

# **CITYBAC<sup>®</sup>** **CONTENEDORE** **ICON 2000**



**SULO<sup>®</sup>**

# Citybac® Contenedore Icon 2000

## GRAN VOLUMEN, VACIADO LATERAL



La nueva generación combina tecnología, futuro y sostenibilidad urbanos

**Este modelo, con un magnífico diseño, combina las ventajas de la recogida de grandes volúmenes y el vaciado lateral.**

- Una de las formas más populares de clasificación y recogida de residuos, especialmente en España
- Diseñado en pleno cumplimiento de la Norma Española UNE-EN12574-1/2/3 y UNE 170001-1:2007
- Resistente al deterioro, a las heladas, al calor y a muchos productos químicos
- La estabilización especial de los rayos UV proporciona unas excelentes características de envejecimiento
- Equipado con zona inteligente para la instalación de equipos electrónicos
- Amplio espacio para la personalización y los elementos gráficos
- Mejora de la seguridad porque proporciona un amplio campo de visión a los peatones
- Ergonómico y fácil de usar, por ejemplo, el mango ergonómico que minimiza el esfuerzo para abrir la tapa
- Control de acceso opcional, fácil de montar
- Compatible con los principales sistemas de identificación, gestión y comunicación de datos.



ACCESIBILIDAD



LATERAL

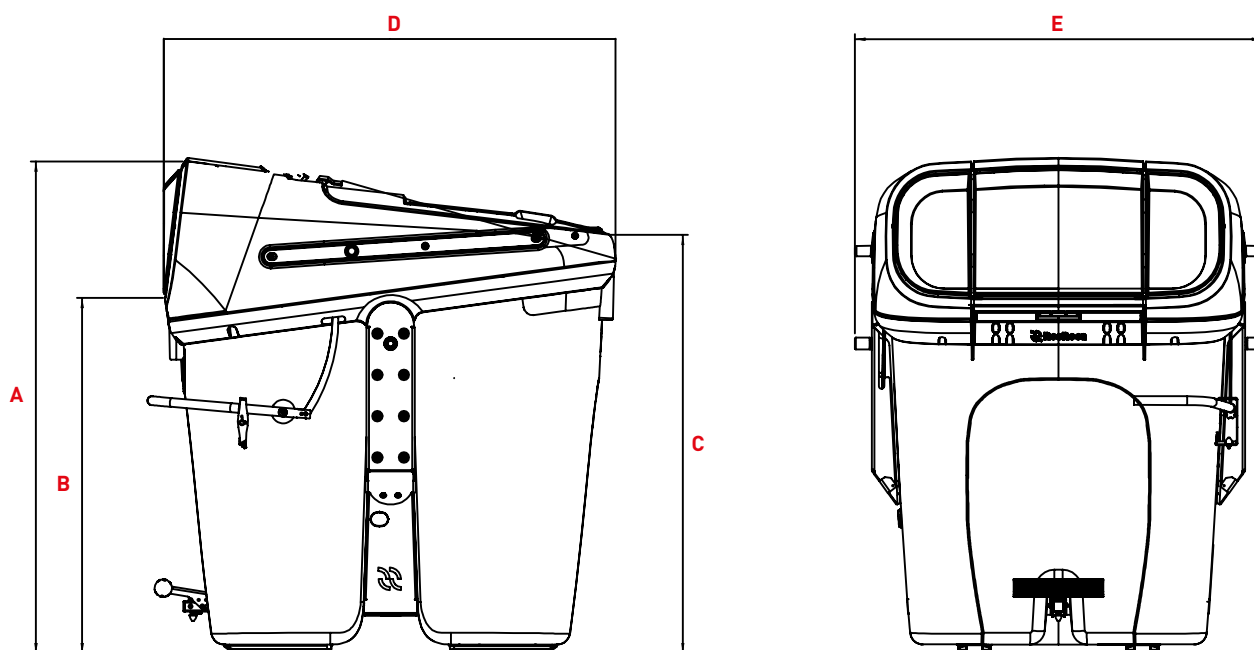


RECICLABLES  
AL 100 %



CONTROL DEL NIVEL  
DE LLENADO





## ICON 2000

### Dimensiones (mm)

<b>A</b>	Altura total ~	1680
<b>B</b>	Altura - del lado usuario ~	1205
<b>C</b>	Height - del lado calle ~	1355
<b>D</b>	Profundidad total ~	1520
<b>E</b>	Anchura total - incl. sistema de presión~	1380

### Pesos

Carga nominal (kg)	2000
Peso total en vacío - incl. pedal y maneta (kg) ~	128

# Citybac® Contenedore Icon 2000

## CARACTERÍSTICAS

### COLORES CUBAS



GREY  
RAL 7037



GRIS TRÁFICO  
RAL 9005

### CUBAS Y TAPAS



GRIS  
RAL 7037



GRIS CLARO  
RAL 7038



MARRÓN  
RAL 8024



AZUL  
RAL 5005



AMARILLO  
RAL 1018



VERDE  
RAL 6032

### TAPAS / CUBIERTAS LATERALES



NEGRO INTENSO  
RAL 9005



### BOCAS DE DEPÓSITO

El contenedor ICON 2000 está disponible con diferentes bocas para las principales fracciones de residuos: papel / cartón, vidrio, envases, los residuos orgánicos y resto.



### AMPLIO ESPACIO DE PERSONALIZACIÓN

Amplio espacio para aplicar elementos gráficos a una altura ergónomicamente óptima. Tres opciones de personalización: serigrafía monocromo, vinilo en color y diseño 100% integrado en toda la superficie mediante el sistema de vinilo plano termoconformado.



### INVASIÓN MÍNIMA DE LA TAPA

La trayectoria de la tapa permite una buena interacción con el usuario. Dispone de un amplio grado de apertura para insertar sin dificultad el residuo.



### ZONA SMART

Dos zonas protegidas y aisladas de los residuos y líquidos con fácil acceso por los lados de la tapa para poder instalar todos los sistemas electrónicos de una forma segura y práctica, situado en una posición óptima desde el punto de vista ergonómico.



### PEDAL CON 5 POSICIONES

Para adaptarse a cualquier ubicación del contenedor. Mínimo esfuerzo para abrir la tapa. Antideslizante. Máxima seguridad e higiene para el usuario.



### MANETA ERGONÓMICA

Mínimo esfuerzo para abrir la tapa. Fácil limpieza.



### ACCESIBILIDAD UNIVERSAL

Validada por ILUNION según norma UNE EN 170001. La accesibilidad universal abarca a toda la gama en capacidades y fracciones.



### SISTEMA DE ELEVACIÓN TIPO DIAMANTE

Dispone de un doble alojamiento metálico fijado contra la pared de descarga del contenedor.



### IDENTIFICACIÓN CONTENEDOR

ICON facilita de serie un alojamiento normalizado y protegido para colocar Transponder LF o HF. Ofrece muchas ventajas para el servicio que realiza el mantenimiento del contenedor: Registro servicios de descarga y/o lavado, máquina asociada, fecha, hora, etc.



### CIERRE INTEGRADO ACL DE ROS ROCA

Mecanismo integrado en el lateral del contenedor. Fácil montaje. 100% aislado del residuo. Sin acceso por parte del usuario. Compatible con los principales sistemas de identificación, gestión y comunicación de datos. Patente en curso.

**sulo.es**

DATA-ICON-2000-ES-1-0-240222

**SULO<sup>®</sup>**