

Caja Multiusos 300 Litros Apilable y Encastrable

Cód: C300ET



Marca del Producto



Calidad Alimentaria

Aprobaciones



La Caja Multiusos 300 litros es un contenedor industrial robusto, diseñado para maximizar la eficiencia operativa en almacenamiento, transporte y manipulación de cargas en entornos exigentes. Su fabricación en polietileno de alta densidad garantiza resistencia a productos químicos, detergentes y variaciones térmicas, permitiendo su uso seguro entre -30 °C y +40 °C (hasta +90 °C por cortos periodos).

Está fabricada bajo normas internacionales como ISO 9001, ISO 14001 y HACCP, y aprobada para contacto alimentario, lo que la convierte en una solución confiable para la industria cárnica, agroalimentaria y logística en general. Su diseño permite apilado tradicional o encastrado cuando está vacía, reduciendo el volumen en un 70 % y optimizando significativamente los costos logísticos.

Con una capacidad útil de 250 kg y carga máxima de 785 kg, su compatibilidad con carretillas y transpaletas permite una integración eficiente en cadenas de suministro automatizadas o manuales.

Datos Técnicos

• Marca / Origen	: Craemer / Alemania.
• Condición	: Nuevo.
• Capacidad	: 300 litros.
• Carga Máx.	: Carga Útil: 250 kg. / Apilamiento: 785 kg.
• Material	: Polietileno de alta densidad.
• Color	: Gris.
• Apilamiento	: Base + 2.
• Resistencia a la T°	: -30 °C y +40 °C (brevemente soporta temperaturas hasta +90 °C).
• Patas	: 5 patas.
• Dimensiones exteriores	: 120 x 78 x 63 cm.
• Dimensiones interiores	: 112,5 x 69 x 50,5 cm.
• Peso	: 17,7 kg.
• Ventajas	: Resistentes contra la mayor parte de agentes químicos y detergentes.
• Aprobaciones	: Fabricado bajo la exigencia del sistema de gestión ISO 9001/ IATF 16949:2016/ ISO 14001:2015 / ISO 50001:2018 / ISO 45001:2018 /HACCP.

Los datos técnicos entregados son aproximados y las imágenes son referenciales pudiendo variar según la configuración de los componentes individuales. Superbidon se reserva el derecho de actualizar las fichas técnicas sin previo aviso.