saque el embudo del contenedor lateral para facilitar el acceso y la limpieza.

32.



Utilizando el asa del depósito, sáquelo del contenedor lateral para vaciarlo.

33.



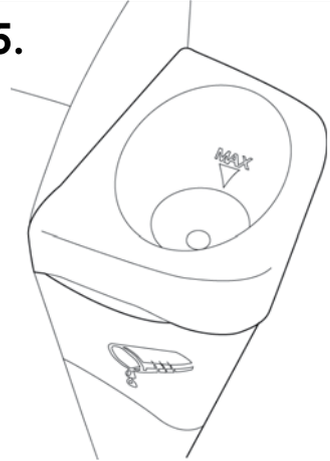
Utilice la hendidura para vaciar fácil y cómodamente el depósito.

34.



El depósito incorpora una abertura amplia y se limpia fácilmente con una mezcla de agua templada y jabón.

35.



Vuelva a colocar el depósito para completar el proceso de vaciado.

VACIADO DEL RECIPIENTE DEL CONTENEDOR LATERAL

36.



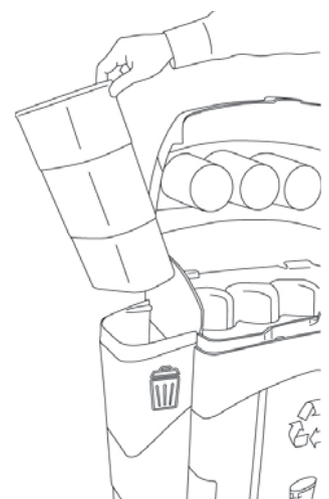
El recipiente del contenedor lateral se abre de la misma manera que el del depósito.

37.



Retire la cubeta utilizando la pestaña en la parte delantera.

38.



Saque la cubeta interior de 8 litros para su vaciado y limpieza.

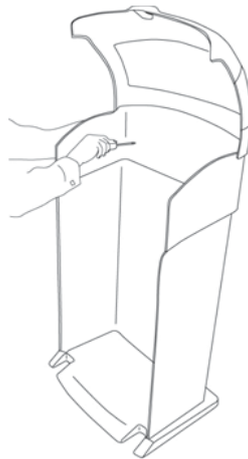
COLOCACION DE SU KIT DE ROTULACION SOBRE EL NEXUS 100

39.



Habiendo abierto la unidad y desmontado la puerta, colocar el portarótulo en la parte posterior de la unidad y alinear los cinco agujeros de fijación.

40.



Desde el interior de la unidad, sujetar el portarótulo a su Nexus 100 con los cinco tornillos suministrados.

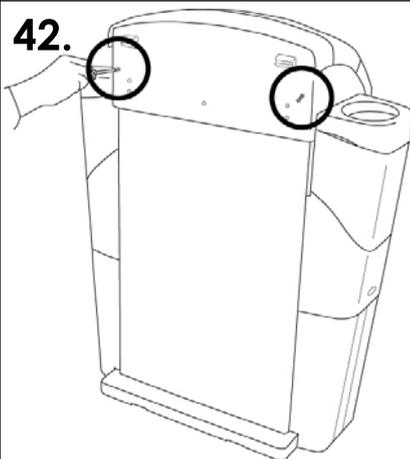
41.



Una vez apretados a fondo los cinco tornillos, su portarótulo queda firmemente sujetado y listo para el uso.

COLOCACIÓN DEL KIT DE SEÑALIZACIÓN EN SU NEXUS CONTENEDOR PARA VASOS

42.



En la parte posterior del recipiente, acceda y retire utilizando un destornillador los dos tornillos superiores de fijación de los canales de apilamiento (conservé los tornillos).

43.



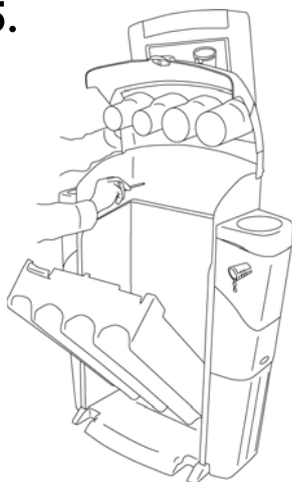
Los caneles de apilamiento quedan libres para dejar al descubierto los puntos de fijación del kit de señalización.

44.



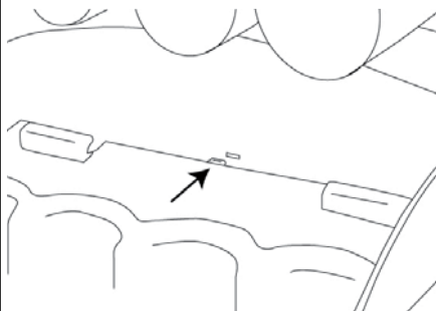
Alinee el kit de señalización con los 5 puntos de fijación de la unidad.

45.



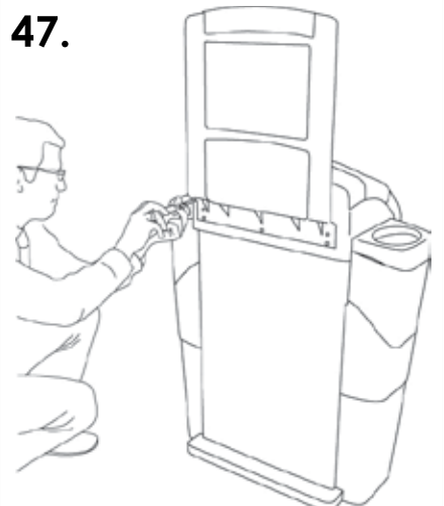
Utilice los 5 tornillos suministrados para fijar el kit de señalización según la imagen.

46.



Una vez fijado el kit a la unidad, vuelva a colocar los canales de apilamiento. Alinee la pestaña de los canales con la unidad principal.

47.



En la parte posterior, fije los canales de apilamiento utilizando los tornillos retirados en el punto 42.



Glasdon Y NEXUS 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.

Edición 1 de octubre de 2007 C000/0329 ES
© 07/2014

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



Glasdon[®]

Glasdon Europe Sarl

Parc du Buisson
2 rue des Verts Prés
CS 12048CS 1204
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
Web: www.glasdon.com