



Carro 7 Cajones Reforzado Antivuelco Con Composición Pequeña ALYCO

Referencia: 192827
EAN-13: 8421504928270
Marca: ALYCO

Número de cajones: 7
Número de herramientas: 80

- Robusto y resistente a los golpes. Carro de estructura reforzada, con largueros y protecciones anti golpe en las esquinas.
- Gran capacidad y peso soportable. Alta capacidad de carga (total 300 kg., cajones pequeños 20 kg., cajones grandes 30 kg.).
- Gran maniobrabilidad, por sus ruedas anchas y su gran asa. Comodidad de transporte y estabilidad cuando esta frenado. Perfecta apertura de cajones y cerradura que permite una seguridad de custodia de las herramientas.
- Surtido de 80 herramientas Alyco distribuidas en 5 módulos diferentes para una perfecta organización y custodia.
- Solución perfecta para secciones de mantenimiento, instaladores, reparadores en grandes empresas. Solución de transporte, custodia de herramientas con robustez y facilidad de movilidad.

Descripción general

Carro de taller de estructura metálica reforzada. Móvil con 4 ruedas, dos fijas y dos giratorias. Con 7 cajones con cierre suave y sistema antivuelco (Solo se puede abrir un cajón cada vez, para evitar el volcado del carro) y cerradura centralizada. Superficie de trabajo con orificios para complementos, y superficie metálica superior.

Gran capacidad de carga, 400kg. Medidas: 722x482x1013mm.

La estructura metálica de chapa de 1mm. de acero pintada y con tratamiento anti-corrosión la da una solidez y capacidad de carga extraordinaria. Los 4 refuerzos de la estructura a la altura de las ruedas le evitan golpes que perjudiquen a la chapa, aumentando la vida del carro.

Las ruedas son de diámetro 5"x 2", de un tamaño y calidad extraordinarios, aumentando la estabilidad estática y dinámica. El movimiento del carro es suave, y sin esfuerzo.

Tiene dos ruedas fijas y dos giratorias con freno que bloquea el movimiento, fijando con gran seguridad el carro.

Tiene un asa para direccionar el carro de forma muy fácil y sencilla.

Los cajones, 5 de 570x410x75mm (peso admisible 20kg.) y 2 de 570x410x155mm (peso admisible 30kg.) permiten una muy buena distribución de las herramientas. Los cajones tienen un caucho protector para evitar el rayado de los cajones. La apertura de los cajones es muy agradable y fácil por el sistema de rodamientos a bolas de las guías de los cajones, y el tope de cierre.

La seguridad está garantizada por la cerradura centralizada de todos los cajones. Se suministran dos llaves con el carro. Existe opción de suministrar cerraduras nuevas, o mas llaves.

Incluye dotación de herramientas con:

- Módulo de 12 llaves fijas de doble boca (De 6x7 a 30x32 mm.).
- Módulo de 3 alicates (universal de 180 mm., de corte diagonal de 180 mm. y de puntas semiredondas con corte de 200 mm.), 1 tijera multiusos de 145 mm. y 1 tenacilla de canal de 250 mm.
- Módulo de 10 destornilladores: Boca recta (3x100, 4x100), Boca plana (5,5x100, 6,5x125, 6,5x38), Phillips (PH1x100, PH2x100, PH2x38) y Pozidrive (PZ1x100, PZ2x100).
- Módulo de llaves de vaso de 1/2" con carraca y accesorios de 39 piezas.
- Módulo multiherramienta con martillo de bola, cortafríos, 5 botadores cilíndricos, granete, flexómetro, cutter, arco de sierra, calibre digital, linterna bifocal COB-LED y prensaterminales.
- 4 cajones vacíos con alojamiento para consumibles.

Los módulos encajan perfectamente en los cajones, encastrándose unos contra otros. La tapa transparente superior es extraíble.

Muy apto para cualquier tipo de taller, sección de mantenimiento, instaladores, empresas de montaje.

El carro es una solución perfecta para almacenar y transportar en talleres un conjunto completo de herramientas. Es un carro muy sólido, fácil de guardar, transportar. La apertura de los cajones de manera sencilla y agradable y la seguridad de la cerradura, hacen de este carro un elemento muy adecuado para guardar, ordenar y transportar herramientas.

La composición propuesta en un conjunto muy adecuado para una multitud de labores ligadas al mantenimiento, labores de industria, mecánica, instaladores, etc.

Características

Número de cajones	7
Número de herramientas	80
Carga máxima (en kg)	400
Carga máxima por cajón (en kg)	CAJÓN 75 MM - 25 KGS / CAJÓN 155 MM - 30 KGS
medidas cajones	5 de 570x410x75 mm / 2 de 570x410x155 mm
Medida de las ruedas (en cm)	125 x 50 mm
Espesor Chapa	ESTRUCTURA 1 MM / CAJONES 0,8 MM
Equipado con herramientas	141 PZAS
Capacidad (en l)	295
Asa reforzada	SI
Cerradura centralizada	SI (2 LLAVES)
Guías	RODAMIENTOS A BOLAS
Protectores de esquina	SI EN TODA LA ALTURA
Montado	SI
Antivuelco	SI
Otros accesorios incluidos	BANDEJA LATERAL / PORTADOCUMENTOS LATERAL / PORTAROLLOS LATERAL / PAPELERA METÁLICA /

Acabados

Color	AZUL / GRIS
Material	CHAPA DE ACERO
Acabado	PINTADO RUGOSO

Dimensiones

Peso artículo (kg)	92,00
Largo artículo (cm)	72.2
Ancho artículo (cm)	48.2
Alto artículo (cm)	101.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	80,00
Producto empaquetado: largo (cm)	77,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	52,00
Producto empaquetado: alto (cm)	85,00
Presentación	Caja cartón