

# Carro portaherramientas EUROPLUS

920PLUS2



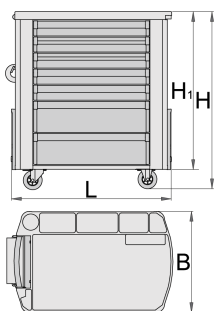
## Perfiles



## Características del producto

- metal perforado
- sistema de cierre
- cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- nuevo sistema de cierre de los cajones con alta seguridad
- bandeja multifuncional
- las ruedas de 125 mm de diámetro para una mayor estabilidad y agilidad del carro, con freno en una de las ruedas

- protección anti-shock de todos los bordes del carro
- cajones con rodamientos de bolas
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- 7 cajones: (5 de 585×405×75mm, 2 de 585×405×155)
- Dimensiones básicas con asa y ruedas L 810 x W 510 x H 945mm
- capacidad estática de carga del carro sin ruedas: 500 kgs
- capacidad estática de carga del carro sin ruedas: 500 kgs
- capacidad de carga de los cajones pequeños: 28 kgs
- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- Volumen total de cajones: 137 litros.
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3
- posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas



	L	B	H	H1	
617101	810	510	945	796	75600

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

## Empleo (imágenes)



## Accesorios



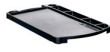
Juego de 4 separadores



Portarrollos de papel - maxi rollo para 920PLUS



Portabotellas para 920PLUS



placa ABS para 920PLUS



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



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

## Piezas de repuesto



Cerradura con llaves



Guías telescópicas con rodamiento de bolas



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



- 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 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.