



## Cuchara basculante para carretilla elevadora h286\_52

Contenedor metálico de acero reforzado con rotación de 160°, cuba soldada herméticamente para evitar derrames de líquidos. Capacidad de carga: 1000 kg, Capacidad: 500 L. Pintura azul RAL 5015. Dimensiones: L 98 x P 140 x H 92,5 + 20 cm.

La Cuchara basculante para carretilla elevadora h286\_52 está diseñada para facilitar la recuperación y transporte de residuos de producción en entornos industriales, talleres y obras. Gracias a su estructura de acero reforzada con robustos tubulares y chapa metálica, garantiza una alta resistencia y durabilidad, incluso en condiciones de trabajo duras.

Una de las características clave de este cazo es su recipiente soldado sellado, que impide que los líquidos se derramen durante su manipulación, evitando vertidos y garantizando una zona de trabajo más limpia y segura.

Para optimizar el proceso de manipulación, el cazo está equipado con dos ruedas Vulkolan fijas y dos giratorias con rodamientos de bolas, que garantizan una marcha suave y un fácil manejo, incluso a mano.

Gracias a las uniones articuladas, la cuchara puede acoplarse rápidamente a una muletilla o carretilla elevadora y volcarse con un giro completo de 160°, lo que permite descargar completamente el contenido sin que el operario tenga que bajarse del vehículo. Para mayor seguridad al volcar, está equipado con dos ganchos de retención y dos amortiguadores de goma, que absorben los golpes y reducen las vibraciones.

El cubo está pintado en Azul RAL 5015, un acabado protector que lo hace resistente a la intemperie y al desgaste, prolongando su vida útil.

¡No pierdas la oportunidad de mejorar la gestión de residuos en tu entorno de trabajo! Pide ya la paleta basculante h286\_52 o solicita un presupuesto a medida. ¡Póngase en contacto con nosotros ahora para obtener más información!

Características técnicas:

- Material: Acero reforzado con tubo y chapa de acero
- Capacidad: 500 litros
- Capacidad de carga máxima: 1000 kg
- Rotación: 160° con horquillas articuladas
- Movimiento: 2 ruedas Vulkolan fijas y 2 giratorias con rodamientos de bolas

- Sistema de horquillas: para carretillas elevadoras
- Seguridad y estabilidad: ganchos de sujeción para bloquear el cazo y amortiguadores de goma para absorber los golpes
- Depósito hermético: para contener también líquidos
- Pintura protectora: color azul RAL 5015
- Dimensiones: L. 98 x P. 140 x h. 92,5 + 20 cm

#### Preguntas:

- Beneficios para el usuario:
- Descarga rápida y segura: con giro de 160°.
- Manejo suave: gracias a las ruedas Vulkolan.
- Compatible con carretillas elevadoras y montacargas: para un transporte eficiente.
- Balsa sellada: para evitar el derrame de líquidos.
- Estructura robusta: para un uso intensivo y duradero.

Si necesita un cubo basculante robusto y eficiente, este modelo es perfecto para mover y eliminar los residuos de producción. Con una capacidad de 500 litros y una capacidad de carga de 1000 kg, es ideal para un uso industrial intensivo.

El movimiento se ve facilitado por las ruedas Vulkolan, mientras que el enganche articulado para carretilla elevadora permite un rápido acoplamiento a carretillas elevadoras. La inclinación de 160° permite vaciar completamente el contenido sin necesidad de bajarse de la carretilla elevadora, haciendo que el proceso sea más rápido y seguro.

Si también necesita contener líquidos, la cubeta sellada evita cualquier derrame durante el transporte. El acabado de pintura azul RAL 5015 asegura resistencia a la intemperie y al desgaste, garantizando un uso a largo plazo.

Perfecto para talleres, industrias metalúrgicas, obras de construcción y plantas de reciclaje, este cubo es una solución indispensable para mejorar la gestión de residuos industriales.

Contenedor basculante, contenedor para carretilla elevadora, contenedor para residuos industriales, contenedor con ruedas, contenedor para residuos de producción, contenedor de acero 500L.

\*Imagen puramente indicativa.

## INFORMACIÓN

Cuchara basculante para carretilla elevadora h286\_52

