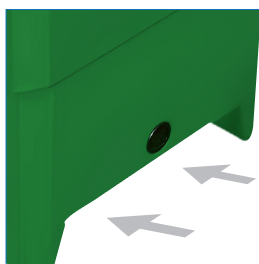
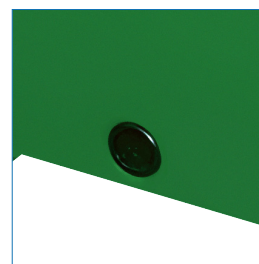




PRODUCTO A PEDIDO



Entradas grúa horquilla o transpaleta



## BIN CONTENEDOR CON TAPA 300 LT | ISOBIN-300

MEDIDAS	MEDIDAS INTERIOR	MATERIAL	CAPACIDAD	RESISTENCIA TEMPERATURA	APILABLES	OTROS	GARANTÍA LOCKERPLUS
Ancho: 60 cms Alto: 71 cms Fondo: 93 cms	Ancho: 54 cms Alto: 60 cms Fondo: 87 cms	Polietileno baja densidad lineal	300 Lts.	Mayor 90 °C, Menor -70 °C (sin cristalizar) Isotérmico	Máximo 4 Bins con tapa de carga	Reparables sin perder estado sanitario y térmico	6 meses por defectos fabricación

Bin contenedor isotérmico con tapa 300 Lts. Fabricado 100% en Polietileno baja densidad lineal. Estructura Mono Block. Espumado en Polietileno 100% Virgen. Estructura con espuma Rígida aislante de Polietileno, densidad 25 Kg/m<sup>3</sup>. 100% Sanitario e impermeable. Espuma de celdas cerradas lo que no permiten el ingreso de líquidos percolados al interior de las pre cámaras del Bins, por lo tanto su nivel asepsia es muy superior a la espuma de Poliuretano. No contiene Poliuretano que es altamente Tóxico. No permite la contaminación cruzada ni contiene productos tóxicos dañinos para la salud. Soportan apilados con tapa de carga 4 bins sin problema. Rango de Temperaturas de 90° a 70° grados C°. No se cristalizan en ambientes fríos gracias a su fabricación de Polietileno baja densidad lineal, Pérdida de calor 0,5 grados en 36 horas a 10° C° en medio ambiente. (En casos de rompimiento por mala operación, son reparables sin perder sus características sanitarias y térmicas). Colores disponibles: Rojo, Azul, Verde Musgo, Turquesa, Amarillo, Naranja, Grafito, Negro, Celeste. Colores son sólo referenciales y no representan fielmente el color del producto, éste podría lucir diferente según calibrado de su pantalla/monitor/impresora. Medidas finales, materialidad y colores sujetos a confirmación, consulte detalles con su ejecutivo.