



MOBILIARIO PARA TALLER

Un entorno de trabajo ordenado nunca ha sido tan importante como hoy!

Si antes se consideraba que sólo era importante que un verdadero artesano tuviera su propio taller, ahora se considera que el taller también debe estar bien arreglado y diseñado. El cuidado de un espacio de trabajo bien cuidado se está convirtiendo en algo crucial, ya que hoy en día los entornos de trabajo suelen estar a la vista del público. Por ello, en Unior ofrecemos soluciones integrales, desde el diseño del taller hasta la distribución y el equipamiento, que pueden adaptarse al 100% a las necesidades y deseos de cada persona.



» **CAPACIDAD DE CARGA** – los carros y otros equipos de taller se caracterizan por una elevada carga dinámica y estática admisible, resultado de la selección de chapas de alta calidad y de una ejecución e instalación precisas.

» **TRANSPARENCIA** – los carros y otros equipos de taller cuentan con cajones 100% extraíbles que, junto con los insertos, ofrecen al usuario una visión completa de las herramientas almacenadas en los cajones.

» **INTEGRIDAD** – una amplia gama de productos diversos permite a los usuarios individuales, a los centros de servicio o a los talleres industriales configurar equipos que satisfagan plenamente las necesidades del usuario. También puede configurar el taller de sus sueños en la aplicación del configurador.

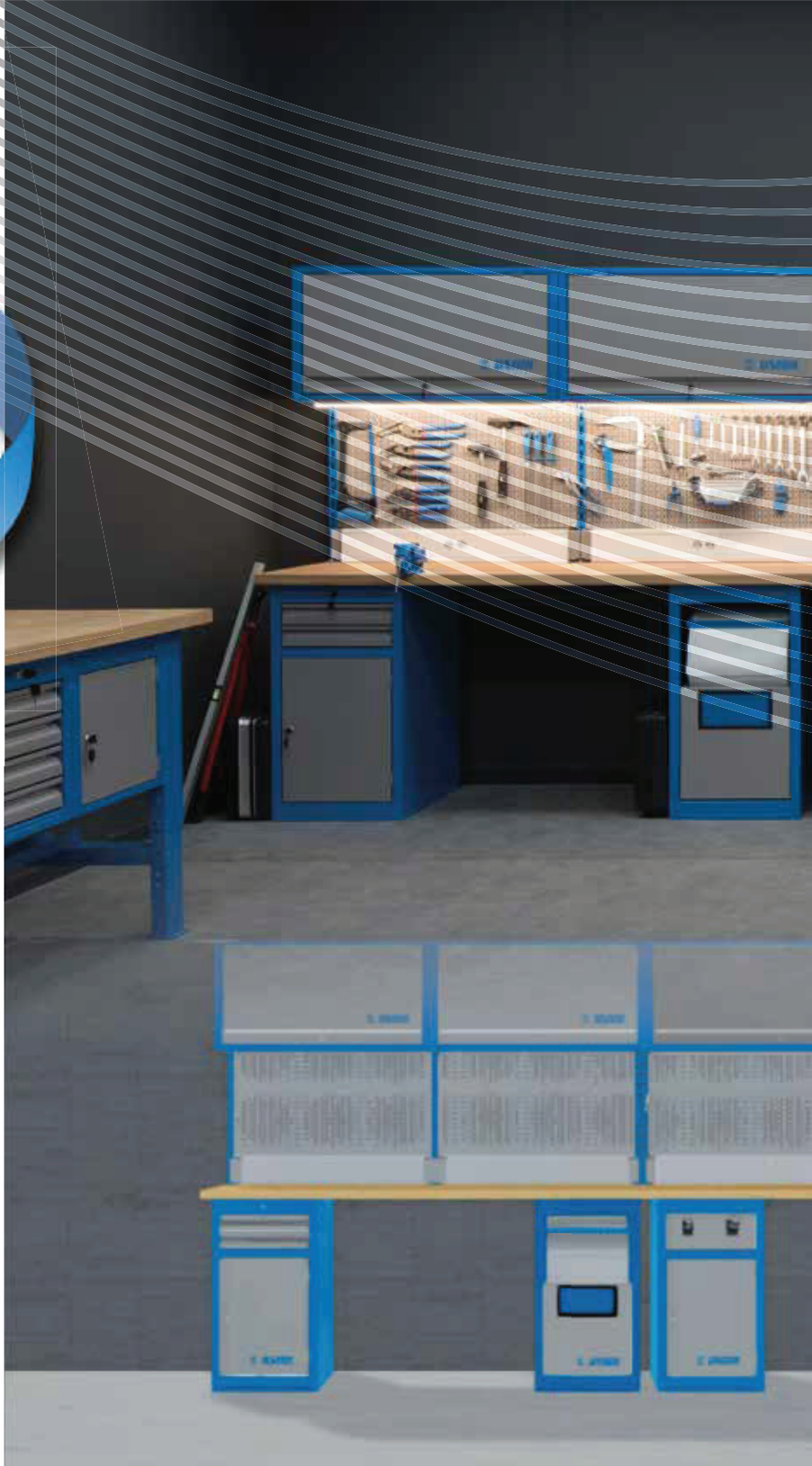
CARRO PORTAHERRAMIENTAS	196 - 213
BANCO DE TRABAJO	214 - 235
SISTEMA DE FABRICACIÓN AJUSTADA	217 - 221
BAÚL PORTAHERRAMIENTAS	236 - 237
CAJAS DE HERRAMIENTAS	238 - 241
ARMARIO PORTAHERRAMIENTAS	242 - 243
CAJAS DE HERRAMIENTAS	243 - 244
MERCHANDISERS	245



Unior 3D Configurador - para la realización completa de sus deseos y necesidades, para un entorno de trabajo ordenado

Por ello, en Unior hemos desarrollado el llamado Configurador 3D, que permite a nuestros clientes y otros usuarios domésticos elaborar y personalizar el espacio de trabajo según sus deseos y necesidades. Además de las soluciones adaptadas individualmente, la seguridad también es crucial, lo que es posible gracias al bloqueo de las propias superficies de trabajo y a la organización de los insertos de los cajones.

Le presentamos la forma perfecta de configurar los bancos de trabajo modulares y organizar todo el taller a medida. El Configurador 3D de Unior proporciona a nuestros clientes una experiencia de compra más fácil y transparente y, sobre todo, completamente adaptada a sus necesidades y deseos.



Configurador para el público empresarial

En el Programa Unior hemos dedicado una forma especial de utilizar el Configurador 3D Unior para nuestros socios comerciales, que también pueden utilizar el configurador para varios de sus clientes al registrar su empresa.

Los usuarios registrados pueden exportar el proyecto más allá del llamado sistema "Ticketing" y preparar una oferta directamente al cliente (por ejemplo, en una tienda u oficina). De este modo, además de la completa oferta de Unior, podrá presentarle y asesorarle sobre la disposición del espacio de trabajo y su funcionalidad práctica.

Para más información, visite: www.uniortools.com



 **UNIOR**[®]
HAND TOOLS



SE DIRIGE TANTO
A LOS USUARIOS
FINALES COMO A LOS
EMPRESARIALES



COMPLETAMENTE
GRATIS



ESTABLECER UNA
VACANTE PARA MEDIR,
TRAZAR OBSTÁCULOS
COMO VENTANAS,
PUERTAS, ...



EN DIMENSIONES
REALES, UNA AMPLIA
SELECCIÓN DE EQUIPOS
DE TRABAJO UNIOR
(MOSTRADORES,
CARROS, ...)



EXIGENCIAS EN
POCOS PASOS



POSIBLE
ALMACENAMIENTO DE
LAS ESPECIFICACIONES
DE RENDERIZADO
Y EXCELL EN SU
ORDENADOR

Pruebe el Configurador 3D de Unior Configurador hoy mismo y sea uno de los primeros en hacer realidad su sueño de un espacio de trabajo completamente personalizado y con un diseño único.

**MADE
FOR
WORK.**

Premium +
QualiCoat

Hoja de metal Premium Plus - propiedades mecánicas sobresalientes!

Los carros y bancos de trabajo de Unior Tool están diseñados para que las herramientas sean claramente accesibles y su ubicación sea efectiva y segura. Los carros de herramientas y los bancos de trabajo están hechos de chapa laminada en frío de alta calidad. Las características de la lámina laminada en frío son las superficies lisas y la tolerancia de resistencia mejorada. La chapa metálica de alta calidad y las capacidades de diseño, como la rigidez óptima de las piezas más cargadas, aseguran una mayor estabilidad.

Qualicoat - compatible con el medio ambiente!

Los productos de Unior están protegidos contra la corrosión. Se han aplicado pinturas epóxicas ecológicas de alta calidad con recubrimiento en polvo. Estas pinturas son compatibles con el medio ambiente, no contienen metales pesados y pueden ser utilizadas de forma segura por los seres humanos, como lo confirma su acreditación por el Instituto Internacional de Salud Pública.



Un procedimiento especial para la fabricación del carro

1. Mecanismo para la protección del cierre de los cajones: Estante multiuso.

2. Fabricación de soportes de rueda y refuerzo de mango: Gomas ANTI-SHOCK. Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad

3. Soldadura de carcasa: Mas tarde todos los elementos son introducidos dentro de la célula robotizada para el soldado de la chapa donde se suelda toda la chapa que después es llevada a barnizado.

Fabricación de los cajones

El cajón 70 se troquela en la troqueladora CNC, luego se pliega en la plegadora CNC, se prensa con una herramienta y se suelda por puntos con una soldadora por puntos. De este modo el cajón está listo para el barnizado.

El cajón 160 se troquela en la troqueladora CNC, luego se pliega en la plegadora CNC, después se vuelve a plegar en la plegadora CNC, se prensa con una herramienta y se suelda por puntos con una soldadora por puntos. De este modo el cajón está listo para el barnizado.

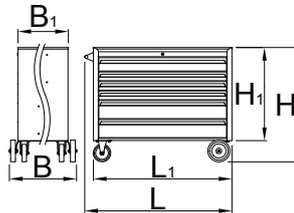
La varilla de elevación se corta utilizando una máquina cortadora laser, se prensa, se pliega en la plegadora CNC y luego es transportada para ser barnizada. Después de realizar el barnizado, todos los elementos están listos para el MONTAJE DEL CARRO que se hace un la línea de montaje.

El montaje comprende las siguientes operaciones:

- › La serigrafía de los cajones
- › El ensamblado de los cajones (en el cajón se remachan la varilla de elevación, las guías y se instala un revestimiento sintético)
- › La serigrafía de la chapa
- › Instalación de un revestimiento sintético y bordes en la tapa del carro
- › Montaje de la cerradura y del mecanismo de cerrado
- › Remachado de las guías en la chapa
- › Colocación de los cajones
- › Control del carro y colocación de las ruedas y los tiradores en los cajones
- › Envasado de los carros en poliestireno extruido con una máquina especial.
- › Producto final envasado



Carro de Herramientas JUMBO



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued 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 al ácido de un diámetro de 160mm, una con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda, ruedas fijas de un diámetro de 200mm
- > cajones con rodamientos de bolas
- > El sistema de apertura y cerrado de cajones permite una solución uniforme de presión del cajon desde la parte superior, lo cual ofrece al usuario la presión y apertura del cajón simultaneamente.
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 6 cajones frontales (1x L 1126 x W 570 x H 110mm, 3x L 1126 x W 570 x H 70mm, 2x L 1126 x W 605 x H 150mm)
- > dimensiones básicas con asa y ruedas L 1337 x W 825 x H 1047 mm
- > volumen total de los cajones 400 litros
- > capacidad de carga estática del carro: 2300 kgs
- > capacidad de carga dinámica de los carros 600 kg
- > capacidad de los cajones delanteros: 90 kg
- > Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3

Ventajas:

- > superficie de trabajo extra grande 1250 x 670 mm
- > cajones extra grandes
- > superficie de trabajo superior con bordes elevados de 35 mm de altura, destinada a contener herramientas y elementos de trabajo
- > Las grandes ruedas permiten mover fácilmente el carro
- > modelo con cajones
- > La mayor profundidad del cajón superior permite almacenar todas las tomas de corriente, incluidas las largas, en posición vertical. Esto proporciona la máxima eficiencia de espacio y aumenta el número de herramientas que pueden almacenarse en el cajón en comparación con los cajones tradicionales de poca profundidad. En posición vertical se pueden almacenar todas las herramientas de mayores dimensiones hasta una altura máxima de 110 mm.



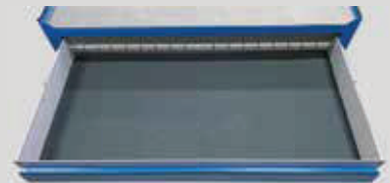
SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	🔒
628931	1337	1258	1080	825	680	1047	856	156500



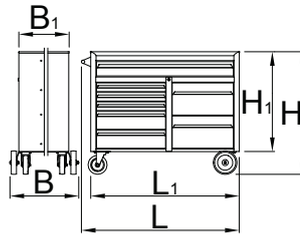
160 mm



200 mm



Carro de Herramientas JUMBO



- > 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 al ácido de un diámetro de 160mm, una con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda, ruedas fijas de un diámetro de 200mm
- > cajones con rodamientos de bolas
- > El sistema de apertura y cerrado de cajones permite una solución uniforme de presión del cajon desde la parte superior, lo cual ofrece al usuario la presión y apertura del cajón simultaneamente.
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 8 cajones frontales (1x L 1126 x W 570 x H 110mm, 3x L 563 x W 570 x H 70mm, 2x L 563 x W 605 x H 150mm, 2x L 484 x W 605 x H 265mm)
- > dimensiones básicas con asa y ruedas L 1337 x W 825 x H 1047 mm
- > volumen total de los cajones 400 litros
- > capacidad de carga estática del carro: 2300 kgs
- > capacidad de carga dinámica de los carros 600 kg
- > capacidad de los cajones delanteros: 90 kg
- > Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3

Ventajas:

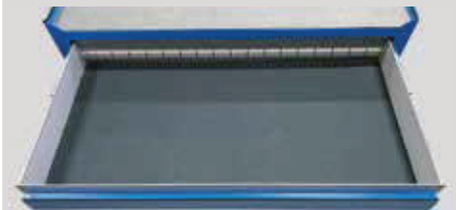
- > superficie de trabajo extra grande 1250 x 670 mm
- > superficie de trabajo superior con bordes elevados de 35 mm de altura, destinada a contener herramientas y elementos de trabajo
- > incluye un cajón extra grande
- > Las grandes ruedas permiten mover fácilmente el carro
- > modelo con cajones
- > La mayor profundidad del cajón superior permite almacenar todas las tomas de corriente, incluidas las largas, en posición vertical. Esto proporciona la máxima eficiencia de espacio y aumenta el número de herramientas que pueden almacenarse en el cajón en comparación con los cajones tradicionales de poca profundidad. En posición vertical se pueden almacenar todas las herramientas de mayores dimensiones hasta una altura máxima de 110 mm.



160 mm



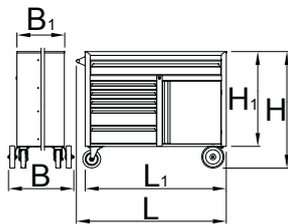
200 mm



SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
628932	1337	1258	1080	825	680	1047	856	140400



Carro de Herramientas JUMBO



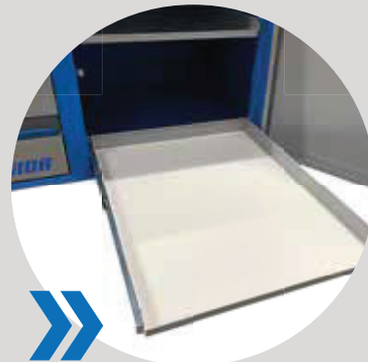
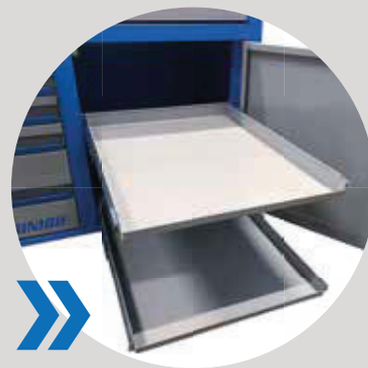
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > NUEVO sistema de seguridad de bloque, evita la apertura de más de un cajón a la vez. Cuando se abre un cajón, todos los otros cajones se bloquean y no se pueden abrir.
- > ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 160mm, una con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda, ruedas fijas de un diámetro de 200mm
- > 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
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 6 cajones frontales (1x L 1126 x W 570 x H 110mm, 3x L 563 x W 570 x H 70mm, 2x L 563 x W 605 x H 150mm)
- > dimensiones básicas con asa y ruedas L 1337 x W 825 x H 1047 mm
- > volumen total de los cajones 322 litros
- > capacidad de carga estática del carro: 2300 kgs
- > capacidad de carga dinámica de los carros 600 kg
- > capacidad de los cajones delanteros: 90 kg
- > Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3

Ventajas:

- > superficie de trabajo extra grande 1250 x 670 mm
- > superficie de trabajo superior con bordes elevados de 35 mm de altura, destinada a contener herramientas y elementos de trabajo
- > incluye un cajón extra grande
- > Las grandes ruedas permiten mover fácilmente el carro
- > modelo con cajones y armario con dos estantes extraíbles
- > La mayor profundidad del cajón superior permite almacenar todas las tomas de corriente, incluidas las largas, en posición vertical. Esto proporciona la máxima eficiencia de espacio y aumenta el número de herramientas que pueden almacenarse en el cajón en comparación con los cajones tradicionales de poca profundidad. En posición vertical se pueden almacenar todas las herramientas de mayores dimensiones hasta una altura máxima de 110 mm.



SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
626250	1337	1258	1080	825	680	1047	856	156000



MADE FOR WORK.

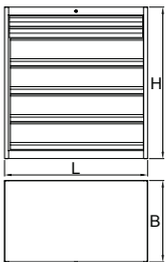


991HD

Armario modular con 6 cajones para servicios pesados



- Construcción del armario robusta y duradera
- Dimensiones del armario: L1221 x W700 x H1304 mm
- 6 cajones: 2 en tamaño L1106 x W596 x H72 mm con capacidad de 90 kg y 4 en tamaño L1106 x W596 x H198 mm con capacidad de 180 kg
- Volumen total del cajón: 522 litros
- Cajones 100% de extensión con rodamientos de bolas de alta calidad.
- Sistema de cierre centralizado con cerradura y llave plegable.
- El sistema de seguridad de bloque evita la apertura simultánea de más de un cajón. Cuando se abre un cajón, todos los demás cajones están bloqueados y no se pueden abrir, lo que evita que el cajón se vuelque.
- Personalización: divida los cajones con el uso de particiones y divisores según sus necesidades
- Hecho de acero premium PLUS
- Pintado con pintura ecológica del estándar de calidad Qualicoat



SKU	L	B	H	🔒
628257	1121	700	1304	215000



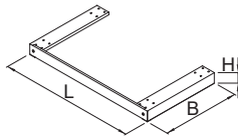
991HD.BASE

Base para Armario 991HD de alta resistencia

***NEW**



- Chapa de acero
- La base para el armario de cajones de alta resistencia puede montarse debajo del armario para elevarlo del suelo y permitir su traslado con una carretilla elevadora o un portapalets.

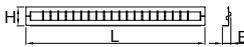


SKU	L	B	H
628824	1218	8800	697



991.1HDS

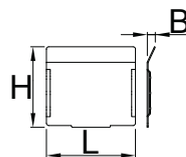
Juego de divisores para cajón pequeño 991HD, 3 piezas



SKU	L	B	H	🔒
628266	596	28.2	63	1150

991.11HDS

Juego de divisores para cajón pequeño 991HD, 5 piezas

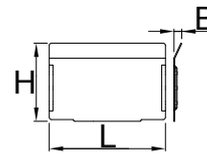
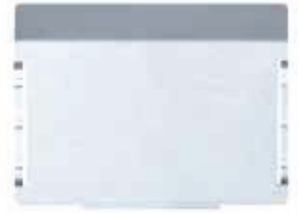


SKU	L	B	H	🔒
628267	74.7	7	68	162



991.12HDS

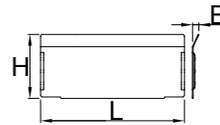
Juego de divisores para cajón pequeño 991HD, 5 piezas



SKU	L	B	H	🔒
628268	100.5	7	68	220

991.13HDS

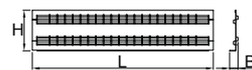
Juego de divisores para cajón pequeño 991HD, 5 piezas



SKU	L	B	H	🔒
628269	152	7	68	339

991.2HDS

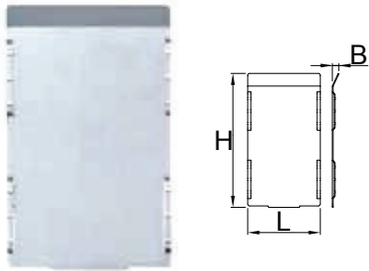
Juego de divisores para cajón grande 991HD, 3 piezas



SKU	L	B	H	🔒
628270	596	28	134	2147

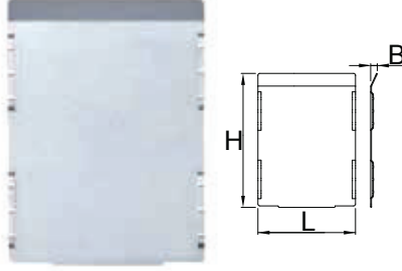
991.21HDS

Juego de divisores para cajón grande 991HD, 5 piezas



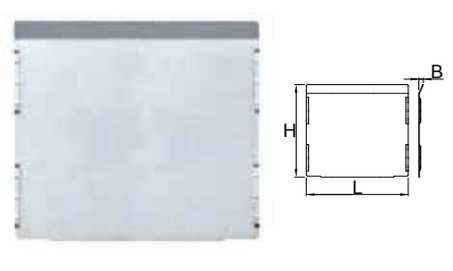
991.22HDS

Juego de divisores para cajón grande 991HD, 5 piezas



991.23HDS

Juego de divisores para cajón grande 991HD, 5 piezas



SKU	L	B	H	🔒
628271	74.4	7	139	332

SKU	L	B	H	🔒
628272	100.5	7	139	450

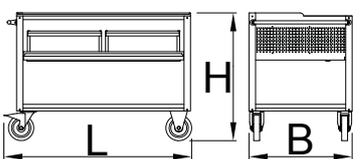
SKU	L	B	H	🔒
628273	152	7	139	696

991LMS.T1

Carro de Servicio



- Ahórrese el transporte innecesario de cargas o plantillas pesadas. El carro de servicio con 300 kg de capacidad de carga permite transportar dos insertos en bandejas y otros equipos al mismo tiempo, lo que optimizará su proceso de trabajo.
- Chapa de acero premium plus
- para transportar dos bandejas que contienen insertos SOS que colocamos en un cajón y dos superficies de almacenamiento para transportar varias piezas, con una capacidad de carga total de 300 kg
- con ruedas de 200 mm de diámetro con rodamientos de rodillos
- con un asa para facilitar el manejo alrededor de un área
- la superficie de trabajo superior con bordes elevados de 25 mm de altura, que debe contener herramientas y elementos de trabajo
- los cajones tienen dos esteras en ángulo, que están destinadas a sostener bandejas con insertos
- capacidad de cajón: 30 kg
- Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad



SKU	L	B	H	L1	H1	🔒
628540	1350	800	1000	1423	767	123000

Diseño excepcional para un flujo de trabajo de alto nivel.



ORGANIZADOR DE ARMARIO PARA DOCUMENTOS con cuatro estantes robustos ofrece suficiente espacio para almacenar con seguridad los documentos importante, planos y dibujos que deseas tener al alcance de la mano.

ORGANIZADOR DE ARMARIO PARA HERRAMIENTA EN BANDEJAS tiene 9 bandejas, cada una de ellas se muestra en un ángulo de 20 grados para visibilidad clara Las bandejas de metal encajan Inserciones de herramientas SOS.

LA ESTACIÓN DE CARGA DE HERRAMIENTAS PROPORCIONA espacio seguro para el almacenamiento y carga de herramientas inalámbricas dispositivos inteligentes y otros dispositivos. Los dos mejores cada estantes incluyen un banco de 12 tomas de corriente.

TAREA PESADA PECHO DE HERRAMIENTAS con 6 cajones ofrece un capacidad total de 900 kg. Puede ser usado para almacenar piezas pesadas y materiales.

TRABAJO AMBIENTE

CARRO DE SERVICIO permite el movimiento de dos bandejas de herramientas a lo largo con los materiales para El espacio de trabajo.

CONTROL MÓVIL CARRO equipado con ruedas, se puede mover de una estación a otro con ruedas. La superficie superior ofrece espacio para documentos, planes, una computadora portátil, ... El área inferior incluye dos cajones y muchos Espacio de almacenamiento.

LMS

lean manufacturing system by UNIOR

LMS

lean manufacturing system by UNIOR

LEAN MANUFACTURING SYSTEM

Unior »Lean Manufacturing system« es una nueva línea de productos que crea una estructura, optimizada flujo de trabajo y permite un bien organizado espacio de trabajo El sistema LMS permite almacenar, carga, transporte y uso de batería herramientas manuales cargadas o regulares, repuestos, documentos y otros materiales y documentos, utilizado en su línea de producción. El LMS ha sido diseñado a lo largo del 5S metodología, tomando las cinco S de cinco principios japoneses: Seiri - separado, seiton - organizar, seiso - limpiar, seiketsu - estandarizar, shitsuke - uso sostenido). El propósito de El sistema 5S es crear un mayor nivel de trabajo proceso sin pérdidas o cuellos de botella en cada lugar de trabajo.

991LMS.C1

Organizador para documentos



- › El armario organizador de documentos es una solución ideal para organizar sistemáticamente la documentación, almacenada de forma segura detrás de puertas transparentes para una mayor visibilidad. Cuenta con cuatro estantes ajustables y una opción de puerta de gran apertura. Sus paredes están perforadas, lo que permite la instalación de accesorios adicionales que harán que el espacio se optimice adicionalmente.
- › Chapa de acero premium plus
- › Puerta cerrada con cerradura y llave plegable.
- › puerta de plexiglás para ver el interior del armario
- › las puertas se abren 180°
- › las puertas desbloqueadas son sostenidas por imanes
- › incluye 4 estantes que se pueden personalizar en 9 posiciones verticales
- › los estantes tienen básicamente un espacio de 342 mm
- › la parte inferior del armario sirve como el quinto estante fijo
- › los estantes están reforzados
- › Las partes laterales del armario en la parte superior están perforadas para colocar accesorios
- › La parte inferior del armario está hecha de tal manera que permite mover el armario con equipos de transporte estándar, como carretillas elevadoras y transpaletas manuales.
- › dimensiones básicas del gabinete L 770 x W 430 x H 2052 mm
- › Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad



SKU	L	B	H	🔒
628541	770	430	2052	80000

991LMS.C2

Organizador de armario para bandejas de herramientas



- › El organizador de armarios para bandejas de herramientas con nueve estantes permite almacenar las herramientas de forma visible y estructurada. Las bandejas están inclinadas para facilitar la visibilidad, pero también pueden montarse en posición horizontal. Las bandejas se ajustan a los insertos estándar 3/3 con ranuras para diversas herramientas de mano. Las bandejas se adaptan a los carros y son fácilmente reemplazables.
- › Chapa de acero premium plus
- › Puerta cerrada con cerradura y llave plegable.
- › puerta de plexiglás para ver el interior del armario
- › las puertas se abren 180°
- › las puertas desbloqueadas son sostenidas por imanes
- › incluye 9 estantes en un ángulo de 20 ° para una mejor visión general de las herramientas en insertos SOS
- › 9 bandejas metálicas para el almacenamiento y el transporte de 3/3 bandejas de espuma SOS se incluyen en la entrega del armario
- › un estante con un borde frontal para limitar la bandeja
- › los estantes tienen básicamente un espacio de 170 mm
- › los estantes están reforzados
- › Las partes laterales del armario en la parte superior están perforadas para colocar accesorios
- › La parte inferior del armario está hecha de tal manera que permite mover el armario con equipos de transporte estándar, como carretillas elevadoras y transpaletas manuales.
- › dimensiones básicas del gabinete L 770 x W 430 x H 2052 mm
- › Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad

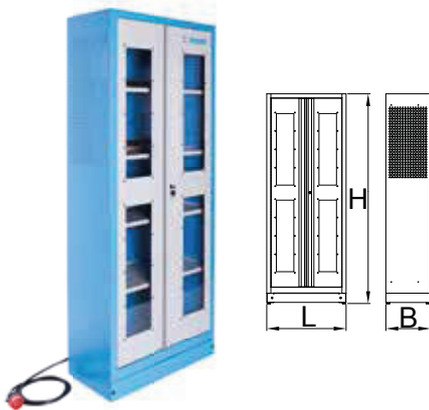


SKU	L	B	H	🔒
628542	770	430	2052	116000



991LMS.PS1

Estación de carga de herramientas



- La estación de carga tiene conexión directa a la red eléctrica. Con cuatro estantes, permite cargar herramientas de batería o conectar otros accesorios eléctricos, como el teléfono, el portátil y otros dispositivos inteligentes. Es un elemento indispensable de un taller moderno.
- Chapa de acero premium plus
- Puerta cerrada con cerradura y llave plegable.
- puerta de plexiglás para ver el interior del armario
- las puertas se abren 180°
- las puertas desbloqueadas son sostenidas por imanes
- incluye 4 estantes, los 2 superiores son fijos, los dos inferiores son ajustables
- los dos estantes superiores están diseñados para llenar baterías, cada uno incluye un divisor para 12 enchufes (230V) con protección contra sobrecorriente y un botón de reinicio. La luz verde muestra el funcionamiento correcto del divisor.
- los estantes superiores están perforados para extraer aire caliente
- los estantes están reforzados
- Las partes laterales del gabinete en la parte superior están perforadas para una extracción más fácil del aire caliente. La perforación sirve como un medio para unir accesorios
- la tapa contiene una placa con el interruptor de red, interruptores de protección para los divisores y un termostato, que puede regularse entre 0 y 60 °C
- la cubierta también contiene un ventilador que permite que el aire fluya a 160 m³ / h, que se activa a la temperatura establecida y elimina el aire caliente del gabinete, incluye una malla protectora y un filtro en la parte delantera, y la cubierta que está encima del ventilador contiene perforación para eliminar el aire
- cable de conexión de 5m de longitud, 5x16A 400V
- los cables están escondidos en ductos
- toda la electrónica está marcada con las etiquetas apropiadas
- todas las partes del gabinete están conectadas a tierra
- La parte inferior del armario está hecha de tal manera que permite mover el armario con equipos de transporte estándar, como carretillas elevadoras y transpaletas manuales.
- dimensiones básicas del gabinete L 770 x W 430 x H 2052 mm
- Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad



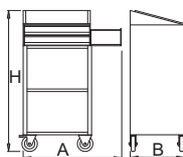
SKU	L	B	H	
628543	770	430	2052	90000

994

Pupitre móvil



- Chapa de acero
- superficie de trabajo con placa móvil duradera con hebilla, tamaño horizontal A3
- borde elevado para evitar el deslizamiento de la placa
- soporte para móvil
- portabolígrafos
- superficie de almacenamiento profundizada para accesorios
- 2 cajones L 563 x W 365 x H 70 mm
- los cajones se pueden modificar con el juego de particiones 940ES3A o 940ES3
- 2 superficies de almacenamiento en la parte inferior del carro
- asa ergonómica
- sistema de cierre
- ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la oscilación de la rueda
- cajones con rodamientos de bolas
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad
- dimensiones básicas con mango y ruedas L 770 x W 460 x H 1252 mm
- capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3



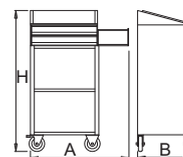
SKU	L	L1	B	B1	H	H1	
612208	770	673	460.5	440	1252	1125	39000

994-BLACK

Pupitre móvil NEGRO



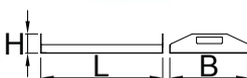
- Chapa de acero
- superficie de trabajo con placa móvil duradera con hebilla, tamaño horizontal A3
- borde elevado para evitar el deslizamiento de la placa
- soporte para móvil
- portabolígrafos
- superficie de almacenamiento profundizada para accesorios
- 2 cajones L 563 x W 365 x H 70 mm
- los cajones se pueden modificar con el juego de particiones 940ES3A o 940ES3
- 2 superficies de almacenamiento en la parte inferior del carro
- asa ergonómica
- sistema de cierre
- ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la oscilación de la rueda
- cajones con rodamientos de bolas
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad
- dimensiones básicas con mango y ruedas L 770 x W 460 x H 1252 mm
- capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3



SKU	L	L1	B	B1	H	H1	
628215	770	673	460.5	440	1252	1125	47500

991LMS.S1

Bandeja metálica de almacenamiento y transporte.



- Una bandeja metálica para un inserto estándar 3/3 permite almacenar y transferir las herramientas del armario al carro o viceversa; exactamente donde lo necesite.
- Chapa de acero premium plus
- los lados contienen agujeros más grandes como manijas con un borde de plástico para un agarre más fácil
- bandeja de metal compatible con bandejas de herramientas Unior 3/3
- Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad

SKU	L	B	H	
628544	565	367	90	2340

994W

Pupitre móvil con estante de herramientas de pared



► Este carro móvil, ajustable, seguro y estable, con pared perforada, le garantiza que no tendrá que hacer ningún recorrido innecesario durante su trabajo. Proporciona un lugar de trabajo ordenado y una excelente accesibilidad a los recursos, las herramientas básicas y la documentación. La pared perforada permite la instalación de elementos de almacenamiento adicionales y mejora la visibilidad del lugar de trabajo. El carro de control móvil cuenta con una superficie de trabajo portátil, y la seguridad de los artículos está garantizada por un sistema de bloqueo. Es útil en los talleres, la producción y en cualquier lugar de la fabricación ajustada (LMS).

- Chapa de acero
- superficie de trabajo con placa móvil duradera con hebilla, tamaño horizontal A3
- borde elevado para evitar el deslizamiento de la placa
- soporte para móvil
- portabolígrafos
- superficie de almacenamiento profundizada para accesorios
- 2 cajones L 563 x W 365 x H 70 mm
- los cajones se pueden modificar con el juego de particiones 940ES3A o 940ES3
- 2 superficies de almacenamiento en la parte inferior del carro
- asa ergonómica
- dimensiones básicas con mango y ruedas L 770 x W 460 x H 1669 mm
- sistema de cierre
- ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la oscilación de la rueda
- cajones con rodamientos de bolas
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad
- capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3
- parte posterior perforada para colgar herramientas con perforación estándar Unior



994WD

Pupitre móvil con estante de herramientas de pared y puerta



► Este carro móvil, ajustable, seguro y estable, con una pared y una puerta perforadas, le garantiza que no tendrá que hacer ningún recorrido innecesario durante su trabajo. Proporciona un lugar de trabajo ordenado y una excelente accesibilidad a los recursos, las herramientas básicas y la documentación. La pared perforada permite la instalación de elementos de almacenamiento adicionales y mejora la visibilidad del lugar de trabajo. El carro de control móvil cuenta con una superficie de trabajo portátil, y la seguridad de los artículos está garantizada por un sistema de cierre y puertas. Es útil en los talleres, la producción y en cualquier lugar de la fabricación ajustada (LMS).

- Chapa de acero
- superficie de trabajo con placa móvil duradera con hebilla, tamaño horizontal A3
- borde elevado para evitar el deslizamiento de la placa
- soporte para móvil
- portabolígrafos
- superficie de almacenamiento profundizada para accesorios
- 2 cajones L 563 x W 365 x H 70 mm
- los cajones se pueden modificar con el juego de particiones 940ES3A o 940ES3
- 2 superficies de almacenamiento en la parte inferior del carro
- asa ergonómica
- dimensiones básicas con mango y ruedas L 770 x W 460 x H 1669 mm
- sistema de cierre
- ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la oscilación de la rueda
- cajones con rodamientos de bolas
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad
- dimensiones básicas con mango y ruedas L 770 x W 460 x H 1252 mm
- capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3
- parte posterior perforada para colgar herramientas con perforación estándar Unior
- puerta con cerradura y llave plegable



994.1

Puerta para 994



SKU	L	B	A	🔒
628373	589	694.7	26	5400

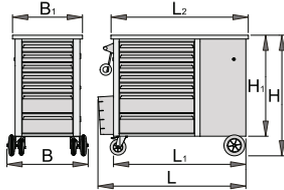


SKU	L	L1	B	B1	H	H1	H2	🔒
628371	770	673	460.5	440	1669	1125	1252	45000

SKU	L	L1	B	B1	H	H1	H2	🔒
628372	770	673	460.5	440	1669	1125	1252	50000

940H1

Carro portaherramientas HERCULES



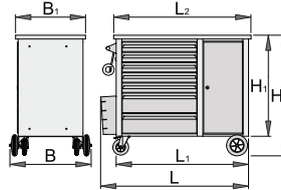
- ▶ Chapa de acero
- ▶ sistema de cierre (dos cerraduras de seguridad)
- ▶ cerradura con llave incluída también llavero de espuma
- ▶ 4 ruedas, dos con freno
- ▶ cajones con rodamientos de bolas
- ▶ El sistema de apertura y cerrado de cajones permite una solución uniforme de presión del cajón desde la 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
- ▶ pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- ▶ 7 bandejas frontales med. 585 x 408 mm (5 con 75 mm de altura y 2 con 155 mm de altura)
- ▶ 7 bandejas laterales med. 425 x 367 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: 215 litros.
- ▶ 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 pequeños: 25 kgs
- ▶ 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

940H2

Carro portaherramientas HERCULES



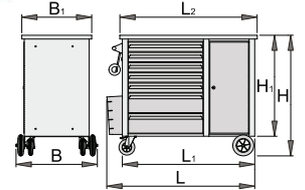
- ▶ Chapa de acero
- ▶ sistema de cierre
- ▶ cerradura con llave incluída también llavero de espuma
- ▶ ruedas resistentes al aceite y a los ácidos de 125 mm de diámetro, dos de ellas con freno, que bloquean el giro y la rotación de la rueda
- ▶ cajones con rodamientos de bolas
- ▶ El sistema de apertura 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
- ▶ pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- ▶ 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

940H2BLOCK

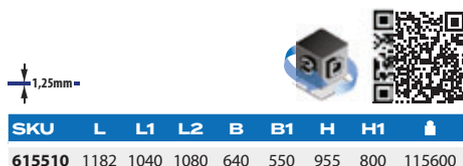
Carro portaherramientas Hercules con sistema de bloqueo.



- ▶ Chapa de acero
- ▶ sistema de cierre
- ▶ cerradura con llave incluída 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



940H2-BLACK

Carro portaherramientas HERCULES NEGRO



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > 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 cajon desde la parte superior, lo cual ofrece al usuario la presión y apertura del cajón simultaneamente.
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 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

940H3

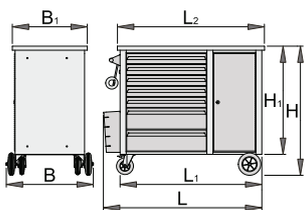
Carro portaherramientas HERCULES



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > 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 cajon desde la parte superior, lo cual ofrece al usuario la presión y apertura del cajón simultaneamente.
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 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.
- > un lado con baldas
- > 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

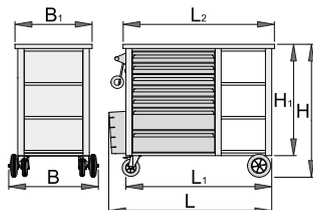
Ventajas:

- > 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



1,25mm

SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
628212	1182	1040	1080	640	550	955	800	96200

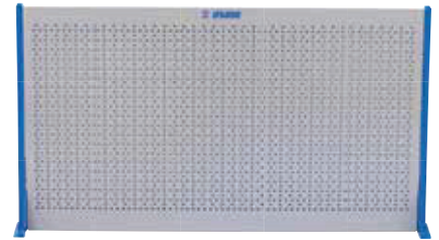


1,25mm

SKU	L	L1	L2	B	B1	H	H1	
615512	1182	1040	1080	640	550	955	800	94200

940.1H

Panel display para 940H

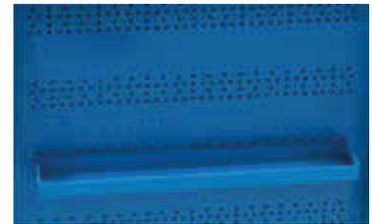


- > posibilidad de adaptación con el carro portaherramienta Hercules

SKU	L	B	H	
621442	608	120	608	9600

940HS5

Soporte de spray para 940H



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

SKU	L	B	H	
626881	511	76	50	766



940.2H

Puerta trasera para 940H



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

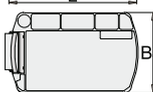
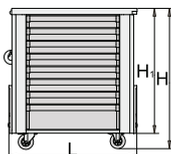
SKU	L	B	H	
626882	600	22	725	4600

92OPLUS1

Carro portaherramientas EUROPLUS



- material: chapa premium PLUS
- Sistema de cierre centralizado con cerradura y llave plegable.
- cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- nuevo sistema de cierre de los cajones con alta seguridad
- El estante multiuso permite un lugar de trabajo adicional
- 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
- 8 cajones (7 dim 585 x 405 x 75 mm, 1 dim 585 x 405 x 155 mm)
- capacidad estática de carga del carro sin ruedas: 500 kgs
- Capacidad de carga dinámica de carros: 500 kg.
- capacidad de carga de los cajones pequeños: 28 kgs
- Dimensiones básicas con asa y ruedas L 810 x W 510 x H 945mm
- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- Volumen total de cajones: 132 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



±1mm



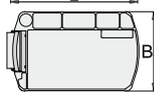
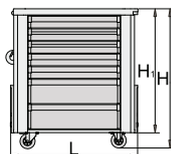
SKU	L	B	H	H1	
617100	810	510	945	796	72200

92OPLUS2

Carro portaherramientas EUROPLUS



- 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 585x405x75mm, 2 de 585x405x155)
- 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



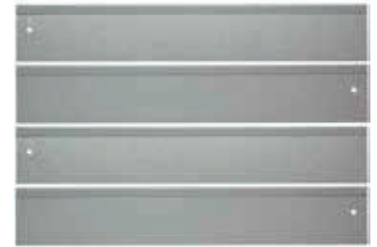
±1mm



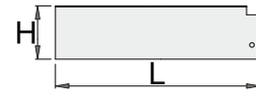
SKU	L	B	H	H1	
617101	810	510	945	796	75600

92OES3

Juego de 4 separadores



- material: chapa premium



SKU	L	H	
617823	383	60	709

92OES4A

Portarrollos de papel - maxi rollo para 920PLUS



- metálico
- suministrado sin papel
- para rollo de papel de diámetro máximo. 300 mm y longitud 240 mm

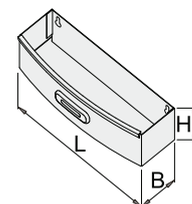
SKU	
619446	359

92OES7

Portabotellas para 920PLUS



- de lámina



SKU	L	B	H	
621019	267	90	85	573

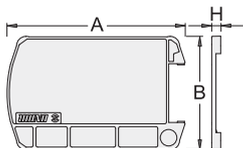


920ES8

placa ABS para 920PLUS



► material: poliestireno



SKU	A	B	H	
619525	796	510	40	1260



940EV1

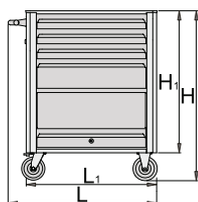
Carro portaherramientas EUROVISION



- Chapa de acero
- En el carro se encuentran montados las tuercas ciegas para fijar los accesorios.
- una puerta levadiza con cerradura
- capacidad de carga estática del carro: 1600Kgs
- capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- 4 cajones (3 de dim. 563 x 365 x 70 mm, uno dim. 563 x 410 x 150 mm)
- Dimensiones básicas con asa y ruedas L 800 x W 440 x H 923mm
- Volumen total de cajones: 76 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

Ventajas:

- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- 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 mecanismo de cierre previene la apertura automática de los cajones.
- El recubrimiento sintético antideslizante protege los cajones y las herramientas de deterioro.
- sistema de cierre
- cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- las ruedas de 125 mm de diámetro para una mayor estabilidad y agilidad del carro, con freno en una de las ruedas
- Capacidad de carga dinámica de carros: 500 kg.
- cajones con rodamientos de bolas



SKU	L	B	H	L1	H1	
619884	800	440	923	700	768	44800



940EV3

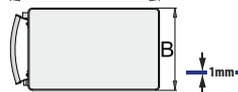
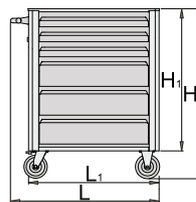
Carro portaherramientas Eurovision



- Chapa de acero
- En el carro se encuentran montados las tuercas ciegas para fijar los accesorios.
- capacidad de carga estática del carro sin ruedas: 1600 kgs
- capacidad de los cajones : 45 kgs
- 6 cajones (3 de dim 563 x 365 x 70 mm, tres de dim 563 x 410 x 150 mm)
- Dimensiones básicas con asa y ruedas L 800 x W 440 x H 923mm
- Volumen total de cajones: 146 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

Ventajas:

- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- 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 mecanismo de cierre previene la apertura automática de los cajones.
- El recubrimiento sintético antideslizante protege los cajones y las herramientas de deterioro.
- sistema de cierre
- cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- cajones con rodamientos de bolas
- las ruedas de 125 mm de diámetro para una mayor estabilidad y agilidad del carro, con freno en una de las ruedas
- Capacidad de carga dinámica de carros: 500 kg.



SKU	L	B	H	L1	H1	
621436	800	440	923	700	768	51000



940EV4

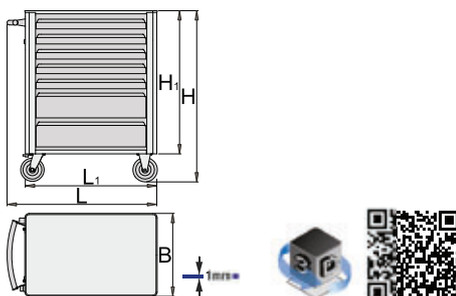
Carro portaherramientas EUROVISION



- ▶ Chapa de acero
- ▶ posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- ▶ En el carro se encuentran montados las tuercas ciegas para fijar los accesorios.
- ▶ capacidad de carga estática del carro: 400 kgs
- ▶ capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- ▶ 7 cajones (5 de dim. 563 x 365 x 70 mm, dos dim. 563 x 410 x 150 mm)
- ▶ Dimensiones básicas con asa y ruedas L 800 x W 440 x H 923mm
- ▶ Volumen total de cajones: 140 litros.
- ▶ Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3

Ventajas:

- ▶ pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- ▶ 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 mecanismo de cierre previene la apertura automática de los cajones.
- ▶ El recubrimiento sintético antideslizante protege los cajones y las herramientas de deterioro.
- ▶ sistema de cierre
- ▶ cerradura con llave iclud también llavero de espuma
- ▶ cajones con rodamientos de bolas
- ▶ las ruedas de 125 mm de diámetro para una mayor estabilidad y agilidad del carro, con freno en una de las ruedas
- ▶ Capacidad de carga dinámica de carros: 500 kg.



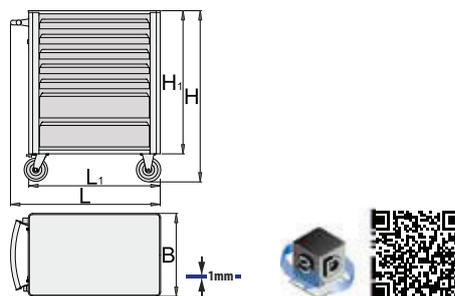
SKU	L	B	H	L1	H1	
619885	800	440	923	700	768	57000

940EV4BLOCK

Carro de herramientas Eurovision con sistema de bloqueo



- ▶ Chapa de acero
- ▶ sistema de cierre
- ▶ cerradura con llave iclud 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.
- ▶ las ruedas de 125 mm de diámetro para una mayor estabilidad y agilidad del carro, con freno en una de las ruedas
- ▶ 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.
- ▶ cajones con rodamientos de bolas
- ▶ El recubrimiento sintético antideslizante protege los cajones y las herramientas de deterioro.
- ▶ El mecanismo de cierre previene la apertura automática de los cajones.
- ▶ posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- ▶ pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- ▶ En el carro se encuentran montados las tuercas ciegas para fijar los accesorios.
- ▶ capacidad de carga estática del carro: 400 kgs
- ▶ Capacidad de carga dinámica de carros: 500 kg.
- ▶ capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- ▶ 7 cajones (5 de dim. 563 x 365 x 70 mm, dos dim. 563 x 410 x 150 mm)
- ▶ Dimensiones básicas con asa y ruedas L 800 x W 440 x H 923mm
- ▶ Volumen total de cajones: 140 litros.
- ▶ Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3



SKU	L	B	H	L1	H1	
625000	800	440	923	700	768	57000

940EV6

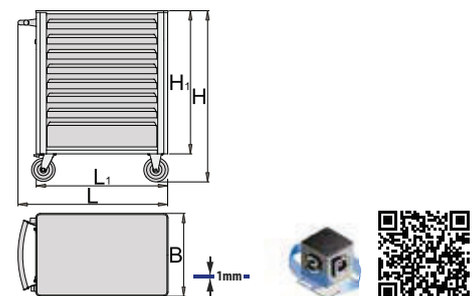
Carro portaherramientas EUROVISION



- ▶ Chapa de acero
- ▶ posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- ▶ En el carro se encuentran montados las tuercas ciegas para fijar los accesorios.
- ▶ capacidad de carga estática del carro: 1600 kgs
- ▶ Capacidad de carga dinámica de carros: 500 kg.
- ▶ capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- ▶ 8 cajones (7 de dim. 563 x 365 x 70 mm, uno dim. 563 x 410 x 150 mm)
- ▶ Dimensiones básicas con asa y ruedas L 800 x W 440 x H 923mm
- ▶ Volumen total de cajones: 135 litros.
- ▶ Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3

Ventajas:

- ▶ pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- ▶ 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 mecanismo de cierre previene la apertura automática de los cajones.
- ▶ El recubrimiento sintético antideslizante protege los cajones y las herramientas de deterioro.
- ▶ sistema de cierre
- ▶ cerradura con llave iclud también llavero de espuma
- ▶ cajones con rodamientos de bolas
- ▶ las ruedas de 125 mm de diámetro para una mayor estabilidad y agilidad del carro, con freno en una de las ruedas



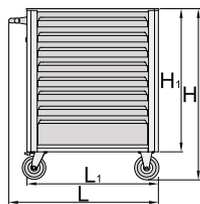
SKU	L	B	H	L1	H1	
619886	800	440	923	700	768	60000

940EV7BLOCK

Carro de herramientas Eurovision con sistema de seguridad BLOCK.



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave incluída 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.
- > las ruedas de 125 mm de diámetro para una mayor estabilidad y agilidad del carro, con freno en una de las ruedas
- > 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.
- > cajones con rodamientos de bolas
- > El recubrimiento sintético antideslizante protege los cajones y las herramientas de deterioro.
- > El mecanismo de cierre previene la apertura automática de los cajones.
- > posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > En el carro se encuentran montados las tuercas ciegas para fijar los accesorios.
- > capacidad de carga estática del carro: 400 kgs
- > Capacidad de carga dinámica de carros: 500 kg.
- > capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- > 6 cajones (4 x L 563 x W 365 x H 70 mm, 1 x L 563 x W 383 x H 150 mm, 1 x L 563 x W 383 x H 230 mm)
- > Dimensiones básicas con asa y ruedas L 800 x W 440 x H 923mm
- > Volumen total de cajones: 145 litros.
- > Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3



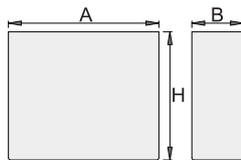
SKU	L	B	H	L1	H1	
626000	800	440	923	700	768	57000

940EVS1

Cesta de chapa de metal para 940EV



- > Chapa de acero
- > posible montaje en el carro portaherramientas Eurovision



SKU	A	B	H	
620416	350	120	300	2849

940EVS4

Portapapel para 940EV



- > Chapa de acero
- > suministrado sin papel
- > posible montaje en el carro portaherramientas Eurovision
- > para rollo de papel de diámetro máximo. 300 mm y longitud 260 mm

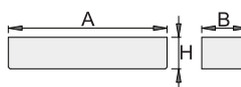
SKU				
620418				540

940EVS7

Porta botellas para 940EV



- > Chapa de acero
- > posible montaje en el carro portaherramientas Eurovision



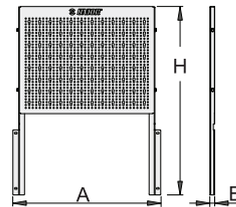
SKU	A	B	H	
620419	350	100	85	978

940.1EV

Panel display para 940EV



- > Chapa de acero
- > En el carro portaherramientas Eurovision podemos instalar una pared de lámina metálica para colgar las herramientas y otros accesorios.



SKU	A	B	H	
620417	580	20.5	464	5336

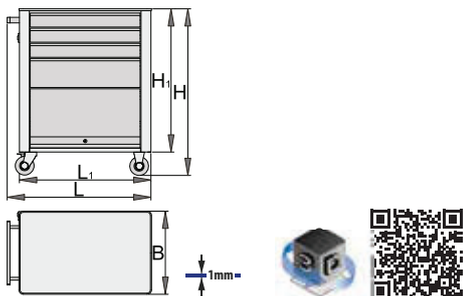


940E1

Carro portaherramientas EUROSTYLE



- Chapa de acero
- sistema de cierre
- cerradura con llave incluída también llavero de espuma
- ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la oscilación de la rueda
- cajones con rodamientos de bolas
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- Ruedas de diámetro. 125 mm para mejorar la agilidad y la estabilidad
- 4 cajones (3 cajones dim 560x 365 x 70 mm, uno de 560 x 400 x 150 mm)
- una puerta levadiza con cerradura
- Dimensiones básicas con asa y ruedas L 760 x W 440 x H 895 mm.
- Volumen total de cajones: 76 litros.
- capacidad de carga estática del carro: 400 kgs
- capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- Capacidad de carga máxima de los carros: 300 kg.
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3
- posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas



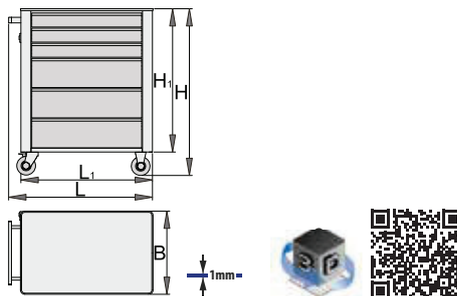
SKU	L	B	H	L1	H1	
608542	770	440	895	700	768	42000

940E3

Carro portaherramientas EUROSTYLE



- Chapa de acero premium plus
- sistema de cierre
- cerradura con llave incluída también llavero de espuma
- ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda
- cajones con rodamientos de bolas
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- 6 cajones (3 cajones dim 585 x 405 x 75 mm, 3 cajones dim 585 x 405 x 155)
- capacidad de carga estática del carro: 400 kgs
- Capacidad de carga máxima de los carros: 300 kg.
- capacidad de los cajones pequeños: 25 kgs
- metro
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3
- posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas



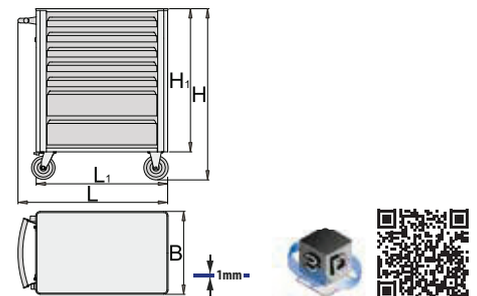
SKU	L	B	H	L1	H1	
608544	770	440	895	700	768	48000

940E4

Carro portaherramientas EUROSTYLE



- Chapa de acero
- sistema de cierre
- cerradura con llave incluída también llavero de espuma
- ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda
- cajones con rodamientos de bolas
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- 7 cajones (5 dim 585 x 405 x 75 mm, 2 dim 585 x 405 x 155 mm)
- Dimensiones básicas con asa y ruedas L 760 x W 440 x H 895 mm.
- Volumen total de cajones: 144 litros.
- capacidad de carga estática del carro: 1600 Kg
- Capacidad de carga máxima de los carros: 300 kg.
- capacidad de los cajones 45 kgs
- Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3
- posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas



SKU	L	B	H	L1	H1	
608545	770	440	895	700	768	52000

940E4/1L

Carro portaherramientas EUROSTYLE



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave incluída también llavero de espuma
- > ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 7 cajones (5 dim 585 x 405 x 75 mm, 2 dim 585 x 405 x 155 mm)
- > Dimensiones básicas con asa y ruedas L 760 x W 440 x H 895 mm.
- > Volumen total de cajones: 144 litros.
- > capacidad de carga estática del carro: 1600 Kg
- > Capacidad de carga máxima de los carros: 300 kg.
- > capacidad de los cajones 45 kgs
- > laterales perforados
- > incluidos 10 ganchos de 50 mm
- > organizador para acomodo de material ABS
- > Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3

940E4/1L-BLACK

Carro portaherramientas EUROSTYLE NEGRO



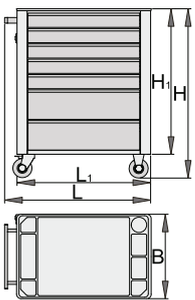
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave incluída también llavero de espuma
- > ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 7 cajones (5 dim 585 x 405 x 75 mm, 2 dim 585 x 405 x 155 mm)
- > Dimensiones básicas con asa y ruedas L 760 x W 440 x H 895 mm.
- > Volumen total de cajones: 144 litros.
- > capacidad de carga estática del carro: 1600 Kg
- > Capacidad de carga máxima de los carros: 300 kg.
- > capacidad de los cajones 45 kgs
- > laterales perforados
- > incluidos 10 ganchos de 50 mm
- > organizador para acomodo de material ABS
- > Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3

940E6

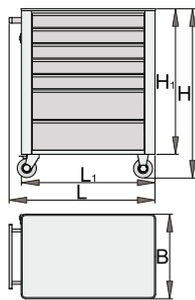
Carro portaherramientas EUROSTYLE NEGRO



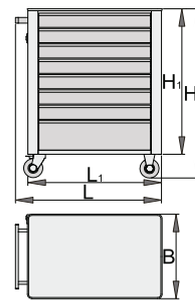
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 8 cajones (5 dim 560 x 365 x 70 mm, uno dim 560 x 400 x 150 mm)
- > Dimensiones básicas con asa y ruedas L 760 x W 440 x H 895 mm.
- > Volumen total de cajones: 134 litros.
- > capacidad de carga estática del carro: 1600 Kg
- > Capacidad de carga máxima de los carros: 300 kg.
- > capacidad de los cajones 45 kgs
- > Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3



SKU	L	B	H	L1	H1	
612138	770	448	895	700	768	53000



SKU	L	B	H	L1	H1	
628213	770	448	895	700	768	52000



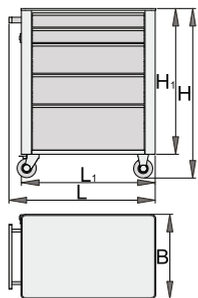
SKU	L	B	H	L1	H1	
608547	770	440	895	700	768	56000

940E7

Carro de herramientas Eurostyle



- › Chapa de acero
- › sistema de cierre
- › cerradura con llave incluido también llavero de espuma
- › ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda
- › cajones con rodamientos de bolas
- › el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- › posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › 5 cajones (2 x L 560 x W 365 x H 70 mm, 2 x L 560 x W 400 x H 150 mm, 1 x L 560 x W 400 x H 230 mm)
- › Dimensiones con asa y ruedas L 760 x W 440 x H 895 mm.
- › Volumen total de cajones: 147 litros.
- › capacidad de carga estática del carro: 1600 Kg
- › Capacidad de carga dinámica de los carros: 300 kg.
- › capacidad de los cajones 45 kgs
- › Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3



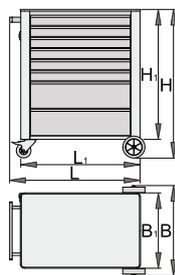
SKU	L	B	H	L1	H1	
627531	770	440	895	700	768	50500

940E9

Carro portaherramientas



- › Chapa de acero
- › sistema de cierre
- › cerradura con llave incluido también llavero de espuma
- › ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda
- › cajones con rodamientos de bolas
- › el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- › posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › 8 cajones (6 med. 585 x 405 x 75 mm, 2 med. 585 x 405 x 155 mm)
- › Dimensiones básicas con asa y ruedas L 760 x W 500 x H 975 mm.
- › Volumen total de cajones: 153 litros.
- › capacidad de carga estática del carro: 1600 Kg
- › Capacidad de carga máxima de los carros: 300 kg.
- › capacidad de los cajones 45 kgs
- › Cajones compatibles con las bandejas de herramientas SOS 1/3, 2/3, 3/3



SKU	L	B	H	L1	B1	H1	
611757	770	500	975	700	440	847	59000

940ES3

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

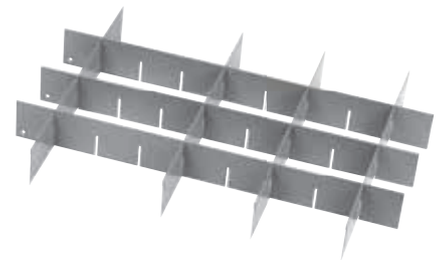


- › Chapa de acero
- › posibilidad de fijarse a los carros portaherramientas EUROSTYLE

SKU	L	B	H	
608925	377	2.2	65	709

940ES3A

Separadores para cajon pequeño 940E y 940EV



- › Chapa de acero
- › posibilidad de fijarse a los carros portaherramientas EUROSTYLE

SKU	L	B	H	
622597	557	375	65	1542

964ASOS

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



- › material: espuma de polietileno de baja densidad
- › Dimensiones de la envoltura de herramientas: 188 x 364 x 30 mm
- › Compatible con los cajones para herramientas de la línea Eurostyle, Eurovision, Europlus y Hercules (cajones frontales)



SKU	B	L	H	
621896	188	364	30	41

964BSOS

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



- › material: espuma de polietileno de baja densidad
- › Dimensiones de la envoltura de herramientas: 564 x 364 x 30 mm
- › Compatible con los cajones para herramientas de la línea Eurostyle, Eurovision, Europlus y Hercules (cajones frontales)



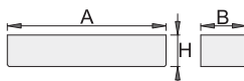
SKU	B	L	H	📦
621897	564	364	30	113

940ES7

Porta botellas para 940E y 940EV



- › Chapa de acero
- › posibilidad de fijarse a los carros portaherramientas EUROSTYLE



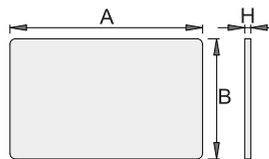
SKU	A	B	H	📦
608971	350	100	70	894

940ES9

Placa de trabajo de madera para 940E y 940EV



- › posibilidad de fijarse a los carros portaherramientas EUROSTYLE



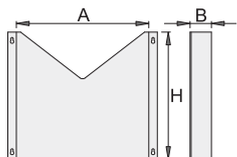
SKU	A	B	H	📦
608973	690	430	16	3260

940ES5

Porta documentos para 940E y 940EV



- › Chapa de acero
- › posibilidad de fijarse a los carros portaherramientas EUROSTYLE



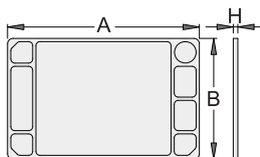
SKU	A	B	H	📦
608969	330	60	300	1018

940ES8

Placa ABS para 940E y 940EV



- › material: poliestireno
- › posibilidad de fijarse a los carros portaherramientas EUROSTYLE



SKU	A	B	H	📦
608972	705	440	22	1260

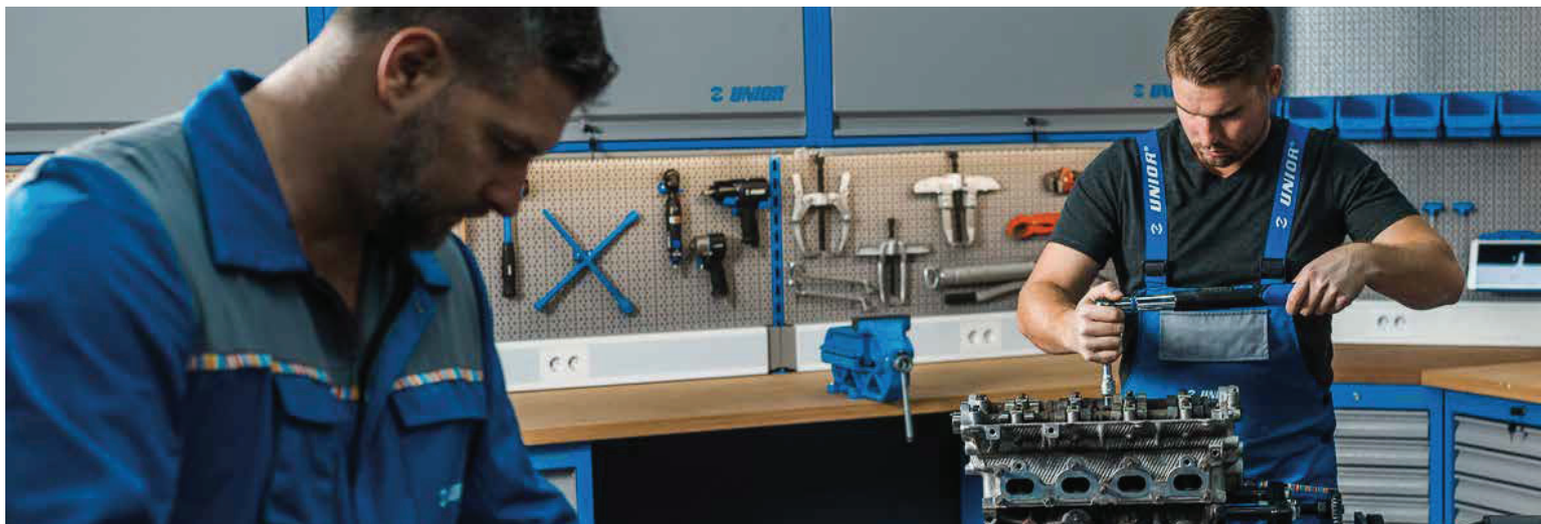
940ES10

Soporte para los destornilladores 940E y 940EV



- › Chapa de acero
- › posibilidad de fijarse a los carros portaherramientas EUROSTYLE

SKU	L	B	H	📦
622598	350	40	67	349

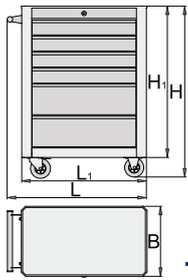


940ECO

Carro portaherramientas ECO



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > ruedas resistentes al aceite y al ácido de un diámetro de 100 mm, una de ellas con freno, que bloquea el giro y la rotación de la rueda
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > posibilidad de agregar accesorios de almacenaje y cajas de herramientas
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 6 cajones (4 med. 490 x 275 x 70 mm, 2 med. 490 x 310 x 150 mm)
- > capacidad de los cajones: 30 kgs
- > El único carro en el programa de producción de Unior que está destinado exclusivamente para el consumidor privado

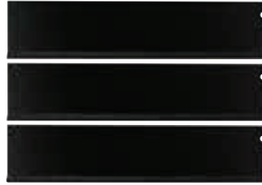


SKU	L	B	H	L1	H1	
617227	700	355	890	625	764	33000



940ECOS1

Juego de separadores para 940 Economic



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

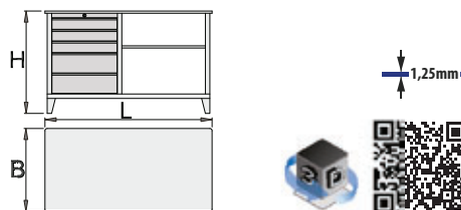
SKU	
617269	540

946A

Banco de trabajo



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > cubierta de trabajo de madera
- > 5 cajones (3 med. 595 x 615 x 75 mm, 2 cajones mes. 595 x 615 x 155 mm)
- > Capacidad de carga estática del carro: 2300 kgs
- > Capacidad de los cajones 45 kgs



SKU	L	B	H	
612328	1500	750	925	116000

940ECOES7

Porta botellas 940ECO



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

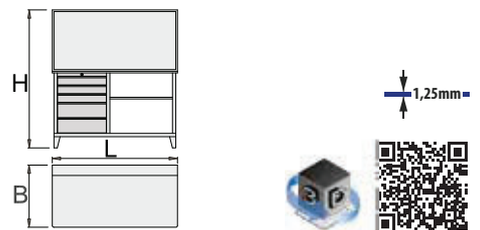
SKU	L	B	H	
618460	326	106	79	706

946AC

Banco de trabajo con armario



- > son combinaciones del banco de trabajo (art. 946A) y del armario para banco de trabajo (art. 946 ACR) y 946 ACR (banco de trabajo con persiana)
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > cubierta de trabajo de madera
- > 5 cajones (3 med. 595 x 615 x 75 mm, 2 cajones mes. 595 x 615 x 155 mm)
- > Capacidad de carga estática del carro: 2300 kgs
- > Capacidad de los cajones 45 kgs
- > con 30 ganchos



SKU	L	B	H	
612220	1500	750	1665	136000

946ACR

Banco de trabajo con armario con persiana



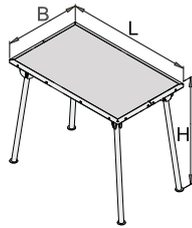
- › son combinaciones del banco de trabajo (art. 946A) y del armario para banco de trabajo 946 ACR (banco de trabajo con persiana)
- › Chapa de acero
- › sistema de cierre
- › cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- › cajones con rodamientos de bolas
- › el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › cubierta de trabajo de madera
- › 5 cajones (3 med. 595 x 615 x 75 mm, 2 cajones mes. 595 x 615 x 155 mm)
- › Capacidad de carga estática del carro: 2300 kgs
- › Capacidad de los cajones 45 kgs
- › con 30 ganchos
- › modelo CR con persiana y sistema de cierre

946G

Mesa se trabajo móvil



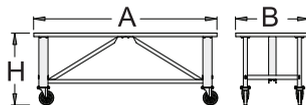
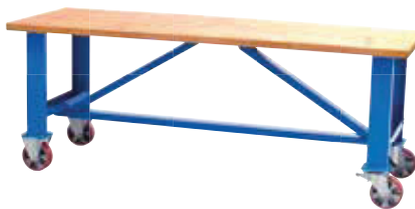
- › patas de apoyo plegables
- › capacidad de carga estática: 250 kgs
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › tabla unida - de haya



SKU	L	B	H	🔒
621573	1000	600	850	21800

990T

Banco de trabajo móvil



- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › tabla unida - de haya
- › protegida mediante tratamiento de superficie ecológico
- › capacidad dinámica de carga: 1000 kg
- › ruedas dim. 200 mm

SKU	A	B	H	🔒
621448	2000	750	795	90000

940T

Carro de servicio



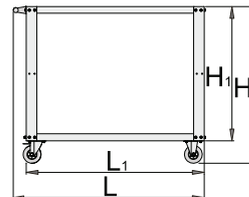
- › Carro de servicio ergonómico, ligero y fácil de mover
- › Este carro de servicio de calidad industrial es ideal para su uso en garajes, talleres de ingeniería y almacenes.
- › Permite al usuario transportar fácilmente herramientas y componentes alrededor del área de trabajo, y tenerlos fácilmente a mano mientras trabaja en una tarea
- › Este carrito fomenta y organiza un enfoque preprogramado de las tareas, y mejora la eficiencia, la productividad y el confort.
- › El estante superior resistente al agua permite un fácil acceso a herramientas y piezas a una altura de trabajo cómoda, mientras que el estante inferior brinda almacenamiento adicional.
- › Los estantes están diseñados para una carga máxima de 100 kg cada uno, y están protegidos con un tapete antideslizante resistente a los impactos
- › Hecho en Europa con los más altos estándares y respaldado por la garantía de por vida de Unior.

Incluye:

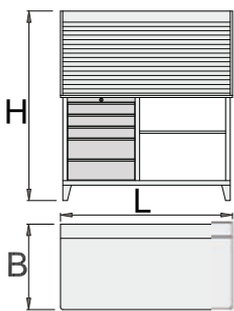
- › 4 ruedas - 2 fijas y 2 giratorias. Una rueda de fácil frenado
- › Dos estantes resistentes al agua, parte superior completa con tapete antideslizante que absorbe los impactos

Especificaciones

- › Capacidad total 200kg. Máximo 100kg por estante.
- › Dimensiones ensambladas: 1072 x 600 x 887 mm.
- › Dimensiones del paquete: 1020 x 635 x 190 mm.



SKU	L	B	H	L1	H1	🔒
627351	1072	600	887	1000	760	30000



SKU	L	B	H	🔒
612331	1500	750	1665	146000



940.1T

Repisa para 940T



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	L	B	H	
628207	995	595	40	9800

990MA3

Mesa de trabajo modular - modelo A3



- > dimensiones básicas del banco de trabajo L 2000 x W 750 x H (1885 - 2305)mm



SKU		
625753	2 m	13

900LA (100x650x690x1110 (2x)), **990C** (2000), **990TW** (2000x750x40), **990SL** (32x45x1155), **990SR** (32x45x1155), **990SM** (32x45x1155), **990HPC** (983x73x131 2x), **990B** (952x1018 (2x)), **997.1** (50 (2x))

990MA6

Mesa de trabajo modular - modelo A6



- > dimensiones básicas del banco de trabajo L 1500 x W 750 x H 2025mm



SKU		
625756	1,5 m	9

990ND6 (475x650x870), **990LA** (100x650x690x1110), **990TW** (1500x750x40), **990SL** (32x45x1155), **990SR** (32x45x1155), **990HPC** (1467x73x131), **990B** (1436x1018), **997.1** (50 (2x))

990MA7

Mesa de trabajo modular - modelo A7



- > dimensiones básicas del banco de trabajo L 1500 x W 750 x H (730 - 1150)mm



SKU		
625757	1,5 m	6

900LA (100x650x690x1110 (2x)), **990TW** (1500x750x40), **990NDH4** (475x650x430), **990NDH** (475x650x430), **990C** (1500)

990MA1

Banco de trabajo modular - módulo A1-2m



- > Los bancos de trabajo son un elemento indispensable en un taller profesional o doméstico. Los bancos modulares de Unior son duraderos, estables y cómodos gracias a su superficie de trabajo duradera, paredes perforadas, excelentes opciones de iluminación y cómodos cajones. El módulo A1 también cuenta con contenedores de plástico para almacenar pequeñas existencias.
- > dimensiones básicas del banco de trabajo L 2000 x W 750 x H 2025mm



SKU		
625751	2 m	20

900WD6 (663x650x870), **990ND6** (475x650x870), **990TW** (2000x750x40), **990SL** (32x45x1155), **990SR** (32x45x1155), **990SM** (32x45x1155), **990HPC** (983x73x131 2x), **990B** (952x1018 (2x)), **990HL** (999 (2x)), **990LIGHT** (900 (2x)), **990HPB** (1000), **PB.990HPB** (235x155x125 (2x)), **990SHELF** (1000), **997.1** (50 (2x))

990MA10

Mesa de trabajo modular - modelo A10



- > dimensiones básicas del banco de trabajo L 2500 x W 750 x H 2025mm



SKU		
625760	2,5 m	14

900WD6 (663x650x870), **990WD8** (663x650x870), **990TW** (2500x750x40), **990SL** (32x45x1155), **990SR** (32x45x1155), **990SM** (32x45x1155), **990HPC** (1233x73x131 (2x)), **990B** (1202x1018), **990HL** (1249 (2x)), **990LIGHT** (1200 (2x))



El grosor de la chapa metálica de todas las piezas de soporte de los bancos de trabajo modulares es de 1 mm, lo que les proporciona estabilidad, durabilidad y diversidad de uso.



Ofrecemos una amplia gama de accesorios para un lugar de trabajo bien organizado.



El canal del parapeto nos permite electrificar el lugar de trabajo. El canal de parapeto estándar contiene 2 tomas, mientras que la opción más larga de 1500 mm ofrece un total de 4 tomas. El canal de parapeto no tiene cableado preinstalado.



El espacioso cajón con su altura de 260 mm es adecuado para almacenar artículos más grandes y puede usarse también para el almacenamiento de aerosoles.



Las herramientas almacenadas en los cajones del banco de trabajo se aseguran de manera segura con una cerradura y una llave plegable.



La luz LED con bajo consumo de energía y alta luminosidad está disponible en diferentes longitudes. Con los adaptadores conectados es posible conectar las luces juntas. El soporte de la luz se puede ajustar por altura y profundidad.



El estante tiene una capacidad de carga de 60 kg y tiene una inclinación ajustable de dos posiciones, que proporciona un almacenamiento de materiales bien organizado y más conveniente.



La pata ajustable en altura permite la adaptación de la mesa de trabajo desde una altura mínima de 730 mm hasta un máximo de 1140 mm. La altura es regulable en pasos de 30 mm.



La perforación EUROloch permite el uso de la mayoría de los accesorios estándar. Un banco de trabajo mejorado con placas perforadas ofrece una variedad de diseños y puede adaptarse a las preferencias del usuario individual.



La placa de conexión proporciona la máxima estabilidad, incluso cuando se mueve la mesa de trabajo.



Los rieles reforzados aumentan la estabilidad de los cajones con una capacidad de carga de 50 kg.



La parte superior de la mesa de 40 mm de espesor proporciona una alta resistencia al impacto y estabilidad en todas las longitudes. La capa protectora evita la absorción de aceites y suciedad.



Más de 300 inserciones SOS con herramientas e inserciones para almacenar materiales pequeños están disponibles para los cajones pequeños, así como para los anchos. Los insertos son combinables o pueden ser personalizados a pedido.





990MA11

Mesa de trabajo modular - modelo A11



> dimensiones básicas del banco de trabajo L 1500 x W 750 x H 2025mm



SKU	↔	↓
625761	1,5 m	16
990WD6 (663x650x870), 990ND6 (475x650x870), 990TW (1500x750x40), 990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990HPC (1467x73x131), 990B (1436x1018), 990SHELF (1500), 990HPB (1500), PB.990HPB (235x155x125), 990HL (1499), 990LIGHT (1200), 997.1 (50 (2x))		

990MA12

Mesa de trabajo modular - modul A12



> dimensiones básicas del banco de trabajo L 2000 x W 750 x H 2025mm



SKU	↔	↓
626730	2 m	20
990WD6 (663x650x870), 990WDD2 (663x650x870), 990TW (2000x750x40), 990SL (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990HPC (983x53x131 (2x)), 990B (952x1018 (2x)), 990HL (999 (2x)), 990LIGHT (900 (2x)), 990HPB (1000), 990SHELF (1000), 997.1 (50 (2x)), PB.990HPB (235x155x125 (2x))		

990MA13

Mesa de trabajo modular - modul A13



> dimensiones básicas del banco de trabajo L 2000 x W 750 x H 870mm



SKU	↔	↓
626731	2 m	3
990WD6 (663x650x870), 990WDD2 (663x650x870), 990TW (2000x750x40)		

990MA14

Mesa de trabajo modular - modul A14



> dimensiones básicas del banco de trabajo L 1500 x W 750 x H 2025mm



SKU	↔	↓
627607	1,5 m	17
990LA (100x650x690x1110), 990ND6 (475x650x870), 990NDU (60), 990TW (1500x750x40), 990MC9		

990MA17

Mesa de trabajo modular - modul A17



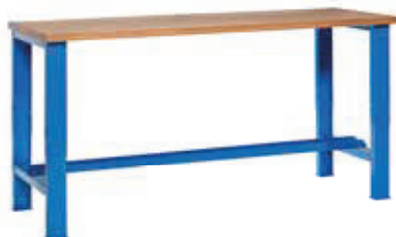
> dimensiones básicas del banco de trabajo L 2000 x W 750 x H 2025mm
> módulos de cajas de plástico incluidas: 60x60x50mm 2 pzas, 90x60x50mm 5 pzas, 120x60x50mm 3 pzas, 90x90x50mm 1 pc, 120x120x50mm 1 pc, 180x90x50mm 1 pc



SKU	↔	↓
627655	2 m	28
990WD6LC100 (663x650x870), 990LA (100x650x690x1110), 990TW (2000x750x40), 990SL (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990HPC (983x53x131 (2x)), 990B (952x1018), 990CAU (1000x350x510 (2x)), 990LIGHT (900 (2x)), 990.MD (460x226), BASE.990MOD (450x210), H.990.BAT (35x84x22), H.990.HAM (2x), H.990.PAP, H.990.PLI (50x22 (5x)), H.990SCR (2x), H.990.TAB, H.990.WRE		

990MA15

Mesa de trabajo modular - modul A15



> dimensiones básicas del banco de trabajo L 2000 x W 750 x H (730 - 1150)mm



SKU	↔	↓
627545	2 m	4
990LA (100x650x690x1100 (2x)), 990C (2000), 990TW (2000x750x40)		

990MA18

Mesa de trabajo modular - modul A18



> dimensiones básicas del banco de trabajo L 1500 x W 750 x H 2025mm



SKU	↔	↓
627656	1,5 m	15
990ND6LC100 (475x650x870), 990PNE (475x650x870), 990TW (1500x750x40), 990B (1436x1018), 990BIN (475x650x870), 990HL (1499), 990HPB (1500), 990HPC (1467x53x131), 990LIGHT (1200), 990SHELF (1500), 990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), PB.990HPB (235x155x125 (3x))		

990MB2

Puesto de trabajo modular - módulo B2



> dimensiones básicas del banco de trabajo L 2000 x W 750 x H 2025mm



SKU	↔	↓
625752		15
990WD6 (663x650x870), 990LA (100x650x690x1110), 990TW (2000x750x40), 990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 990HPC (983x53x131 (2x)), 990B (952x1018 (2x)), 920PLUS1 (810x510x945), 949 (695x660x2030), 990WDU (90), 997.1 (50 (2x))		

990MC4

Panel frontal perforada modular



> dimensiones básicas del respaldo perforado L 2000 x H 1155mm



SKU	↔	↓
625754	2 m	17
990SL (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990HPC (983x53x131 (2x)), 990B (952x1018 (2x)), 990HL (999 (2x)), 990LIGHT (900 (2x)), 990HPB (1000), PB.990HPB (235x155x125 (2x)), 990SHELF (1000), 997.1 (50 (2x))		

990MC5

Panel frontal perforada modular



> dimensiones básicas del respaldo perforado L 2000 x H 1155mm

SKU	↔	↓
625755	2 m	9
990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990SM (32x45x1155), 990B (952x1018 (2x)), 990HPC (983x53x131 (2x)), 997.1 (50 (2x))		

990MC8

Panel frontal perforada modular modulo 8



> dimensiones básicas del respaldo perforado L 1500 x H 1155mm



SKU	↔	↓
625758	1,5 m	6
990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990B (1436x1018), 990HPC (1467x73x131), 997.1 (50 (2x))		

990MC9

Panel frontal perforada modular - modulo 9



> dimensiones básicas del respaldo perforado L 1500 x H 1155mm



SKU	↔	↓
625759	1,5 m	13
990SL (32x45x1155), 990SR (32x45x1155), 990B (1436x1018), 990SHELF (1500), 990HPC (1467x53x131), 990HPB (1500), PB.990HPB (235x155x125 (3x)), 990HL (1499), 990LIGHT (1200), 997.1 (50 (2x))		

990AD1

Mesa esquinera modular con paneles frontales



> dimensiones básicas del banco de trabajo angular L 1000 x W 1000 x H 2025mm



SKU	↔	↓
627057		11
990B (952x1018), 990BA (228x28,5x509), 990BA1 , 990HPC (983x53x131), 990LB (2x), 990SL (32x45x1155), 990SM (32x45x1155 (2x)), 990SR (32x45x1155), 990TW1 (1000x1000x40)		

99OWD6

Armario modular ancho con 6 cajones



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 6 cajones (cuatro dimensiones 564x570x70mm, una dimensión 564x605x150mm y una dimensión 564x605x230mm)
- > Dimensiones básicas L 663 x W 650 x H 870 mm
- > Volumen total de cajones: 220 litros.
- > con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- > Capacidad máxima de cada cajón: 50kg

99OWD6LC100

Armario modular ancho con 6 cajones
663 x 650 x 870



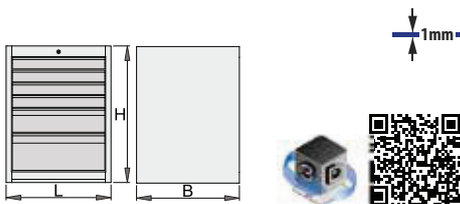
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 6 cajones (cuatro dimensiones 564x570x70mm, una dimensión 564x605x150mm y una dimensión 564x605x230mm)
- > Dimensiones básicas L 663 x W 650 x H 870 mm
- > Volumen total de cajones: 220 litros.
- > con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- > Capacidad máxima de cada cajón: 100kg.

99OWD8

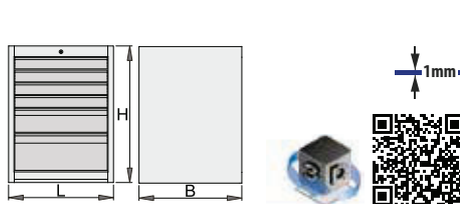
Armario modular ancho con 8 cajones-663 x 650 x 870



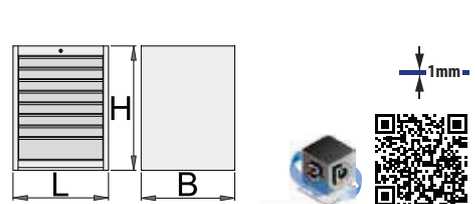
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 8 cajones (7 de dim. 560 x 570 x 70 mm, uno dim. 560 x 605 x 150 mm)
- > Dimensiones básicas L 663 x W 650 x H 870 mm
- > Volumen total de cajones: 208 litros.
- > con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- > Capacidad máxima de cada cajón: 50kg



SKU	L	B	H	🔒
625620	663	650	870	65500



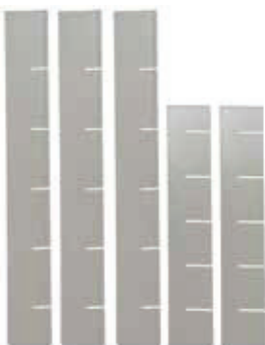
SKU	L	B	H	🔒
627059	663	650	870	72800



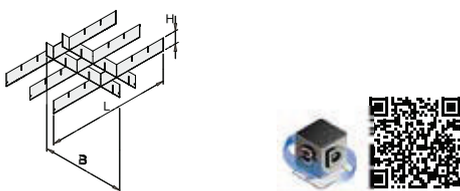
SKU	L	B	H	🔒
625621	663	650	870	76500

99OWDP

Separadores para cajones anchos-558 x 583 x 60



- > Chapa de acero



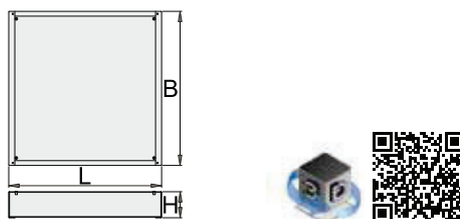
SKU	L	B	H	🔒
625639	558	583	60	1362

99OWDU

Base elevadora ancha para armario modular



- > Chapa de acero



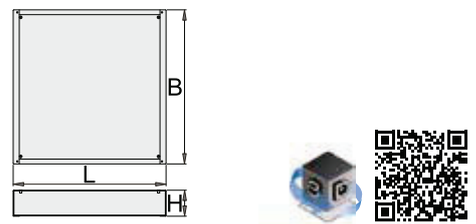
SKU	L	B	H	🔒
627052	30	630	640	7200
625641	60	630	640	8200
625742	90	630	640	9200
625642	120	630	640	10000

99OWDU-BLACK

Base elevadora ancha para armario modular NEGRO



- > Chapa de acero



SKU	L	B	H	🔒
627688	60	630	640	7200

99OWD7-BLACK

Armario modular ancho con 7 cajones NEGRO



- Chapa de acero
- sistema de cierre
- cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- 7 cajones (5 x L 564 x W 570 x H 70mm, 2x L 564 x W 605 x H 150mm)
- Dimensiones básicas L 663 x W 650 x H 870 mm
- volumen total de los cajones: 214 litros
- con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- Capacidad máxima de cada cajón: 50kg

99OWDD2

Armario modular ancho con 2 cajones y puerta-663 x 650 x 870



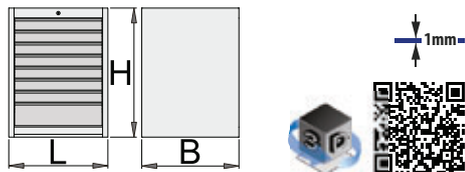
- Chapa de acero
- sistema de cierre
- cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- 2 cajones dimensiones 564x570x70mm
- con puerta
- Dimensiones básicas L 663 x W 650 x H 870 mm
- Volumen total de cajones: 45 litros.
- con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- Capacidad máxima de cada cajón: 50kg

99OPNE

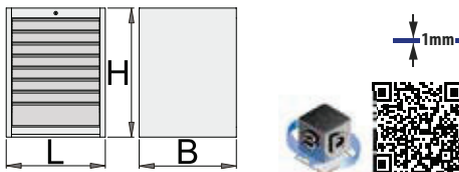
Armario de alimentación para banco de trabajo modular



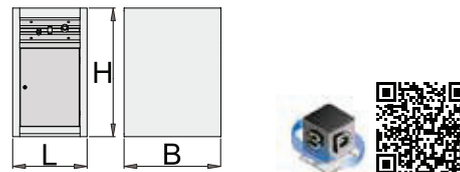
- Chapa de acero
- El soporte eléctrico para el banco de trabajo modular incluye 2 carretes (eléctrico y de manguera) con retorno por resorte.
- El enrollador de cable eléctrico incluye 10m de cable 3x1,5mm² para 220V.
- El enrollador de manguera incluye una longitud de 10+3 m, diámetro interior 8 mm, diámetro exterior 12 mm, conector de 1/4". Presión máxima de trabajo 15 bares.
- La parte inferior con puertas y un estante en el interior.
- Los enrolladores están disponibles también como un artículo individual; el carrete de manguera con el código 627387 y el carrete de cable eléctrico con el código 627387. Los carretes se pueden ensamblar en la pata de soporte del banco de trabajo modular con la ayuda del soporte neumático, código 627372.
- cerradura con llave inclued también llavero de espuma



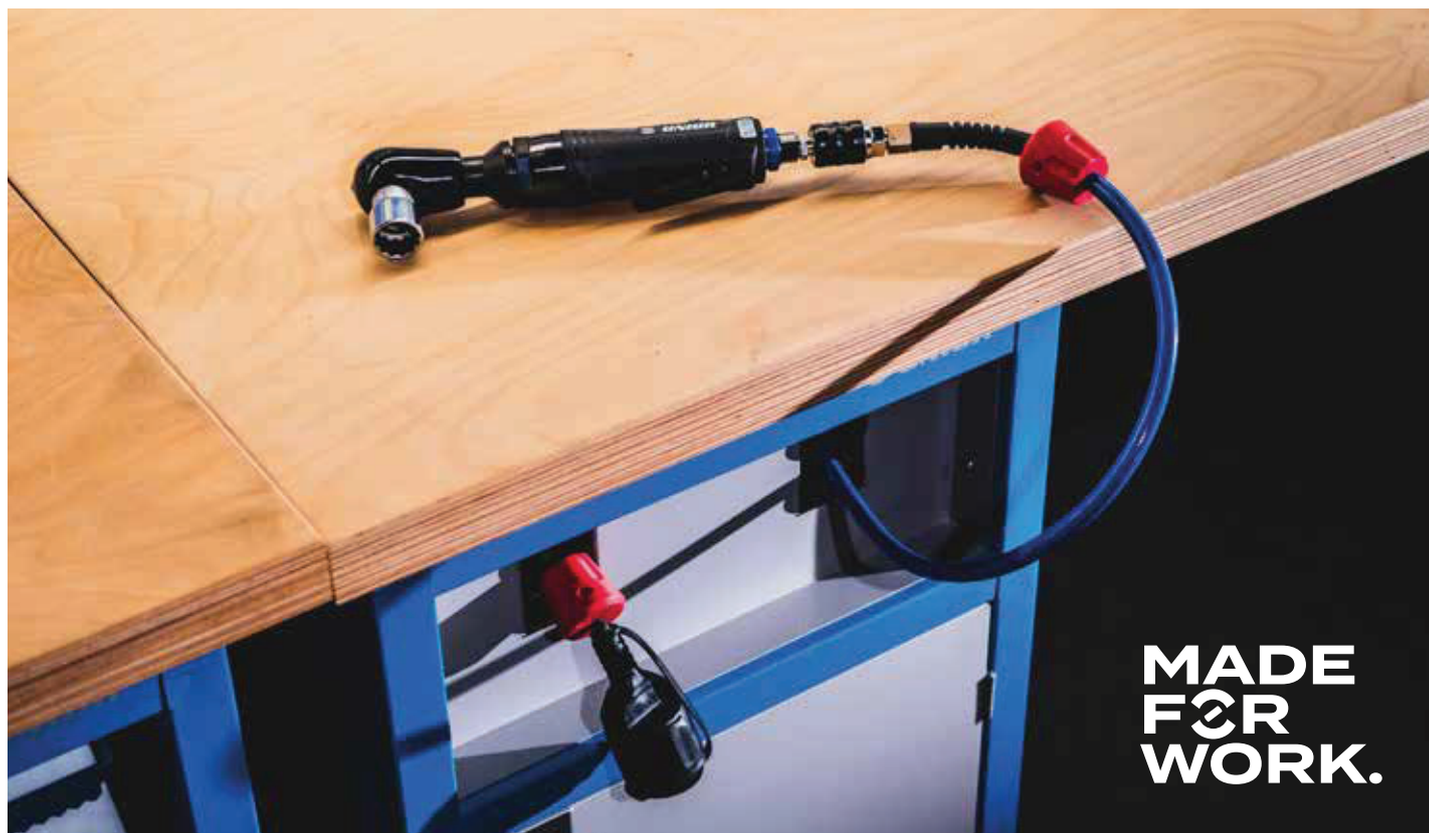
SKU	L	B	H	🔒
628585	663	650	870	71500



SKU	L	B	H	🔒
625625	663	650	870	44000



SKU	L	B	H	🔒
625646	475	650	870	33000



**MADE
FOR
WORK.**

990PNE-BLACK

Armario de alimentación para banco de trabajo modular NEGRO



- › Chapa de acero
- › El soporte eléctrico para el banco de trabajo modular incluye 2 carretes (eléctrico y de manguera) con retorno por resorte.
- › El enrollador de cable eléctrico incluye 10m de cable 3x1,5mm² para 220V.
- › El enrollador de manguera incluye una longitud de 10+3 m, diámetro interior 8 mm, diámetro exterior 12 mm, conector de 1/4". Presión máxima de trabajo 15 bares.
- › La parte inferior con puertas y un estante en el interior.
- › Los enrolladores están disponibles también como un artículo individual; el carrete de manguera con el código 627387 y el carrete de cable eléctrico con el código 627387. Los carretes se pueden ensamblar en la pata de soporte del banco de trabajo modular con la ayuda del soporte neumático, código 627372.
- › cerradura con llave inclued también llavero de espuma

990BIN

Armario de limpieza para banco de trabajo modular



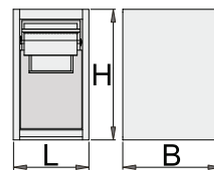
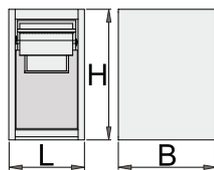
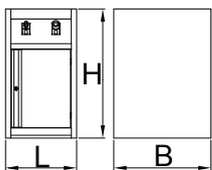
- › Chapa de acero
- › Con 2 cajones extraíbles.
- › En el cajón superior se puede colocar un rollo de papel de max.fi 270 mm y máx. Longitud 380mm. También hay un lugar en la parte posterior del cajón para el rollo de papel de repuesto.
- › El cajón más bajo tiene 2 contenedores divididos para basura, volumen total de 50 litros; El primer recipiente tiene la posibilidad de poner la basura a través de la puerta de la solapa en el lado frontal del cajón.
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

990BIN-BLACK

Armario de limpieza para banco de trabajo modular NEGRO



- › Chapa de acero
- › Con 2 cajones extraíbles.
- › En el cajón superior se puede colocar un rollo de papel de max.fi 270 mm y máx. Longitud 380mm. También hay un lugar en la parte posterior del cajón para el rollo de papel de repuesto.
- › El cajón más bajo tiene 2 contenedores divididos para basura, volumen total de 50 litros; El primer recipiente tiene la posibilidad de poner la basura a través de la puerta de la solapa en el lado frontal del cajón.
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	L	B	H	🔒
628809	475	650	870	33000

SKU	L	B	H	🔒
625655	475	650	870	50000

SKU	L	B	H	🔒
628810	475	650	870	41200



990ND6

Armario modular estrecho con 6 cajones



- › Chapa de acero
- › sistema de cierre
- › cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- › cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- › el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › 6 cajones (cuatro dimensiones 374x570x70mm, una dimensión 374x605x150mm y una dimensión 374x605x230mm)
- › Dimensiones básicas L 475 x W 650 x H 870 mm
- › Volumen total de cajones: 145 litros.
- › con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- › Capacidad máxima de cada cajón: 50kg

990ND6LC100

Armario modular estrecho con 6 cajones



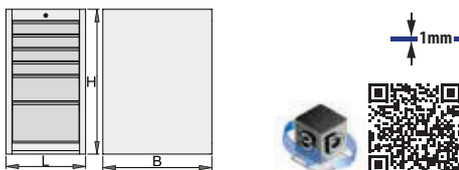
- › Chapa de acero
- › sistema de cierre
- › cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- › cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- › el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › 6 cajones (cuatro dimensiones 374x570x70mm, una dimensión 374x605x150mm y una dimensión 374x605x230mm)
- › Dimensiones básicas L 475 x W 650 x H 870 mm
- › Volumen total de cajones: 145 litros.
- › con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- › Capacidad máxima de cada cajón: 100kg.

990ND6-BLACK

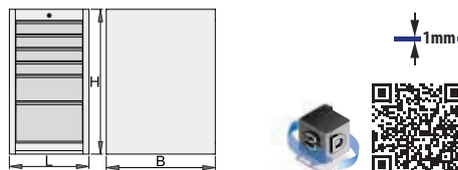
Armario modular estrecho con 6 cajones NEGRO



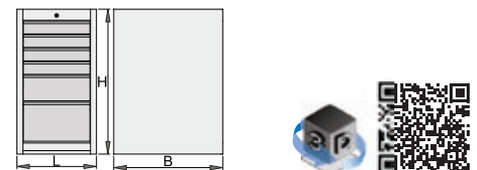
- › Chapa de acero
- › sistema de cierre
- › cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- › cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- › el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › 6 cajones (cuatro dimensiones 374x570x70mm, una dimensión 374x605x150mm y una dimensión 374x605x230mm)
- › Dimensiones básicas L 475 x W 650 x H 870 mm
- › Volumen total de cajones: 145 litros.
- › con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- › Capacidad máxima de cada cajón: 50kg



SKU	L	B	H	🔒
625622	475	650	870	60200



SKU	L	B	H	🔒
627061	475	650	870	69000



SKU	L	B	H	🔒
626166	475	650	870	54000



990ND8

Armario modular estrecho con 8 cajones



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 8 cajones (siete dimensiones 374x570x70mm, una dimensión 374x605x150mm)
- > Dimensiones básicas L 475 x W 650 x H 870 mm
- > Volumen total de cajones: 128 litros.
- > con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- > Capacidad máxima de cada cajón: 50kg

990NDD2

Armario modular estrecho de 2 cajones y una puerta



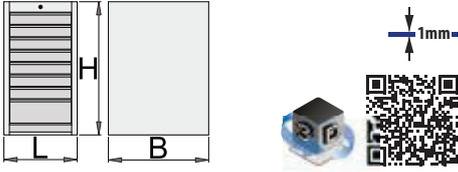
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 2 cajones dimensiones 374x570x70mm
- > con puerta
- > Dimensiones básicas L 475 x W 650 x H 870 mm
- > Volumen total de cajones: 30 litros.
- > con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- > Capacidad máxima de cada cajón: 50kg

990NDD2-BLACK

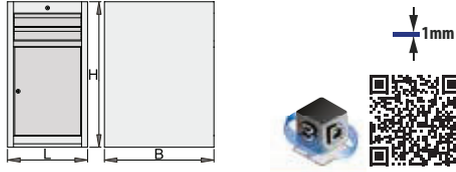
Armario modular estrecho de 2 cajones y una puerta NEGRO



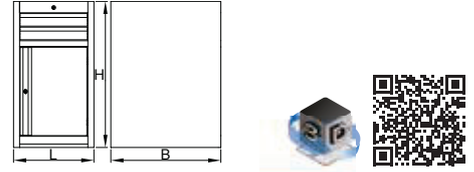
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 2 cajones dimensiones 374x570x70mm
- > con puerta
- > Dimensiones básicas L 475 x W 650 x H 870 mm
- > Volumen total de cajones: 30 litros.
- > con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- > Capacidad máxima de cada cajón: 50kg



SKU	L	B	H	🔒
625623	475	650	870	60500



SKU	L	B	H	🔒
625624	475	650	870	40000



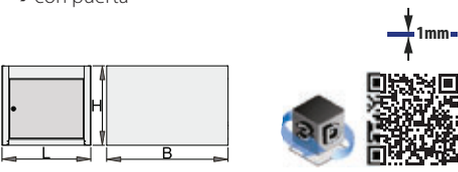
SKU	L	B	H	🔒
626167	475	650	870	40000

990NDH

Armario modular montado debajo de la encimera



- > Chapa de acero
- > Puerta cerrada con cerradura y llave plegable.
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > con puerta



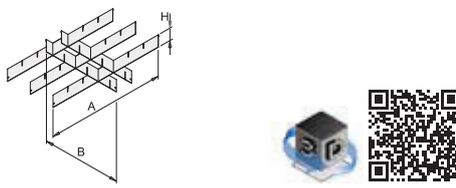
SKU	L	B	H	🔒
625627	475	650	430	18600

990NDP

Separadores para cajones estrechos



- > Chapa de acero



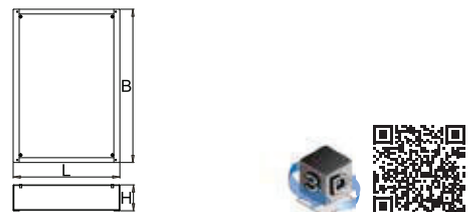
SKU	A	B	H	🔒
625640	370	583	60	1208

990NDU

Base elevadora del armario cajonera modular



- > Chapa de acero



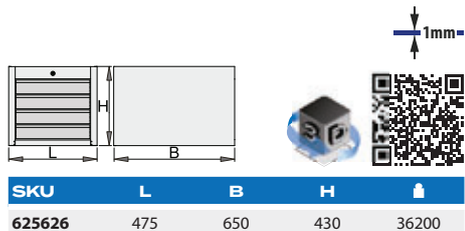
SKU	L	B	H	🔒
627053	30	442	640	48 5407
625643	60	442	640	78 6400
625743	90	442	640	108 7200
625644	120	442	640	138 8000

990NDH4

Armario modular montado debajo de la encimera con 4 cajones



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas de alta calidad
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > con los cajones se puede utilizar el sistema de moldes SOS
- > Capacidad máxima de cada cajón: 50kg
- > 4 cajones dimensiones 374x570x70mm



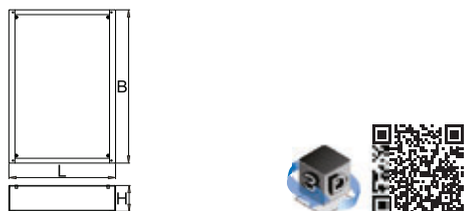
SKU	L	B	H	
625626	475	650	430	36200

990NDU-BLACK

Base elevadora del armario cajonera modular NEGRO



- > Chapa de acero



SKU	L	B	H	
627689	60	442	640	78 6400

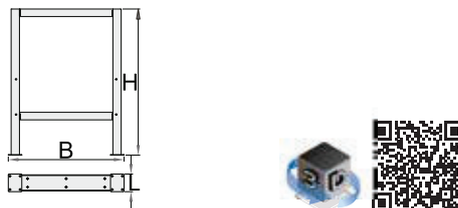
MADE FOR WORK.

990L

Pata para banco de trabajo modular



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



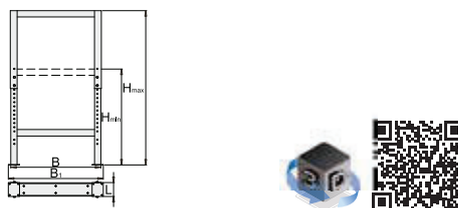
SKU	L	B	H	
625628	105	650	870	10600

990LA-BLACK

Pata ajustable para banco de trabajo modular NEGRA



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



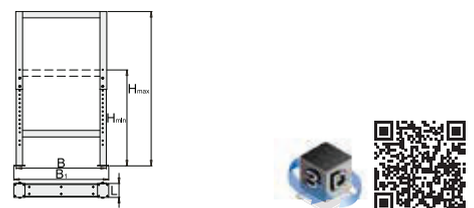
SKU	L	B	B1	H1	H2	
625630	100	650	680	690	1100	11800

990LA

Pata ajustable para banco de trabajo modular



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	L	B	B1	H1	H2	
625629	100	650	680	690	1100	12000



990IN4

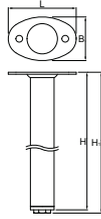
Juego de 4 tuercas de inserción



SKU	
626419	25

990LB

Patas de la encimera esquinera, 2 piezas



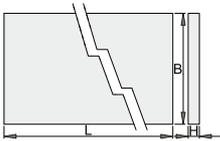
SKU	L	B	H	H1	🔒
628202	100,5	65	858	868	2580

990TW

Encimera de madera del banco de trabajo modular



- > tabla unida - de haya
- > protegida mediante tratamiento de superficie ecológico



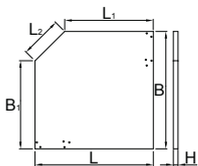
SKU	L	B	H	🔒
625630	1500	750	40	36200
625631	2000	750	40	46200
625632	2500	750	40	61000

990TW1

Encimera esquinera de madera de banco de trabajo modular



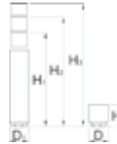
- > tabla unida - de haya
- > protegida mediante tratamiento de superficie ecológico



SKU	L	L1	B	B1	H	L2	🔒
628149	1000	750	1000	750	40	350	29400

990LBH

Juego para el ajuste alto de apoyo 990LB



SKU	H	H1	H2	H3	🔒
626254	955	800	955	800	827

990TWS

Cubre encimera de acero inoxidable



- > Material: acero inoxidable
- > La encimera de acero inoxidable se usa solo con el artículo de mesa de madera 990TW
- > El espesor de la encimera de acero inoxidable es de 1 mm.



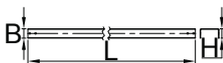
SKU	L	B	H	🔒
625633	1500	753	41	10800
625634	2000	753	41	13000
625635	2500	753	41	17000

990C

Barra conectora entre patas



- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > Chapa de acero

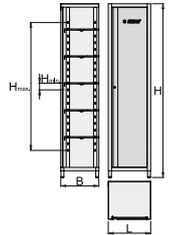


SKU	L	B	H	🔒
625636	1500	1425	80	3400
625637	2000	1925	80	4800
625638	2500	2302	80	6000



990NCA

Armario estrecho autónomo



- > Chapa de acero
- > Puerta cerrada con cerradura y llave plegable.
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 5 estantes regulables en altura
- > Dimensiones básicas Largo 500 x Ancho 450 x Alt. 2065 mm



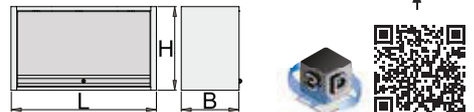
SKU	L	B	B1	H1	H2	🔒
625745	500	450	2065	120	1620	55200

990CAU

Armario colgante para bancos de trabajo modular



- > Chapa de acero
- > Puerta cerrada con cerradura y llave plegable.
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > La capacidad de carga máxima de la longitud del gabinete colgado 1000 mm es 40 kg, para 1250 mm y 1500 mm es 50 kg La capacidad de carga del estante es de 15kg.
- > Puerta colgante con mecanismo telescópico.
- > En la parte inferior del armario se coloca un soporte de luz.
- > 2 posibilidades de colgar: en la pata de apoyo del banco de trabajo modular o en la pared. Para colgar en la pared se adjunta soporte adicional.



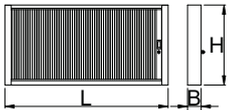
SKU	L	B	H	🔒
627088	1000	350	510	22400
627089	1250	350	510	25000
627090	1500	350	510	31200

990CA

Armario frontal con persiana



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > longitud de 1000 mm con 20 ganchos, longitud de 1500 mm con 30 ganchos
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma



SKU	L	B	B1	H	🔒
625668	1000	125	157	740	27600
612330	1500	125	157	740	30000

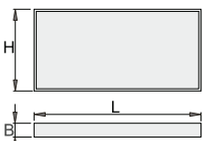


990CWR

Armario



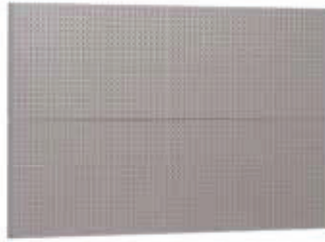
- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > con 30 ganchos



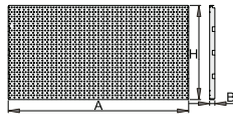
SKU	L	B	H	🔒
625669	1000	125	749	14000
612329	1500	125	740	20000

990B

Paneles frontales perforados, 2 piezas



- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > Chapa de acero



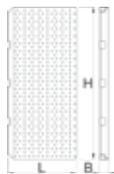
SKU	A	B	H	🔒
625652	952	28	1018	12600
625653	1202	28	1018	16400
625654	1436	28	1018	19800

990BA

Panel perforado para banco de trabajo modular angular, 4 piezas



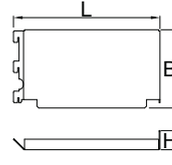
- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	L	B	H	🔒
628201	228	28,5	509	6600

990BA1

Juego de tapas para encimera esquinera, 2 piezas



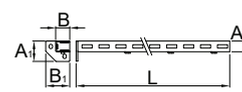
SKU	L	B	H	🔒
628203	241,4	130	31,8	710

990SL

Apoyo izquierdo del panel frontal



- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > Chapa de acero



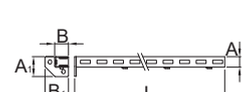
SKU	A	B	A1	B1	L	🔒
625648	32	45	80	75	1155	2604

990SL-BLACK

Apoyo izquierdo del panel frontal NEGRO



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	A	B	A1	B1	L	🔒
627694	32	45	80	75	1155	2604

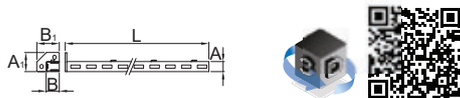


990SR

Apoyo derecho del panel frontal



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



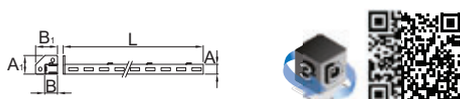
SKU	A	B	A1	B1	L	
625649	32	45	80	75	1155	2610

990SR-BLACK

Apoyo derecho del panel frontal NEGRO



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	A	B	A1	B1	L	
627690	32	45	80	75	1155	2610

990SM

Apoyo central del panel frontal



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



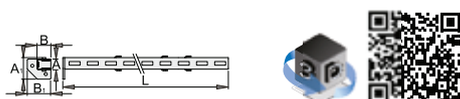
SKU	A	B	A1	B1	L	
625650	32	45	80	70	1155	2600

990SM-BLACK

Apoyo central del panel frontal NEGRO



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	A	B	A1	B1	L	
627691	32	45	80	70	1155	2600

990S1

Soporte adicional para 990S



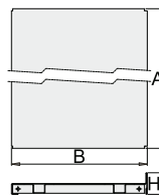
SKU	
628210	1874

990SHELF

Estante con soportes para el panel frontal



- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU		A	B	H	
625672	1000	984	250	40	3200
625673	1250	1234	250	40	5400
625674	1500	1468	250	40	6400



990HPB

Soporte para caja de plástico



PB.990HPB

Caja de plástico, juego 3pzas.



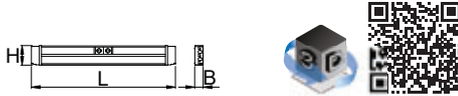
SKU	L	B	H	
625660	1000	40,5	98	2400
625661	1250	40,5	98	3000
625662	1500	40,5	98	3600



SKU	L	B	H	
625748	160	100	75	200
625749	235	155	125	580
625750	330	200	150	1180

990HPC

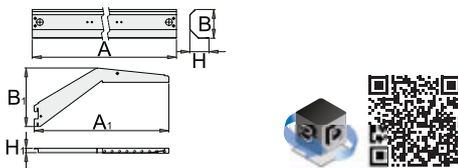
Regleta con enchufes



SKU	⊕	L	B	H	🔒
625656	2	983	73	131	4326
625657	2	1233	73	131	5465
625658	4	1467	73	131	6620

990HL

Soporte para la luz con consola

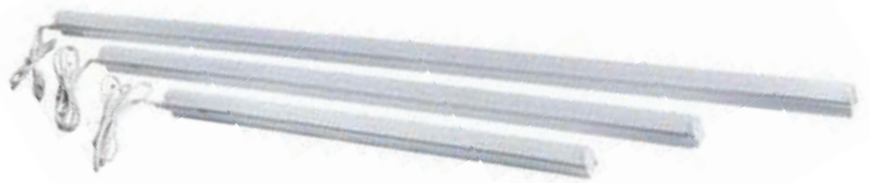


SKU	A	B	H	A1	B1	H1	🔒
625663	999	121	36,5	1010	132	17	2151
625664	1249	121	36,5	1250	132	17	2469
625665	1499	121	36,5	1485	132	17	2760

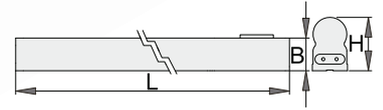


990LIGHT

Lamparas para las mesas modulares



- Con cable de alimentación y dos conectores de luz.
- La vida útil de los leds es de 25000 horas.
- La temperatura de color es de 4000 K
- Sin Hg
- No se emiten longitudes de onda UV



IP20 HgFREE 4000K UVFREE 25000h



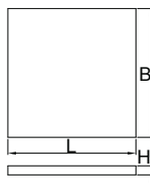
SKU	⊕	L	B	H	⊕	lm	🔒
625666	600	600	23	37	10	1000	340
625667	900	860	23	37	15	1400	297
625671	1200	1150	23	37	20	1900	315

VL990ND

Bandeja portaherramientas SOS con compartimento para banco de trabajo estrecho.



- Dimensiones de los compartimentos: 2x dim. 60x70mm, 2x tenue. 75x70mm, 2x tenue. 150x70mm
- Dimensiones de la envoltura de herramientas: 374 x 205 x 40 mm



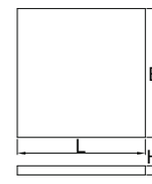
SKU	L	B	H	🔒
625619	374	205	40	50

VL990ND1

Bandeja portaherramientas SOS con compartimento para banco de trabajo estrecho.



- Dimensiones de los compartimentos: 20x dim. 70x95mm
- Dimensiones de la envoltura de herramientas: 374 x 570 x 40 mm
- Compatible con los cajones de los bancos de trabajo de la línea 990ND



SKU	L	B	H	🔒
625589	374	570	40	126

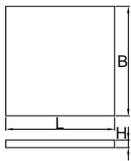


VL990ND2

Bandeja portaherramientas SOS con compartimento para banco de trabajo estrecho.



► Dimensiones de los compartimentos: 10x dim. 150x95mm



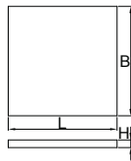
SKU	L	B	H	🔒
625590	374	570	40	111

VL990ND4

Bandeja portaherramientas SOS con compartimento para banco de trabajo estrecho.



► Dimensiones de los compartimentos: 8x dim. 70x95mm, 20x dim. 60x60mm



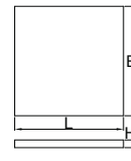
SKU	L	B	H	🔒
625592	374	570	40	111

VL990WD1

Bandeja portaherramientas SOS con compartimento para banco de trabajo gran portaherramientas



► Dimensiones de los compartimentos: 30x dim. 95x70mm
 ► Dimensiones de la envoltura de herramientas: 562 x 570 x 40 mm
 ► Compatible con los cajones de los bancos de trabajo de la línea 990WD y 946



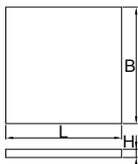
SKU	L	B	H	🔒
625585	562	570	40	177

VL990ND3

Bandeja vacía de herramientas SOS con compartimento para cajón estrecho



► Dimensiones de los compartimentos: 4x dim. 70x95mm, 6x tenue. 95x200mm



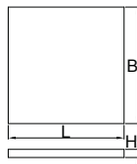
SKU	L	B	H	🔒
625591	374	570	40	113

VL990WD

Bandeja portaherramientas SOS con compartimento para mesa de trabajo cofre de herramientas ancho



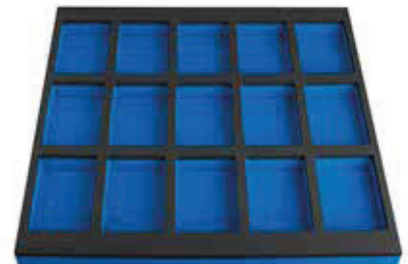
► Dimensiones de los compartimentos: 6x dim. 95x70mm, 2x dim 150x70mm
 ► Dimensiones de la envoltura de herramientas: 562 x 205 x 40 mm



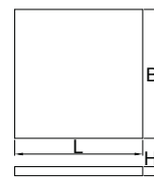
SKU	L	B	H	🔒
625618	562	205	40	57

VL990WD2

Bandeja portaherramientas SOS con compartimento para banco de trabajo gran portaherramientas



► Dimensiones de los compartimentos: 15x dim. 95x150mm



SKU	L	B	H	🔒
625586	562	570	40	161

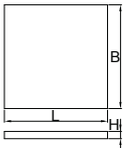


VL990WD3

Bandeja de herramientas SOS con compartimento para de cajón ancho



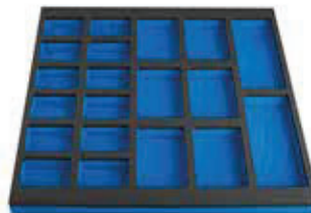
► Dimensiones de los compartimentos: 10x dim. 95x240mm



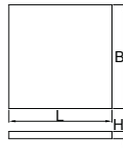
SKU	L	B	H	🔒
625587	562	570	40	144

VL990WD4

Bandeja portaherramientas SOS con compartimento para banco de trabajo gran portaherramientas



► Dimensiones de los compartimentos: 12x dim. 95x70mm, 6x tenue. 95x150mm, 2x tenue. 95x240mm



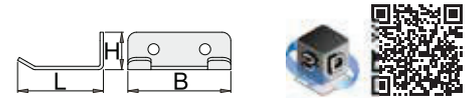
SKU	L	B	H	🔒
625588	562	570	40	165

h.990.HAM

Soporte para martillos



► Material: chapa premium 2mm.
 ► Un soporte sostiene 1 martillo o 1 herramienta con mango en T
 ► Montaje con dos tornillos M6x10mm.



SKU	L	B	H	🔒
627071	60	50	22	56

990.PNE

Bobina de cable eléctrico de 10 m, 3x1,5mm², 220V



► El enrollador de cable eléctrico incluye 10m de cable 3x1,5mm² para 220V.



SKU	📏	🔒
627387	13 m	177

990.PNE1

Carrete de manguera 10 m, cev 8x12 mm, 1/4"



► El enrollador de manguera incluye una longitud de 10+3 m, diámetro interior 8 mm, diámetro exterior 12 mm, conector de 1/4". Presión máxima de trabajo 15 bares.



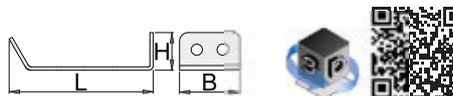
SKU	📏	🔒
627388	15 m	177

h.990.BAT

Soporte para destornillador AKU



► Material: chapa premium 2mm.
 ► 2 piezas en el set
 ► Montaje con dos tornillos M6x10mm.



SKU	L	B	H	🔒
627068	35	84	22	125

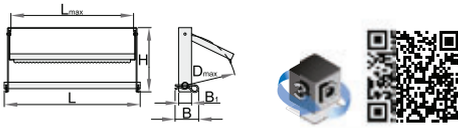


h.990.PAP

Soporte para papel



- › construcción de metal
- › Posibilidad de montaje bajo el banco de trabajo o en la pared.
- › para rollo de papel max. fi 370mm y max. longitud 380mm
- › El soporte tiene un cuchillo serrado para facilitar el corte del papel.



SKU	Df	Li	L	B	B1	🔒
627074	370	380	420	72	40	1450

h.990.PIN

Titular con pin



- › Montaje con tornillo M6x10mm.



SKU	L	B	H	🔒
627804	51,5	15	30	155

h.990.PLI

Soporte para alicates, juego de 10 piezas



- › Material: chapa premium 2mm.
- › Un colgador sostiene un alicate
- › Montaje con tornillo M6x10mm.



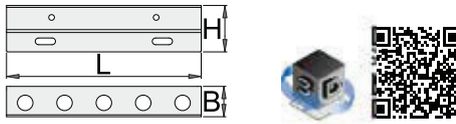
SKU	B	H	🔒
627070	50	22	22

h.990.SCR

Soporte para destornilladores



- › Material: chapa premium 0,8mm.
- › Montaje en la pared perforada Unior con tornillos M6x10.
- › Soporte para destornillador con 5 orificios fi 15 mm para sujetar diferentes destornilladores



SKU	L	B	H	🔒
627072	188	28,5	45	125

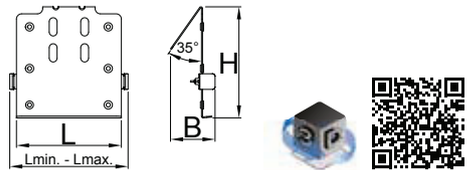


h.990.TAB

Soporte para ordenador portátil



- › Material: chapa premium 2mm.
- › Montaje en la pared perforada de Unior bajo 67°.
- › Montaje con cuatro tornillos M6x10mm.
- › ancho ajustable desde min. 210 mm hasta máx. 340mm con uso de los deslizadores laterales.
- › Los tornillos de goma en la parte inferior del soporte evitan daños en la computadora portátil



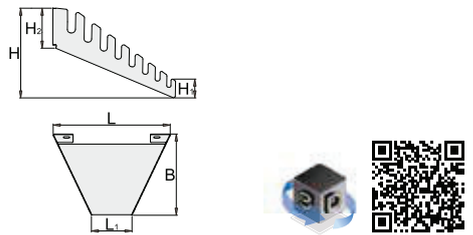
SKU	L!	Li	B	H	🔒
627073	210	340	85	213	1090

h.990.WRE

Soporte para llaves



- › Material: chapa de primera calidad 1mm.
- › Montaje en la pared perforada Unior con tornillos M6x10.
- › Montaje en la pared bajo 67° que permite una mayor transparencia y uso de las llaves.
- › 8 piezas de llaves de extremo abierto u 8 piezas de llaves de anillo de desplazamiento pueden almacenarse en el soporte (hasta 24 mm de profundidad)



SKU	L	L1	B	H	H1	H2	🔒
627069	197	68	138	84,8	15,4	39	206

h.F990UN

Bandeja de herramientas con brazo plegable para 990



► La bandeja de herramientas plegable se monta en el soporte del banco de trabajo Unior y proporciona una colocación óptima de la bandeja de herramientas. La bandeja estará justo donde la necesita, proporcionando una perfecta colocación para las herramientas y las piezas pequeñas, aumentando así la productividad del trabajo. La bandeja de herramientas puede girar 90 grados a la izquierda o a la derecha. El brazo plegable tiene una longitud de 500 mm y permite acercar la bandeja de herramientas o sacarla del área de trabajo cuando no se utiliza. La bandeja de herramientas está fabricada con una fina placa metálica y una bandeja de espuma SOS, con espacio para colgar diferentes herramientas y compartimentos abiertos para el almacenamiento.



SKU	L	B	B1	H	Li	Li	
625957	325	215	234	65	360.5	622	4300

h.F990PB

Organizador de piezas pequeñas con brazo plegable para 990



► El organizador de piezas pequeñas plegable se monta en el soporte del banco de trabajo Unior y le proporciona una ubicación óptima. El montaje hará que el trabajo sea más cómodo y productivo, ya que las piezas pequeñas estarán justo donde las necesita. El organizador de piezas puede girar 90° a la izquierda o a la derecha, el brazo plegable tiene 500 mm de longitud y permite sacar el organizador o pegarlo fuera del área de trabajo cuando no se utiliza. El organizador es compatible con todos los tamaños de cajas de plástico de nuestra gama.

► Las cajas de plástico no se incluyen con el organizador y se venden por separado.



SKU	L	B	B1	H	Li	Li	
625954	500	215	65	174	360.5	622	3900



h.F990LAP

Soporte para ordenador portátil con brazo plegable para 990



► El soporte plegable para el portátil se monta en el soporte del banco de trabajo Unior y proporciona una ubicación óptima para el portátil. El montaje hará que el trabajo sea más cómodo y productivo, ya que el ordenador estará justo donde lo necesita. La bandeja es lo suficientemente grande como para soportar portátiles de hasta 15" y puede girar 90 grados a la izquierda o a la derecha. El brazo plegable tiene una longitud de 500 mm y permite acercar el portátil a usted, o moverlo fuera del área de trabajo cuando no está en uso.



SKU	L	B	B1	H	Li	Li	
625955	405	215	291	75	360.5	622	5800

h.F990TAB

Soporte para tabletas con brazo plegable para 990



► El soporte plegable para la tableta se monta en el soporte del banco de trabajo Unior y proporciona una ubicación óptima para la tableta. El montaje hará que el trabajo sea más cómodo y productivo, ya que la tableta estará justo donde la necesita. El soporte cuenta con una goma protectora en la superficie para evitar que la tableta se raye y un brazo ajustable para acomodar tabletas con un ancho de 210 mm a 340 mm. El soporte se monta bajo un ángulo de 67 grados para facilitar el deslizamiento y una mejor visión y puede girarse 90 grados a la izquierda o a la derecha. El brazo plegable tiene una longitud de 500 mm y permite acercar el soporte a usted si lo necesita o moverlo fuera del área de trabajo cuando no está en uso.



SKU	L	B	B1	H	Li	Li	
625956	200	215	160	174	360.5	622	4400

Ih.GENERAL-MAGN.

Portaetiquetas magnético

SKU	L	B	H
628813	1000	20	123

SET.PB.990HPBMOD

Conjunto de cajas de plástico con base pade.



El juego incluye:

- > almohadilla de base 450x210mm
- > dimensiones de las cajas de plástico 60x60x50mm 2 piezas, 90x60x50mm 5 piezas, 120x60x50mm 3 piezas, 90x90x50mm 1 pieza, 120x120x50 1 pieza y 180x90x50mm 1 pieza



SKU	H
627395	450

990.MD

Soporte modular para panel



- > Material: chapa premium de 1,25 mm.
- > Montaje en la pared perforada de Unior bajo 13°.
- > Montaje con dos tornillos M6x10mm.
- > capacidad de carga 10kg
- > El colgador tiene un uso múltiple. Puede usarlo con cajas de plástico con la ayuda de la almohadilla de base dim. 480x210mm (código 627385). Puede usar el conjunto de cuadros preparado antes o puede elegir sus propios cuadros y crear su propio conjunto.
- > el juego de soporte modular para exhibidor con cajas de plástico y base de pie está bajo el código 627604



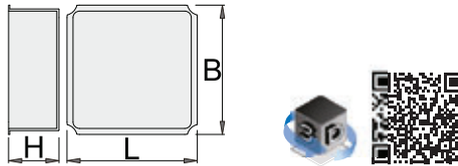
SKU	L	B	H	H
627371	460	226	58	1654

PB.990HPBMOD

Caja de plástico, 10 pzas.



- > el juego de soporte modular para exhibidor con cajas de plástico y base de pie está bajo el código 627604



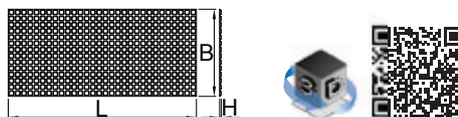
SKU	L	B	H	H
627379	60	60	50	166
627380	90	60	50	252
627381	120	60	50	316
627382	90	90	50	331
627383	120	120	50	490
627384	180	90	50	540

BASE.990MOD

> Base pade para cajas de plástico.



- > el juego de soporte modular para exhibidor con cajas de plástico y base de pie está bajo el código 627604



SKU	L	B	H
627385	450	210	64
627574	560	365	139
627573	930	450	284

SET990.MD

Conjunto de soporte modular para exhibidor con cajas de plástico y base pade.



SKU	H
627604	2

938/3V

Baúl portaherramientas con 3 cajones



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > tapa con cierre, cuando la tapa está cerrada los cajones están bloqueados
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 3 cajones: (2 de 585x405x75mm, 1 de 585x405x155)
- > capacidad de los cajones: 30 kgs



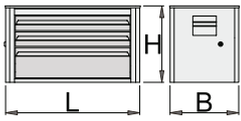
SKU	L	B	H	H
615179	695	435	455	25830

939/3EV

Baúl portaherramientas EUROVISION con 3 cajones



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > 3 cajones (2 de la medida 560x275x70, uno de 560x315x150)
- > capacidad de los cajones: 30 kgs



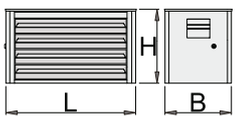
SKU	L	B	H	🔒
620556	690	355	394	21600

939/4EV

Baúl portaherramientas EUROVISION con 4 cajones



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > con 4 cajones (560 x 275 x 70 mm)
- > capacidad de los cajones: 30 kgs



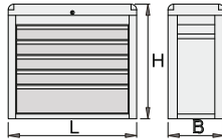
SKU	L	B	H	🔒
620420	690	355	394	24800

939/5E

Baúl portaherramientas con 5 cajones



- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave icluded también llavero de espuma
- > tapa con cierre, cuando la tapa está cerrada los cajones están bloqueados
- > cajones con rodamientos de bolas
- > el recubrimiento de plástico protege los cajones y las herramientas de deterioro
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > con 5 cajones (560 x 265 x 70 mm)
- > capacidad de los cajones: 30 kgs



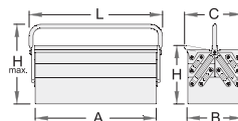
SKU	L	B	H	🔒
611784	685	300	535	25000

911/5

Caja portaherramientas con 5 compartimientos



- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > modelo corto con un asa
- > la caja se puede cerrar con candado



SKU	A	B	C	L	H	Hí	🔒
601909	460	210	220	500	225	320	3956

911VSOS

Bandeja SOS para 923



- > material: espuma de polietileno de baja densidad

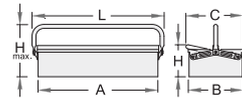
SKU	B	L	H	🔒
622694	95	447	30	26

912/1

Caja portaherramientas con 1 compartimiento



- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > modelo largo con un asa
- > la caja se puede cerrar con candado



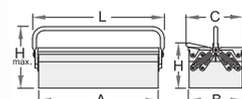
SKU	A	B	C	L	H	Hí	🔒
601910	560	210	220	600	125	220	2531

912/3

Caja portaherramientas con 3 compartimientos



- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > modelo largo con un asa
- > la caja se puede cerrar con candado



SKU	A	B	C	L	H	Hí	🔒
601911	560	210	220	600	175	270	3834

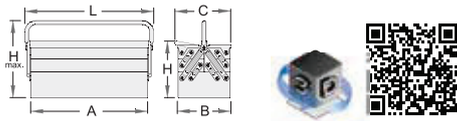


912/5

Caja portaherramientas con 5 compartimientos



- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › modelo largo con un asa
- › la caja se puede cerrar con candado



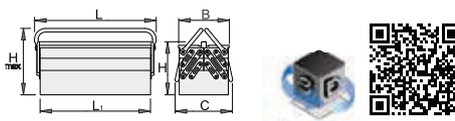
SKU	A	B	C	L	H	Hi	🔒
601912	560	210	220	600	225	320	5386

914/5

Caja portaherramientas con 5 compartimientos



- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › modelo corto con dos asas
- › la caja se puede cerrar con candado



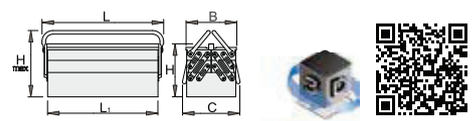
SKU	L1	B	C	L	H	Hi	🔒
601985	460	210	235	485	225	275	4768

915/5

Caja portaherramientas con 5 compartimientos



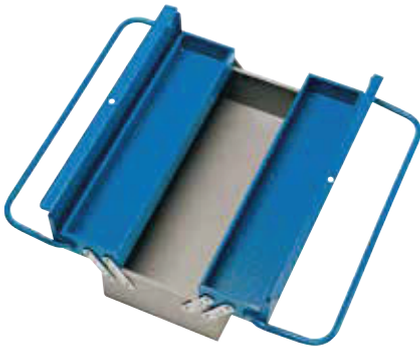
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › modelo largo con dos asas
- › Chapa de acero
- › la caja se puede cerrar con candado



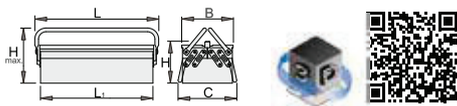
SKU	L1	B	C	L	H	Hi	🔒
607137	560	210	235	585	225	275	5541

914/3

Caja portaherramientas con 3 compartimientos



- › Chapa de acero
- › modelo corto con dos asas
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › la caja se puede cerrar con candado



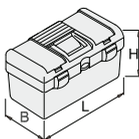
SKU	L1	B	C	L	H	Hi	🔒
608538	460	210	235	485	175	225	3513

917A

Caja de plástico para las herramientas



- › material: polipropileno
- › con bandeja extraíble para herramientas dentro de la caja
- › dos cajas de plástico en la tapa dimensiones L80 x B140 x H35 mm con compartimento
- › cierre con clip de plástico
- › la caja se puede cerrar con candado



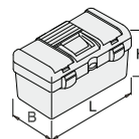
SKU	L	B	H	🔒
619765	514	280	260	1930

917C

Caja de plástico para las herramientas



- › material: polipropileno
- › con bandeja extraíble para herramientas dentro de la caja
- › dos cajas de plástico en la tapa dimensiones L108 x B200 x H35 mm con compartimento
- › cierre con clip de plástico
- › la caja se puede cerrar con candado



SKU	L	B	H	🔒
619767	394	215	195	920

960/1

Baúl para herramientas



- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › para transportar y almacenar herramientas manuales, electroportátiles y equipamiento o documentos en diferentes condiciones climáticas
- › la caja se puede cerrar con candado

960/2

Baúl para herramientas



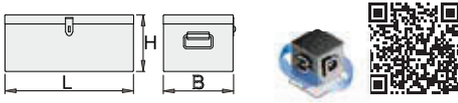
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › para transportar y almacenar herramientas manuales, electroportátiles y equipamiento o documentos en diferentes condiciones climáticas
- › la caja se puede cerrar con candado

960/3

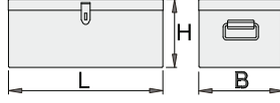
Baúl para herramientas



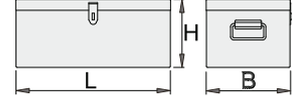
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › para transportar y almacenar herramientas manuales, electroportátiles y equipamiento o documentos en diferentes condiciones climáticas
- › la caja se puede cerrar con candado



SKU	L	B	H	🔒
605896	700	380	310	18000



SKU	L	B	H	🔒
605897	840	420	335	23000



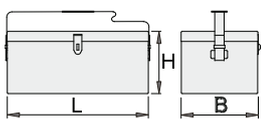
SKU	L	B	H	🔒
605898	910	530	430	31000

960/6

Baúl para herramientas para instalador



- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › con correa de material sintético
- › la caja se puede cerrar con candado



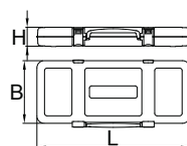
SKU	L	B	H	🔒
603673	550	200	230	5200
612989	620	200	230	4900

981K1/4

Caja de metal



- › caja de herramientas vacía diseñada para almacenar y transportar herramientas
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › caja entregada sin bandeja de herramientas y herramientas



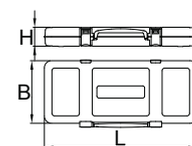
SKU	Nº	L	B	H	🔒
601918	1/4"	197	105	38	275

981K3/8

Caja de metal



- › caja de herramientas vacía diseñada para almacenar y transportar herramientas
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › mecanismo de cierre con asa integrada
- › caja entregada sin bandeja de herramientas y herramientas



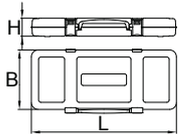
SKU	Nº	L	B	H	🔒
601913	3/8"	321	198	54	798

981K1/2

Caja de metal



- › caja de herramientas vacía diseñada para almacenar y transportar herramientas
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › mecanismo de cierre con asa integrada
- › caja entregada sin bandeja de herramientas y herramientas



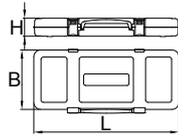
SKU	Nº	L	B	H	🔒
601954	1/2"	448	198	54	1456

981K3/4

Caja de metal



- › caja de herramientas vacía diseñada para almacenar y transportar herramientas
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › caja con asa de metal
- › caja entregada sin bandeja de herramientas y herramientas



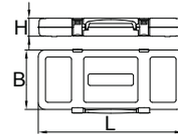
SKU	Nº	L	B	H	🔒
602743	3/4"	505	215	75	2500

981K1

Caja de metal



- › caja de herramientas vacía diseñada para almacenar y transportar herramientas
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › caja con asa de metal
- › tabiques metálicos integrados
- › caja entregada sin bandeja de herramientas y herramientas



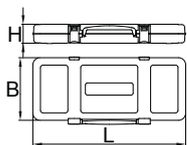
SKU	L	B	H	🔒
603521	670	220	100	4800

981K1/2R

Caja de metal



- › caja de herramientas vacía diseñada para almacenar y transportar herramientas
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › mecanismo de cierre con asa integrada
- › caja entregada sin bandeja de herramientas y herramientas



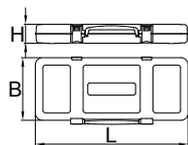
SKU	Nº	L	B	H	🔒
621474	1/2VDE	448	198	54	1489

981K3/8R

Caja de metal



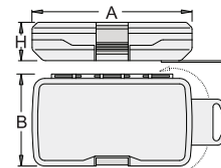
- › caja de herramientas vacía diseñada para almacenar y transportar herramientas
- › Chapa de acero
- › pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- › mecanismo de cierre con asa integrada
- › caja entregada sin bandeja de herramientas y herramientas



SKU	Nº	L	B	H	🔒
612694	3/8VDE	321	198	54	798

982PB2

Caja de plástico para los vasos

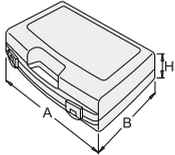


SKU	A	B	H	🔒
621426	145	85	40	92



981PB4

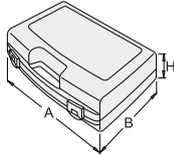
Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
619771	393	331	95	771

981PBS1

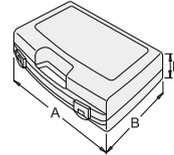
Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
621620	197	167	35	140

981PBS2

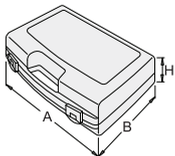
Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
621621	307	260	55	380

981PBS3

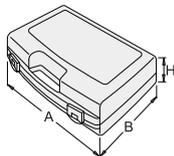
Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
621622	346	292	62	510

981PBS5

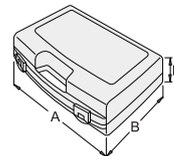
Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
621618	244	207	44	225

981PBM1

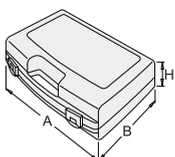
Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
619768	197	167	47	155

981PBM2

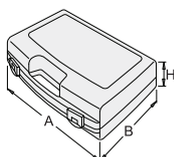
> Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
619769	307	260	74	420

981PBM3

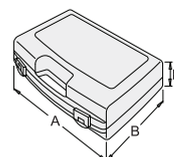
> Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
619770	346	292	83	568

981PBM5

> Caja de plástico para los vasos



SKU	A	B	H	
621619	244	207	59	240

949**Armario para herramientas**

- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	L	B	H	🔒
622671	695	660	2030	135000

949.1**Armario para herramientas**

- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > Es parte de 961



SKU	L	B	H	🔒
622672	695	660	1023	48800

949.2**Armario para herramientas**

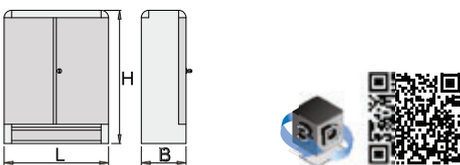
- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > 7 cajones dim. 560 x 605 x 115
- > cajones con rodamientos de bolas
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > Es parte de 961



SKU	L	B	H	🔒
622673	695	660	1023	83400

948E1**Armario portaherramientas**

- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > cajones con rodamientos de bolas
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > Con un cajón de 575 x 285 x 75 mm
- > el interior del armario está equipado con chapa de acero perforada



SKU	L	B	H	🔒
612215	700	300	900	27500

948E1.1**Accesorios para art. 948 E1**

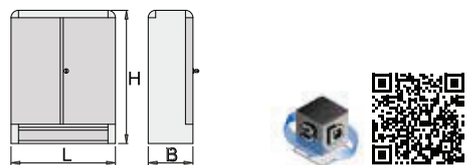
- > accesorios: ganchos (35 pzas de 35 mm, 10 pzas de 50 mm, 20 pzas de 100 mm), con expositores metálicos para llaves (3 pzas) y cortatríos (1 pza)



SKU	🔒
612908	2600

948E2**Armario portaherramientas**

- > Chapa de acero
- > sistema de cierre
- > cerradura con llave inclued también llavero de espuma
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo
- > el interior del armario está equipado con chapa de acero perforada



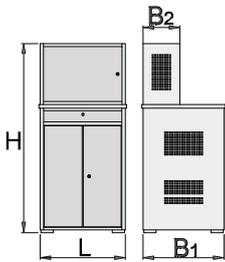
SKU	L	B	H	🔒
612216	700	300	900	26000

955IND1

Armario portaherramientas industrial



- aplicaciones: industria de producción, talleres de reparación de automóviles, laboratorio, ... en situaciones en las que se realizan las mediciones por ordenador
- Los armarios en la parte superior son adecuados para pantallas (la parte interior tiene un tamaño de 625x290x430mm)
- placa de madera de haya con un espesor de 20 mm
- cajón para teclado dimensión 560x450x40 mm
- En el armario hay espacio para un ordenador como equipo adicional. Es posible ajustar el estante en 6 posiciones diferentes. Las dimensiones interiores del armario son de 635x630x810
- Fabricado con alta calidad de acero de 1 mm
- cerradura cilíndrica con llave flexible
- sistema de cierre
- pintado en epoxi sin cadmio ni plomo



SKU	L	B1	B2	H	🔒
622816	715	680	310	1553	76400



969L

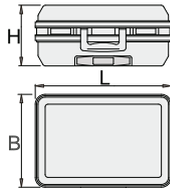
Maletín para herramientas



- maletín con ruedas con mango telescópico
- cuerpo fabricada en material ABS, antigolpes
- cuerpo robusto de aluminio con protección contra puntas afiladas
- dos mecanismos de cerrado
- cerrado con combinación
- piso ajustable
- medidas interiores: 485 x 370 x 200 mm
- volumen: 36 l
- carga: 30 kg

Interior:

- sección divisoria en la tapa formato A4
- El maletín de herramientas incluye 2 paneles extraíbles (de dos caras con 22 compartimentos para herramientas y de una cara con 15 compartimentos)
- Bandeja inferior variable con 2 divisores, 4 piezas de adaptación y 2 tapas centrales para acortar los divisores
- Se incluye un manual de instrucciones para personalizar la bandeja inferior con divisores.



SKU	L	B	H	🔒
621633	515	445	260	6400



969S

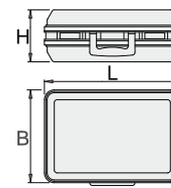
Maletín para herramientas



- cuerpo fabricada en material ABS, antigolpes
- cuerpo robusto de aluminio con protección contra puntas afiladas
- dos mecanismos de cerrado
- cerrado con combinación
- piso ajustable
- medidas interiores: 460x355x180mm
- volumen: 29 l
- carga: 25 kg

Interior:

- sección divisoria en la tapa formato A4
- El maletín de herramientas incluye 2 paneles extraíbles (de dos caras con 22 compartimentos para herramientas y de una cara con 15 compartimentos)
- Bandeja inferior variable con 2 divisores, 4 piezas de adaptación y 2 tapas centrales para acortar los divisores
- Se incluye un manual de instrucciones para personalizar la bandeja inferior con divisores.



SKU	L	B	H	🔒
621631	500	420	200	4200

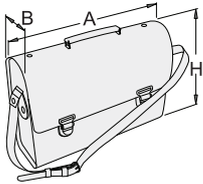


909

Bolsa de cuero artificial



- › Material: Cuero artificial 650g, bolsillos 450g.
- › Cerradura, rivetes, protecciones hechos de metal cromado
- › Número de bolsillos, 28



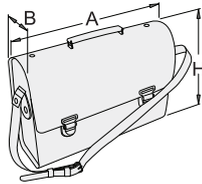
SKU	A	B	H	📦
601939	420	140	320	2400

909/1

Bolsa de cuero artificial



- › Material: Cuero artificial 650g, bolsillos 450g.
- › Cerradura, rivetes, protecciones hechos de metal cromado
- › Número de bolsillos, 11



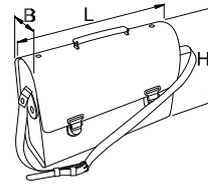
SKU	A	B	H	📦
602552	350	110	300	1542

909/1PES

Bolsa para electricistas



- › Hecho de poliéster
- › Cerradura, rivetes, protecciones hechos de metal cromado
- › Número de bolsillos, 11



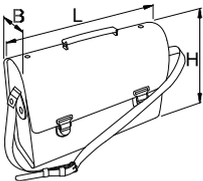
SKU	L	B	H	📦
624058	350	110	300	1253

909PES

Bolsa para electricistas



- › Hecho de poliéster
- › Cerradura, rivetes, protecciones hechos de metal cromado
- › Número de bolsillos, 28



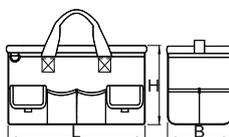
SKU	L	B	H	📦
624057	420	140	320	2035

1112

Bolsa de herramientas



- › material: tejido de poliéster
- › cierre de cremallera
- › dimensiones: L510 x W280 x H310 mm
- › volumen 28l
- › 2 asas sólidas con empuñadura rellena, correa de hombro desmontable y ajustable con tope de goma deslizante
- › protección exterior del fondo con 6 patas de goma
- › 6 bolsillos interiores para guardar las herramientas
- › gran abertura con cremallera para facilitar el acceso
- › 10 bolsillos exteriores para organizar mejor las herramientas
- › 2 bolsillos exteriores para herramientas con cierre de velcro



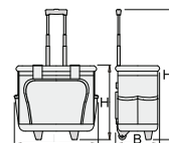
SKU	L	B	H	📦
628162	510	280	310	1604

1113

Bolsa de herramientas con ruedas



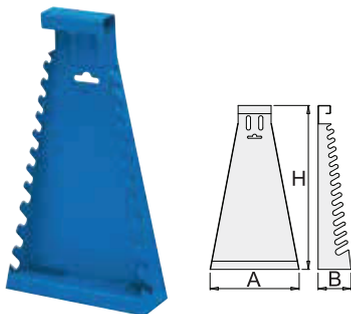
- › material: tejido de poliéster
- › cierre de cremallera
- › dimensiones: L460 x W270 x H400 mm
- › volumen 25l
- › bolsa de herramientas móvil con asa telescópica de fácil manejo
- › 2 asas sólidas con empuñadura rellena
- › carcasa de la bolsa fabricada con material ABS resistente a las abolladuras
- › gran abertura con cremallera para facilitar el acceso
- › tablero de herramientas doble extraíble con 40 bolsillos para herramientas con cierre de velcro
- › 4 bolsillos interiores y lazo elástico para guardar las herramientas
- › 8 bolsillos exteriores para organizar mejor las herramientas, 3 de ellos protegidos con cierre de cremallera
- › se entrega sin herramientas



SKU	L	B	H	H1	📦
628163	460	270	400	1050	4525

977/1

Expositor metálico para llaves fijas

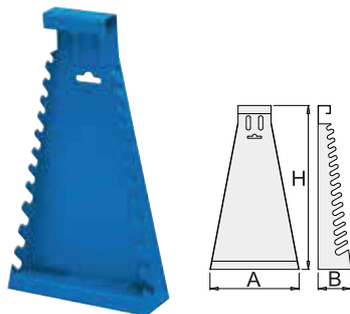


- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

SKU	6 - 32/12	A	B	H	📦
605160	6 - 32/12	180	50	330	420

977/2

Expositor metálico para llaves combinadas largas

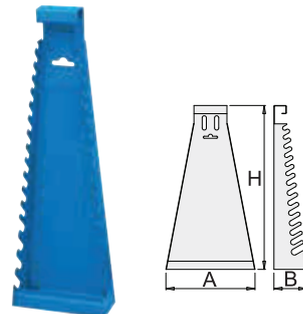


- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

SKU	6 - 22/17	A	B	H	📦
605161	6 - 22/17	215	55	420	590

977/3

Expositor metálico para llaves combinadas cortas

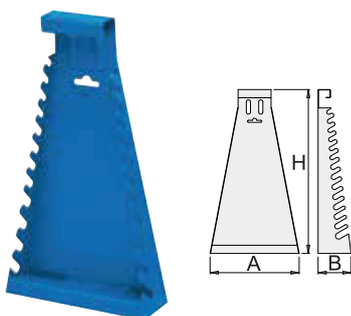


- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

SKU	6 - 22/17	A	B	H	📦
605162	6 - 22/17	115	60	420	790

977/4

Expositor metálico para llaves acodadas

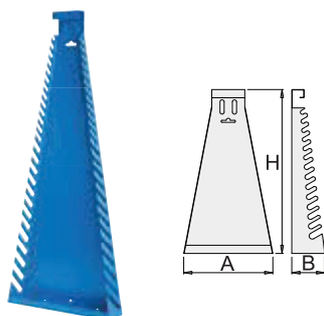


- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

SKU	6 - 32/12	A	B	H	📦
605163	6 - 32/12	220	80	410	890

977/5

Expositor metálico para llaves combinadas

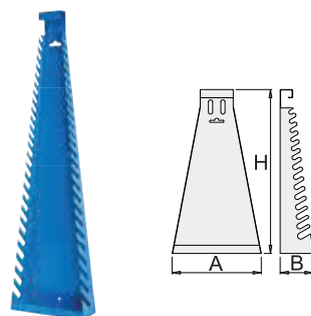


- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

SKU	6 - 32/26	A	B	H	📦
607386	6 - 32/26	305	65	730	890

977/6

Expositor metálico para llaves acodadas

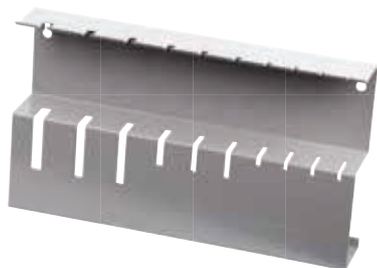


- > Chapa de acero
- > pintado en epoxi sin cadmio ni plomo

SKU	6 - 32/26	A	B	H	📦
607387	6 - 32/26	205	65	730	890

977/7

Expositor metálico para destornilladores mango en T



SKU	📦
608355	890

950.1

Placa de polimetilmetacrilato para inscripción



SKU	📦
617188	24

950.3

Balda adicional para 950/9, 6, 3, 2, 1



SKU	📦
617177	2170

950.4

Inserto de plástico para calzado para 950/9, 6, 3, 2, 1



SKU	🔒
617187	150

997.1

Ganchos



- ▶ para expositores de pie, paneles y armarios
- ▶ se pueden fijar los ganchos en las posiciones requeridas
- ▶ cromados



SKU	L	D	🔒
609478	35	4	100
609479	50	4	120
609480	80	4	134
609447	100	4	161
610559	150	5	296
610560	200	5	368

MADE FOR WORK.

997.4

Doble gancho

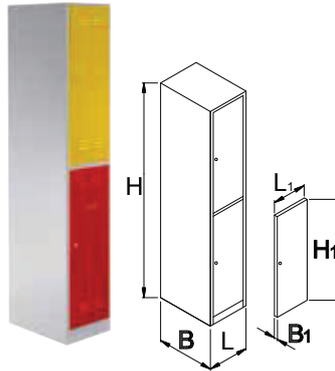


- ▶ para expositores de pie, paneles y armarios
- ▶ se pueden fijar los ganchos en las posiciones requeridas
- ▶ cromados

SKU	L	A	B	🔒
623346	150	27	30	405
623347	200	27	30	485
623348	250	27	30	596
623349	300	27	30	695

950/2

Armario ropero, 2 compartimentos



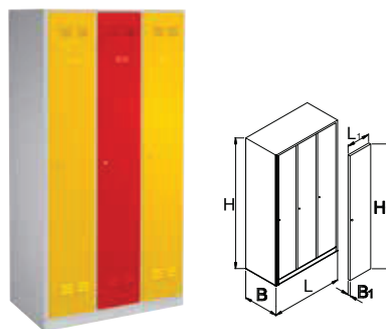
- ▶ La aplicación de pintura en polvo asegura la resistencia contra la corrosión. La chapa está protegida también con un barniz ecológico que no contiene cadmio o plomo. Las frentes de armarios de colores vivos confieren al espacio un aire más juvenil.
- ▶ La carcasa de armarios está hecha de chapa de 0,8 mm de espesor.
- ▶ La puerta, que es de chapa de 1 mm de espesor, está reforzada para impedir la flexión. Las frentes de armario existen en 6 diferentes colores (RAL 1021, RAL 3020, RAL 5010, RAL 6029, RAL 2004 y RAL 7035).



SKU	L	B	H	L1	B1	H1	🔒
617115	350	500	1880	300	20	875	35000

950/3V

Armario ropero, 3 compartimentos



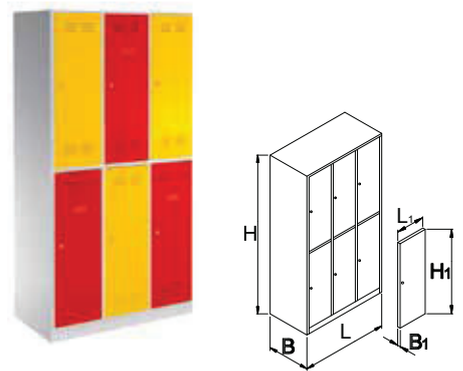
- ▶ La aplicación de pintura en polvo asegura la resistencia contra la corrosión. La chapa está protegida también con un barniz ecológico que no contiene cadmio o plomo. Las frentes de armarios de colores vivos confieren al espacio un aire más juvenil.
- ▶ La carcasa de armarios está hecha de chapa de 0,8 mm de espesor.
- ▶ La puerta, que es de chapa de 1 mm de espesor, está reforzada para impedir la flexión. Las frentes de armario existen en 6 diferentes colores (RAL 1021, RAL 3020, RAL 5010, RAL 6029, RAL 2004 y RAL 7035).



SKU	L	B	H	L1	B1	H1	🔒
617175	1000	500	1880	300	20	1775	75000

950/6

Armario ropero, 6 compartimentos



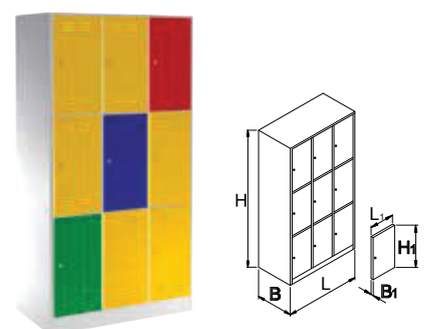
- ▶ La aplicación de pintura en polvo asegura la resistencia contra la corrosión. La chapa está protegida también con un barniz ecológico que no contiene cadmio o plomo. Las frentes de armarios de colores vivos confieren al espacio un aire más juvenil.
- ▶ La carcasa de armarios está hecha de chapa de 0,8 mm de espesor.
- ▶ La puerta, que es de chapa de 1 mm de espesor, está reforzada para impedir la flexión. Las frentes de armario existen en 6 diferentes colores (RAL 1021, RAL 3020, RAL 5010, RAL 6029, RAL 2004 y RAL 7035).



SKU	L	B	H	L1	B1	H1	🔒
616652	1000	500	1880	300	20	875	75000

950/9

Armario ropero, 9 compartimentos



- ▶ La aplicación de pintura en polvo asegura la resistencia contra la corrosión. La chapa está protegida también con un barniz ecológico que no contiene cadmio o plomo. Las frentes de armarios de colores vivos confieren al espacio un aire más juvenil.
- ▶ La carcasa de armarios está hecha de chapa de 0,8 mm de espesor.
- ▶ La puerta, que es de chapa de 1 mm de espesor, está reforzada para impedir la flexión. Las frentes de armario existen en 6 diferentes colores (RAL 1021, RAL 3020, RAL 5010, RAL 6029, RAL 2004 y RAL 7035).



SKU	L	B	H	L1	B1	H1	🔒
617116	1000	500	1880	300	20	575	95000

Claro almacenamiento de las herramientas

Con su claro almacenamiento de las herramientas y la fácil accesibilidad, el equipamiento para talleres de Unior le ayuda a mantener su taller en orden y, por lo tanto, aumenta su productividad.

 **UNIOR**[®]
HAND TOOLS



JUMBO

Unior Hand Tools ha desarrollado algo completamente nuevo para los profesionales, así como para los entusiastas del hobby, que definitivamente quedarán impresionados. Calidad, comodidad, perfección funcional, orden y sobre todo, el tamaño de los cajones, la superficie de trabajo y los propios carros portaherramientas, son las principales características de los nuevos carros portaherramientas Jumbo. Serán esenciales para todos aquellos que deseen llevar su enfoque del trabajo y la calidad del trabajo al siguiente nivel. Además de su tamaño, que los distingue de otros carros de herramientas Unior, los nuevos carros de herramientas están disponibles en 3 versiones diferentes. Con su atractivo aspecto y tamaño, los nuevos carros Jumbo realmente hacen honor a su nombre, ¡así que permítanos presentárselos!

