

# Contenedor para baterías de litio 610 Its UN

Cód: PBCB3GRUN



Marca del Producto



Aprobaciones



700 kg

Carga Útil

1.200 kg

Carga Dinámica

5.000 kg

Carga de Apilamiento

El **Contenedor para baterías de litio 610 Its UN** ha sido diseñado específicamente para el **transporte y almacenamiento seguro de mercancías peligrosas sólidas**, incluyendo **acumuladores y baterías que contienen litio**. Este modelo industrial, con certificación **ONU 4H2**, cumple con las disposiciones de transporte establecidas por las normativas internacionales ADR, RID, IMDG, ICAO e IATA.

Fabricado mediante moldeo por inyección en una sola pieza de polietileno de alta calidad, presenta un diseño robusto y sin juntas, con **tres patines integrados** que ofrecen excelente estabilidad y facilidad de manipulación. Las paredes cerradas con superficie lisa permiten un vaciado eficiente y una limpieza rápida.

Sus **nervaduras reforzadas** sobre las aberturas de entrada mejoran la resistencia frente a impactos con las horquillas de montacargas, mientras que los **bloqueos integrados en las esquinas** facilitan el apilamiento seguro. El contenedor soporta temperaturas desde **-30°C hasta +40°C (picos breves de hasta +90°C)** y es resistente a una amplia gama de productos químicos y agentes de limpieza.

Incluye tapa con cierre y **dos correas de tensión** para asegurar la carga durante su traslado.

Este contenedor está certificado bajo el número de autorización **4H2/Y439/S/..D/BAM 15393-CR** y cumple con las normas **DIN EN 13626** y **DIN EN ISO 12048**.

## Datos Técnicos

• Marca / Origen	: Craemer / Alemania.
• Capacidad	: 610 litros. / Carga Útil: 700 kg. / Dinámica: 1.200 kg. / Apilamiento: 5.000 kg
• Carga Máx. UN	: 439 kg.
• Material y Color	: Polietileno de alta densidad. / Color: Gris.
• Apilamiento	: Base + 5.
• Resistencia a la T°	: -30 °C y +40 °C (brevemente soporta temperaturas hasta +90 °C).
• Travesaños	: 3 patines.
• Incluye	: Tapa para bins y set de eslingas.
• Dimensiones y Peso	: Exteriores: 120 x 100 x 74 cm. / Interiores: 113 x 92,5 x 59,5 cm. / Peso: 45 kg.
• Usos	: Industrial. Apto para el transporte de sustancias peligrosas o alimenticias.
• Aprobaciones	: <b>Calidad Alimentaria, DIN EN 13626, DIN EN ISO 12048, HACCP.</b> Fabricado bajo la exigencia del sistema de gestión <b>ISO 9001/ IATF 16949:2016 / ISO 14001:2015 / ISO 50001:2018 / ISO 45001:2018.</b> Aprobado para el transporte de mercancías peligrosas ( <b>grupos de embalaje II y III</b> ).

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.