

CARRO PARA TALLER



Carro de taller con 7 cajones, 2 ruedas fijas y 2 ruedas móviles (una con freno). Capacidad de carga 300 Kg.

Descripción

- Tamaño total del cuerpo (incl. asa y ruedas): 1017 × 758 × 450 mm (H × W × D)
- Capacidad de carga total: 400kg.
- Diseño de chapa de acero sólido.
- Grosor del material: 1.0mm para el cuerpo, 0,8 mm para los cajones.
- Con recubrimiento en polvo, RAL3000, cajones en 700.

Diseño

- Cierre centralizado con cierre tubular.
- Mango lateral robusto de forma ovalada.
- Tiradores de cajones de aluminio.
- Con cajón de rodamiento de bolas de 45 mm. toboganes, capacidad de carga 30kg por cajón.
- 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias con frenos.
- Dimensiones interiores del cajón adecuadas para sistema de herramientas de surtidos de herramientas.
- Paredes laterales con patrón de agujeros para accesorios, también adecuados para ganchos y soportes de nuestra línea de placas perforadas.
- Cajón individual con retorno automático.

* **No incluye conjunto de herramientas.**

PRINCIPALES VENTAJAS

- Diseño robusto.
- Esquinas protegidas.
- 4 ruedas para fácil traslado.
- Bloqueo centralizado.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Juego de herramientas.
- Cubos de impacto.
- Equipamiento de taller.

Embalaje	Art. No.
Unitario	0962 699 237

Dimensiones de la gaverta en mm		Cant.
Ancho × Profundidad	Altura	
568×414	75	5
568×414	154	2



Cerradura Central



Asa lateral



Estera superior de 10 mm



Rodamiento de bolas de 45mm.



Adecuado para el sistema de herramientas surtido



Paredes laterales con diseño de agujeros.

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.