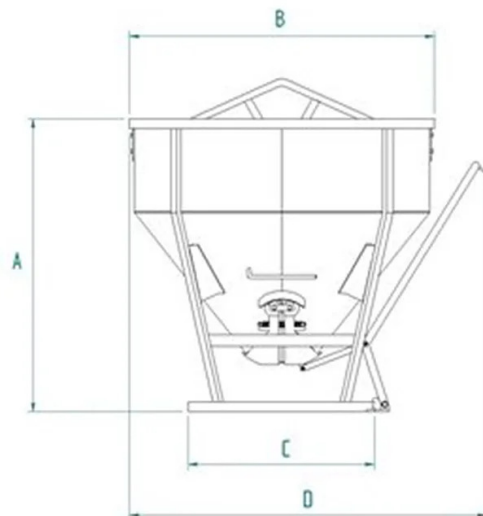


## DETALLES DE PRODUCTO - CUBO PARA HORMIGÓN CÓNICO CON DESCARGA FONDO



Codigo	Capacidad (kg)	Capacidad (L)	Peso (kg)	Dimensiones (mm)			
				A	B	C	D
C-50N	1300	500	110	1130	1050	885	1150
CNL-50							
BASE50							
C-80N	2080	800	165	1132	1250	925	1378
CNL-80							
BASE80							
C-99N	2600	1000	225	1262	1590	965	1688
CNL-99							
BASE99							
C-150N	3900	1500	290	1525	1590	965	1660
CNL-150							
BASE150							
C-200N	5200	2000	370	1525	1850	1225	1920
CNL-200							
BASE200							



**DETALLES DE PRODUCTO - CUBO PARA HORMIGÓN CÓNICO CON DESCARGA FONDO**

Codigo	Capacidad (kg)	Capacidad (L)	Peso (kg)	Dimensiones (mm)			
				A	B	C	D
C-250N	6500	2500	410	1850	1885	1225	1937
CNL-250							
BASE250							
C-300N	7800	3000	585	1920	1885	1225	1937
CNL-300							
BASE300							



**DETALLES DE PRODUCTO - CUBO PARA HORMIGÓN CÓNICO CON DESCARGA FONDO****Cubos para hormigón****Cubo para hormigón cónico con descarga fondo****Cubo cónico reforzado para hormigón con descarga central y apertura de palanca**

El modelo C-N es un cubo cónico reforzado diseñado para manejar grandes volúmenes de hormigón en los sitios de construcción. El modelo C-N presenta un diseño práctico y sencillo, con un borde rebajado para facilitar el llenado mediante hormigonera. Además, el cómodo mango asiste al operador en la apertura de la doble válvula de descarga, mientras que dos resortes colocados cerca de la salida facilitan el cierre. Este modelo puede estar equipado con un canal lateral removible que permite dirigir el hormigón en diferentes direcciones, ofreciendo mayor flexibilidad y control durante las operaciones de descarga. Como alternativa, este cubo para hormigón puede ser equipado con una base removible que incluye secciones encajables para montacargas y un tubo de goma de 2 metros de longitud. Para garantizar la seguridad, los cubos con capacidad de 2500 L y superior están equipados con 4 puntos de levantamiento en lugar del tradicional arco de levantamiento, asegurando mayor estabilidad durante el levantamiento y transporte. Bajo solicitud, el modelo C-N también puede ser fabricado con un arco de levantamiento. El modelo C-N está disponible en varias dimensiones y capacidades, como se indica en la tabla a continuación. También ofrecemos la flexibilidad de realizar modificaciones personalizadas para adaptar el artículo a las necesidades específicas de los clientes. Cada cubo está construido y probado según las normas UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686, UNI EN 10027 y UNI EN 10204, garantizando máxima calidad y seguridad. Cada producto viene con una placa de identificación metálica, un certificado de conformidad y un manual de uso y mantenimiento. Nuestro compromiso con la calidad también se refleja en la cobertura de garantía de un año, conforme a la Directiva Europea. Elija nuestro modelo C-N de cubo para hormigón para una solución confiable y duradera en su sitio de construcción.

**Sectores de aplicación** Construcción