

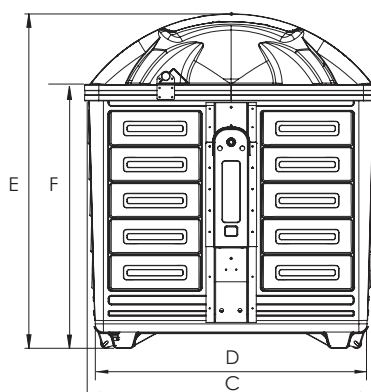
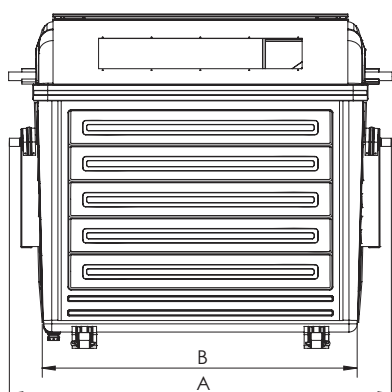
CONTENEDOR METÁLICO ASIMÉTRICO DE CARGA LATERAL



Nueva línea de contenedores metálicos de carga lateral asimétricos.

Seguro, higiénico y robusto.

Esta novedosa gama de contenedores incorpora numerosas ventajas entre las que destaca su elegante diseño, su mejor accesibilidad y el sistema de bloqueo antivandálico.



MODELO		1.700 LITROS	2.200 LITROS	2.400 LITROS	3.200 LITROS
Anchura total del contenedor (mm)	A	1.380	1.380	1.880	1.880
Anchura cubeta (mm)	B	1.040	1.040	1.540	1.540
Profundidad total del contenedor (mm)	C	1.290	1.435	1.290	1.435
Profundidad cubeta (mm)	D	1.190	1.335	1.190	1.335
Altura total contenedor (mm)	E	1.460	1.640	1.460	1.640
Altura borde de carga (mm)	F	1.200	1.290	1.290	1.290
Peso total en vacío del contenedor (Kg)		175	180	185	225
Carga Nominal (Kg)		960	960	960	1.280

VERSATILIDAD

Variedad de modelos con capacidades de 1700-2200-2400-3200 lts.

Diferentes bocas para la recogida selectiva.

Personalización de colores según carta Ral.

Fácil adaptación al espacio público urbano.

ERGONOMÍA

Menor altura que facilita la visibilidad de los peatones al cruzar la calle.

Mejor accesibilidad desde el punto de vista del usuario, reducción del borde de carga.

Facilidad de acceso para personas con movilidad reducida, posibilidad de incorporar maneta para discapacitados.

Pedal regulable en altura.

SERVICIO

Bloqueo antirrobo en tapa de descarga.

Posibilidad de cierre electrónico.

Interior liso sin componentes que interfieran con los residuos. Facilita la limpieza.

Tapas asimétricas para facilitar la descarga con sistema de vaciado gravitacional.



El nuevo contenedor de carga lateral metálico ha sido diseñado teniendo en cuenta las necesidades de los actuales servicios de recogida. Así pues, ofrece una mejor accesibilidad, más polivalencia y una mejor integración en el entorno urbano.



ROS ROCA S.A.U.

Av.Cervera s/n, 25300 Tàrrega, ESPAÑA

T +34 (0) 973 508 100, E rosroca@rosroca.com, W www.rosroca.es

Reservado el derecho a modificaciones técnicas. Especificaciones sujetas a modificación sin previo aviso. Las ilustraciones no necesariamente muestran los equipos en su versión estándar.