

SANECAN - MADRID



DIMENSIONES

Dimensiones	Dispensador	Contenedor
Ancho mm	430	420
Fondo mm	285	280
Alto mm	180	500
Boca mm	200 x 120	
Volumen		60 L
Bolsas	2 x 100	1

DESCRIPCIÓN

El contenedor **Sanecan** para la recogida de excrementos caninos es un sistema de carácter participativo; concebido para contribuir a la mejora del entorno urbano, preservar el aspecto estético de calles y aceras, y simplificar las tareas de la limpieza viaria, obteniendo con su instalación resultados altamente satisfactorios.

Fabricados en metal o polietileno y fácilmente adaptables a cualquier entorno urbano. Los contenedores Sanecan cuentan con cuatro modelos diferentes, el modelo Madrid, Sicilia, Neptuno y Olimpia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

El contenedor **SANECAN** está concebido para constituir una mejora del entorno urbano, contribuyendo no sólo a preservar el aspecto estético de las calles y aceras,

CONBACS S. R. L.

sino a la simplificación de las tareas de limpieza diaria, obteniendo con su presencia resultados altamente satisfactorios.

Como contrapunto a otros sistemas de recogida de deposiciones caninas, que abogan por su limpieza sin proponer la cooperación ciudadana en la conservación de nuestras ciudades, **el Sanecan es un sistema de carácter participativo**, que permite al usuario sentirse un elemento fundamental para el buen funcionamiento del servicio.

MATERIALES

Está **fabricado en acero**, lo que le convierte en un recipiente apto para soportar con firmeza todo tipo de agresiones externas. La parte superior es de chapa de acero **I.H.A.F.-112** de 2 mm de espesor, y consta de dos dispensadores de bolsas-guante con capacidad para ubicar 100 unidades en cada uno de ellos. En la parte central se encuentra el cuerpo del contenedor, fabricado con el mismo material que el dispensador, en su interior alberga una bolsa de 55 litros destinada a recibir las bolsas-guante una vez usadas por el usuario. Para evitar aperturas no deseadas por personal ajeno al de recogida y mantenimiento, cuenta con una cerradura de tipo triangular.

El soporte consiste en un tubo de acero sin soldadura, del tipo **DIN 2448 ST 37** de 100 x 100 de 2 mm de espesor, con una base de fijación metálica de 200 x 220 x 4 mm anclada al suelo mediante pernos roscados de alta resistencia. Todos los materiales son **tratados contra la oxidación** mediante un cincado en caliente aplicado una vez finalizado el proceso de fabricación, garantizando de esta manera la ausencia de posibles puntos de corrosión debidos a soldaduras, taladros, etc...

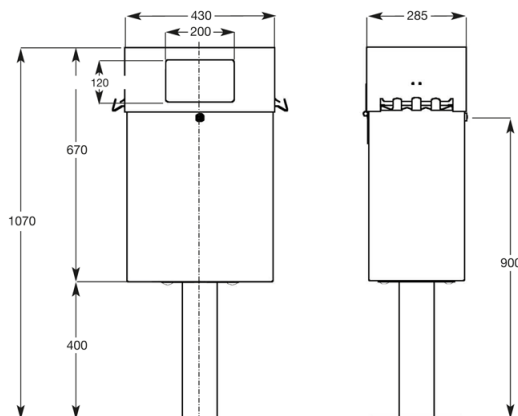
La pintura consiste en una resina de poliéster en polvo para exteriores endurecida al horno, con una capa de imprimación uniforme calibrada según norma **ISO 2808-1974** y aplicada sobre las superficies previamente desengrasadas, fosfatadas y cromatizadas. Su acabado anti grafiti le permite protegerse de pintadas hechas con spray, betunes, etc..... siendo retiradas con suma facilidad.



NORMAS Y CERTIFICACIONES

Contenur tiene en su proceso de diseño y producción los procedimientos basados en la norma **UNE EN ISO 9001** y el sistema de gestión medioambiental **UNE EN ISO 14.001**.

PLANO SANECAN – MADRID



CONBACS S. R. L.

Charcas 3661 piso 6° "B" CP: 1072 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Tel: 11 48 21 48 35 - conbacs@conbacs.com.ar - www.conbacs.com.ar