

FICHA TÉCNICA

TOLVAS BASCULANTES

VUC-150, VUC-125, VUC-100, VUC-75, VUC-50, VUC-30, VUC-25, VUC-15

PARA CARRETILLA ELEVADORA



2023



1. Finalidad del producto

1.1 Contenedor VUC está diseñado para transportar y almacenar piezas pequeñas y otros bienes industriales en un entorno de producción.

2. Datos técnicos

2.1 Dimensiones totales (LxAxA), mm

Contenedor VUC-150.....	1774x1482x907
Contenedor VUC-125.....	1774x1282x907
Contenedor VUC-100.....	1707x1282x727
Contenedor VUC-75.....	1627x1162x727
Contenedor VUC-50.....	1648x812x727
Contenedor VUC-30.....	1393x780x577
Contenedor VUC-25.....	1210x1047x419
Contenedor VUC-15.....	1210x747x419

2.2 Peso, kg

Contenedor VUC-150.....	203
Contenedor VUC-125.....	189
Contenedor VUC-100.....	169
Contenedor VUC-75.....	141
Contenedor VUC-50.....	90
Contenedor VUC-30.....	76
Contenedor VUC-25.....	69
Contenedor VUC-15.....	61

2.3 Capacidad de carga máxima, kg

Contenedor VUC-150.....	1800
Contenedor VUC-125.....	1800
Contenedor VUC-100.....	1800
Contenedor VUC-75.....	1500
Contenedor VUC-50.....	1300
Contenedor VUC-30.....	1300
Contenedor VUC-25.....	1100
Contenedor VUC-15.....	1100



2.2 Material

- chapas de acero laminado S235
- productos largos de acero S235

Soldaduras de conformidad con la norma ISO 2553:2019.

2.3 Recubrimientos: está recubierto de polvo.

El tipo y (o) el color del revestimiento pueden cambiarse bajo pedido del cliente.

2.4 En la figura 1 se muestra una vista general de la tolva.

3.Volumen de suministro

3.1. El volumen de suministro incluye el contenedor.

3.2. Ficha técnica está en la pagina web variantico.es

4.Instrucciones de seguridad

4.1 El trabajo con el contenedor y el cumplimiento de las medidas de seguridad deben ser supervisados por personal técnico y de supervisión competente.

4.2 Los trabajos de mantenimiento y reparación del contenedor deben ser realizados únicamente por personal cualificado que haya sido formado para realizar los trabajos correspondientes.

4.3 Prohibido utilizar el contenedor si alguno de los elementos está dañado.

5. Obligaciones de garantía

5.1 El fabricante garantiza que la calidad de los contenedores metálicos VUC conforme a los requisitos de la documentación de diseño, sujeta a las normas de transporte y almacenamiento durante 12 meses desde la venta.

Por favor, informe al fabricante de cualquier defecto encontrado en el producto.



6. Información sobre el almacenamiento y el transporte

6.1. El contenedor VUC puede transportarse por cualquier modo de transporte de conformidad con las normas de transporte de mercancías aplicables al respectivo tipo de transporte.

6.2. Durante el transporte, el contenedor debe protegerse de las precipitaciones atmosféricas y de los daños mecánicos.

7. Información sobre la eliminación

7.1 Los contenedores metálicos VUC deben reciclarse.

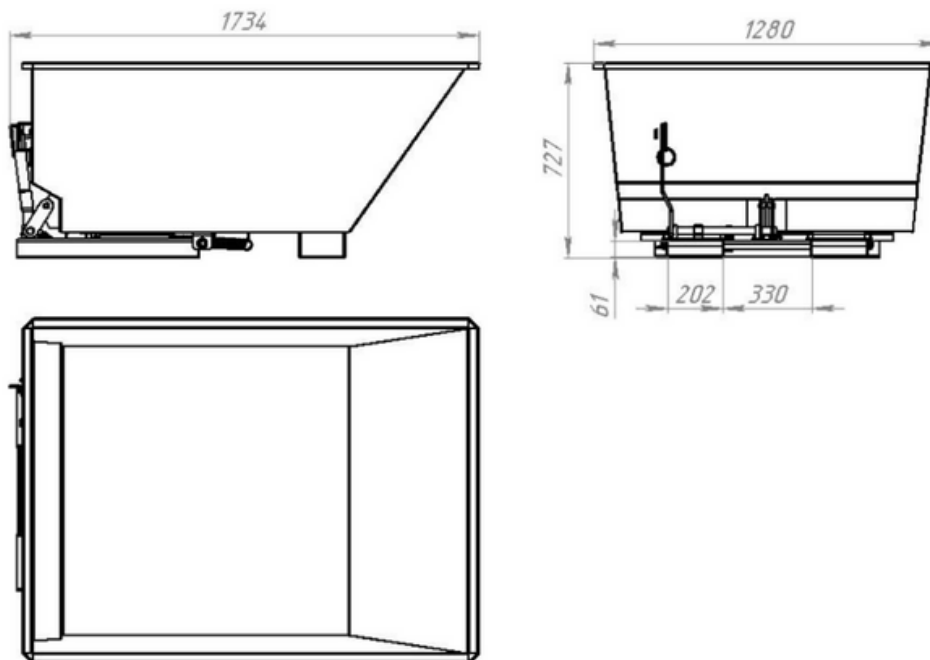


Fig. 1. Contenedor metálico VUC-100
(véase la tabla de la sección 2 de este documento para las dimensiones de otros contenedores)



8. Las fotos de la TOLVA VUC-50 BASCULANTE

