

Carro portaherramientas Hercules con sistema de bloqueo.

940H2BLOCK



Perfiles



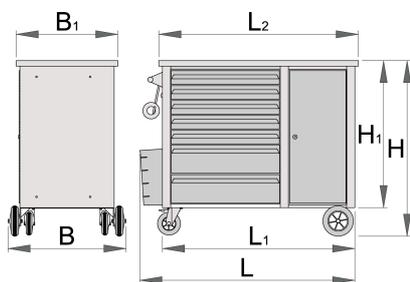
Características del producto

- Chapa de acero
- sistema de cierre
- cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- NUEVO sistema de seguridad de bloque, evita la apertura de más de un cajón a la vez. Cuando se abre un cajón, todos los otros cajones se bloquean y no se pueden abrir.
- ruedas resistentes al aceite y a los ácidos de 125 mm de diámetro, dos de ellas con freno, que bloquean el giro y la rotación de la rueda
- cajones con rodamientos de bolas

- El sistema de apertura y cerrado de cajones permite una solución uniforme de presión del cajón desde la parte superior, lo cual ofrece al usuario la presión y apertura del cajón simultáneamente.
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- 7 bandejas frontales med. 585 x 408 mm (5 con 75 mm de altura y 2 con 155 mm de altura)
- Dimensiones básicas con asa y ruedas L 1182 x W 640 x H 955 mm.
- Volumen total de cajones: 133 litros.
- puerta con cerradura
- cubierta de trabajo de madera
- capacidad de carga estática del carro: 2300 kgs
- Capacidad de carga dinámica de los carros: 550 kg.
- capacidad de los cajones grandes: 45 kgs
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3

Ventajas:

- La pared perforada en la parte posterior del carro de herramientas permite colgar herramientas con ganchos para herramientas
- Como accesorios disponibles, un soporte para un fácil almacenamiento de espuma de hasta 68 mm, y una puerta trasera con cerradura



	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
626800	1182	1040	1080	640	550	955	800	96200

* Las imágenes de los productos son simbólicas. Todas las dimensiones son en mm, peso en gramos.

Accesorios



Panel display para 940H



Separadores para cajón pequeño 940E y 940EV



Juego de separadores de 4 piezas para 940E y 940EV



Soporte de spray para 940H



Puerta trasera para 940H



Bandeja SOS vacía para 940PLUS, 940EM, 940H, 940E y 940EV



Bandeja SOS vacía para 920PLUS, 940E y 940EV

Piezas de repuesto



Juego de cerraduras con llaves



Corredera de bolas para carro portaherramientas con sistema BLOCK, juego de 1 par



Conjunto de ruedas

Consejos de seguridad



- Bloquee todos los cajones antes de intentar desplazar el carro de herramientas a una nueva zona de trabajo.
- Ponga los frenos en las ruedas de bloqueo después de haber rodado el armario a su área de trabajo.
- Trate con respeto su carro, arcón o caja de herramientas.
- Respete siempre la capacidad de carga máxima prescrita para cada cajón y para el carro en su conjunto.
- Coloque siempre los objetos más pesados en los cajones inferiores
- Cierre siempre los cajones cuando no los utilice.



- No abras dos o más cajones al mismo tiempo, hay muchas posibilidades de que vuelque.
- No tires las herramientas en el cajón, colócalas siempre.
- No utilices un cajón abierto como superficie de trabajo.
- No limpie una superficie lacada con un limpiador disolvente.
- No tires de un carro de herramientas porque no podrás ver hacia dónde te diriges. Empújalo delante de ti para que puedas ver por dónde vas.
- No apiles un carro de herramientas con demasiados cofres o bandejas de

- Siga siempre las instrucciones del manual del fabricante relativas al montaje y reparación de sus herramientas.

herramientas adicionales; podría volcarse en el momento más inesperado.

- No haga rodar un carro de herramientas con herramientas o piezas sueltas encima del carro.
- No haga rodar un carro de herramientas demasiado deprisa; un bache en el suelo o algún herraje en el suelo pueden provocar un accidente.
- No sobrecargues los cajones; si no tienes espacio para todas tus herramientas, necesitas un portaherramientas más grande.
- No abra demasiados cajones cargados a la vez; cierre cada cajón antes de abrir otro. Los cajones abiertos muy cargados son una invitación al vuelco.

Preguntas frecuentes

What does it mean if the tool carriage has the word BLOCK on the item label?

This means that it has a system of guides that makes it impossible to have two drawers open at the same time.