



MOBILIARIO PARA TALLERES

**CARROS PORTA-
HERRAMIENTAS**
>016



**ACCESORIOS PARA
CARROS PORTA-
HERRAMIENTAS**
>025



**BANCOS DE TRABAJO
MÓVILES**
>026



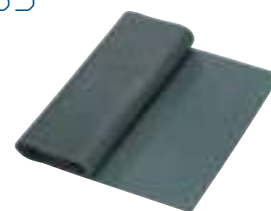
**ACCESORIOS PARA
BANCOS DE TRABAJO**
>034



**BANCO DE TRABAJO
PLEGABLE**
>034



**PRÁCTICOS ACCESORIOS
PARA CARRO
PORTA-HERRAMIENTAS/
BANCOS DE TRABAJO**
>035



**ARMARIOS PARA
HERRAMIENTAS**
>036



**SOportes PARA
HERRAMIENTAS/
GANCHOS PARA
HERRAMIENTAS**
>037



WORKMO
>042



GEDORE

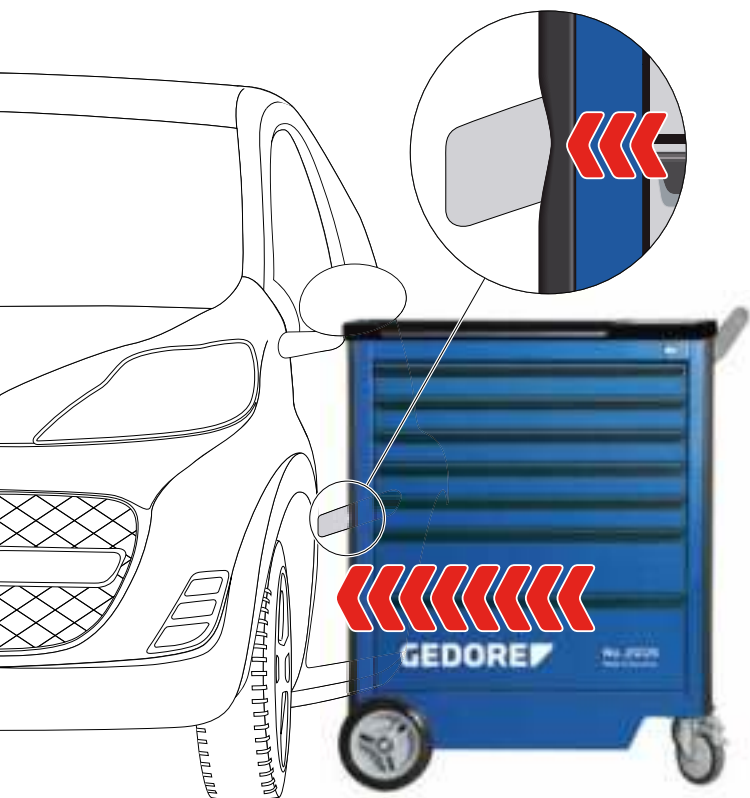
MUEBLES DE TALLER

Construido inteligentemente - fiable incluso bajo cargas extrema



La mejor calidad para los más elevados requerimientos

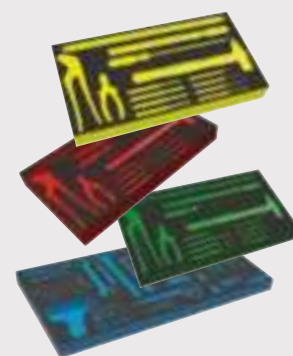
- › Empleo de las máquinas más modernas y los procedimientos de producción más ecológicos
- › La base es una chapa de acero estrictamente controlada y escogida
- › Especialistas experimentados y fiables garantizan una esmerada fabricación
- › Estrictos controles de calidad tras cada paso de producción garantizan un nivel elevado y constante
- › La mejor calidad industrial para unos esfuerzos y cargas permanentes extremas
- › Servicio profesional hasta el desarrollo de herramientas específicas para el cliente
- › Las fuerzas verticales y horizontales que se originan están calculadas exactamente
- › Un empleo adecuado del material optimiza el peso en vacío
- › Robusta y sólida construcción de chapa de acero de 0,88 mm de espesor de chapa, elementos portantes 1,00 mm de espesor de chapa, chasis de alto rendimiento 2,00 mm de espesor de chapa
- › Un preciso procedimiento de soldadura por puntos proporciona una fijación permanente de los componentes
- › Los carros porta-herramientas convencen con sus chasis especiales GEDORE y las ruedas de alto rendimiento GEDORE
- › De larga vida útil y sometible a grandes esfuerzos con una estabilidad máxima



Perfecto en forma y función

- > Tanto móvil como fijo: El auxiliar irrenunciable para el duro trabajo cotidiano en talleres
- > Extremadamente robusto, resistente a los arañazos y golpes así como a la corrosión y de fácil mantenimiento
- > De larga vida útil y sometible a grandes esfuerzos con una estabilidad máxima
- > Numerosos modelos, en función del empleo y requerimientos individuales
- > Variados accesorios opcionales para la ampliación flexible de todos los modelos básicos
- > Colores especiales (RAL) y equipamientos bajo demanda

GEDORE INDIVIDUAL PRECISO - HECHO A MEDIDA



Configure su orden perfecto que se adapte a su identidad corporativa y sus procesos - ¡Contáctenos!

Ordenado, claro y a mano

- > Se puede utilizar inmediatamente tras el suministro: Desempaquetar y colocar el asa - listo
- > Un vigilante del orden tanto móvil como fijo: cada herramienta encuentra aquí su sitio
- > Unos sistemas modulares de orden facilitan adicionalmente el trabajo cotidiano (control visual/falta de herramientas)
- > Surtidos compactos de herramientas facilitan la selección
- > Equipamientos especiales/ surtidos de herramientas en sistemas modulares y/o carros/bancos con los colores/diseño de la empresa



CARROS GEDORE



Capacidad de carga

- > La capacidad de carga de los cajones es de 40 kg
- > Modelos 2004*, 2005, 1502, 1504*, 1504 XL, 1506 XL: el cajón inferior está diseñado para cargas pesadas, capacidad de carga 60 kg
- > * excepto 2004 1000, 1504 1000

Cajones montados sobre rodamientos de bolas

- > Las guías montadas sobre rodamientos de bolas proporcionan una apertura segura y suave incluso con una carga máxima



Cierre individual de los cajones

- > Junto al cierre centralizado, cada cajón viene dotado de un bloqueo individual para impedir una apertura accidental con el equipo en movimiento
- > El cierre se desbloquea mediante un listón abatible automáticamente al abrir el cajón
- > El bloqueo individual se encaja al cerrar el cajón
- > Los productos señalizados con una "E" se suministran con cajones y cierre individual de extracción



Cierre centralizado

- > Una cerradura central para todos los cajones y puertas
- > Manipulación segura y sencilla



Cajones montados sobre rodamientos de bolas

- > Los laterales con perforación cuadrada son idóneos para acceder rápidamente a las herramientas que se precisan a diario
- > Los soportes y accesorios GEDORE se colocan de forma sencilla

Rueda de marcha fluida

- > Rodamiento de bolas de precisión

Protección de talones

- > Protección de talones en toda la superficie mediante cantos redondeados en la parte inferior que permite tirar o empujar sin riesgos del carro porta-herramientas o del banco de trabajo

Recubrimiento de polvo

- > Este proceso de recubrimiento garantiza una elevada protección anticorrosiva a la vez que una extrema resistencia a los arañazos
- > Colores especiales bajo demanda

Rueda de alto rendimiento

- > Alta capacidad de carga
- > Neumáticos de goma maciza especial
- > Rodamiento de rodillos
- > Resistente al desgaste

Protección contra golpes

- > La protección contra golpes vertical no sólo protege al carro porta-herramientas
- > También conserva el resto del equipamiento del taller o de los vehículos en caso de contacto accidental

Freno total

- > Impide que la rueda se desplace y se gire accidentalmente
- > Proporciona un estacionamiento seguro del carro porta-herramientas o del banco de trabajo móvil



2005 CARRO PORTA-HERRAMIENTAS

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 985 x AN 775 x P 475 mm
- > Repisa de plástico ABS con 3 compartimentos para piezas pequeñas
- > De fácil manejo y ágil gracias a su manillar ergonómico
- > Paneles laterales con perforación europea 10 x 38 mm para colgar ganchos y herramientas
- > Seguridad para las personas y el entorno gracias a su protección de talones y protegecantos
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > Cajones anchos (AN 640 x P 400 mm) con extracción total, desmontables
- > Cada cajón está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual)
- > Capacidad de carga de cada cajón 40 kg, cajón inferior 60 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Chasis de alto rendimiento GEDORE:

- > Capacidad de carga total 500 kg
- > 2 ruedas de alto rendimiento con rodamientos de rodillos GEDORE (ruedas fijas Ø 200 mm)
- > 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 125 mm), ambas con freno total
- > El diseño especial del eje de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista

Accesorios:

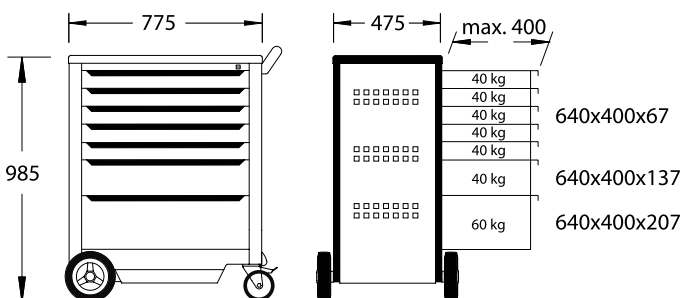
- > Divisores longitudinales (DL) y transversales (DT) de acero galvanizado

Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT ó 2005 CT)
- > Se puede ampliar con los cofres de herramientas, dorsales y soporte de herramientas de GEDORE
- > Otras combinaciones de cajones bajo demanda
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



2005 0511





2005 VARIANTES



Nº	2005 0511	2005 0511 E	2005 0321
	7 cajones: 5x tipo 1, AL = 67 mm 1x tipo 2, AL = 137 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm	7 cajones: 5x tipo 1, AL = 67 mm 1x tipo 2, AL = 137 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm	6 cajones: 3x tipo 1, AL = 67 mm 2x tipo 2, AL = 137 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm
AL	985	985	985
AN	775	775	775
P	475	475	475
	10x	10x	6x
	2x	2x	2x
	93,0	93,0	89,0
Código	1803018	2827379	2003546



Nº	2005 0701	2005 0810
	8 cajones: 7x tipo 1, AL = 67 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm	9 cajones: 8x tipo 1, AL = 67 mm 1x tipo 2, AL = 137 mm
AL	985	985
AN	775	775
P	475	475
	10x	15x
	2x	3x
	92,0	99,0
Código	2003554	2003562

2430

›24



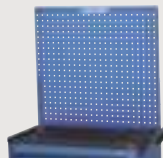
R 2004 L

›25



RT 2004 L

›25

SL 2013 / SL 3014 / SL 1912 /
SL 1916

›175/191/218



2004

CARRO PORTA-HERRAMIENTAS

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 985 x AN 775 x P 475 mm
- > Repisa de plástico ABS con 3 compartimentos para piezas pequeñas
- > Compartimento con paneles perforados (perforación europea 10 x 38 mm) y dos cajones extraíbles para guardar piezas pequeñas y puerta en el lateral del asa
- > De fácil manejo y ágil gracias a su manillar ergonómico
- > Frontal con perforación europea 10 x 38 mm para colgar ganchos y herramientas
- > Seguridad para las personas y el entorno gracias a su protección de talones y protegecantos
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > Cajones anchos (AN 480 x P 400 mm) con extracción total, desmontables
- > Cada cajón y compartimento está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual)
- > Capacidad de carga de cada cajón 40 kg, cajón inferior 60 kg (excepto 2004 1000)
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Chasis de alto rendimiento GEDORE:

- > Capacidad de carga total 500 kg
- > 2 ruedas de alto rendimiento con rodamientos de rodillos GEDORE (ruedas fijas Ø 200 mm)
- > 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 125 mm), ambas con freno total
- > El diseño especial del eje de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista

Accesorios:

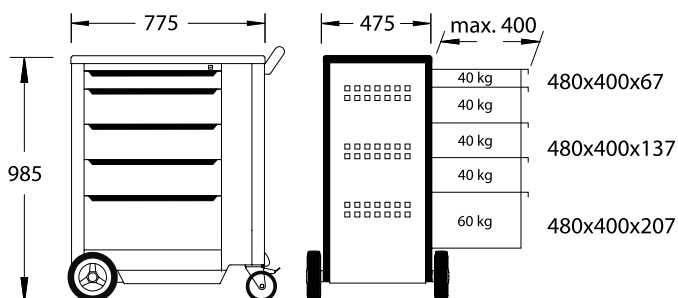
- > Divisores longitudinales (DL) y transversales (DT) de acero galvanizado

Opciones:

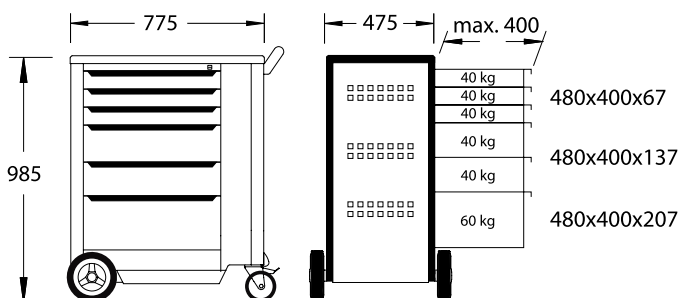
- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT)
- > Se puede ampliar con los cofres de herramientas, dorsales y soporte de herramientas de GEDORE
- > Otras combinaciones de cajones bajo demanda
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



2004 0131



2004 0321





2004 VARIANTES

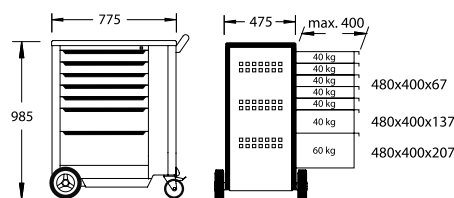


Nº	2004 0131	2004 0321	2004 0511	2004 0511 E
	5 cajones: 1x tipo 1, AL = 67 mm 3x tipo 2, AL = 137 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm	6 cajones: 3x tipo 1, AL = 67 mm 2x tipo 2, AL = 137 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm	7 cajones: 5x tipo 1, AL = 67 mm 1x tipo 2, AL = 137 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm	7 cajones: 5x tipo 1, AL = 67 mm 1x tipo 2, AL = 137 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm
AL	985	985	985	985
AN	775	775	775	775
P	475	475	475	475
SL	3x	6x	10x	10x
ST	2x	2x	2x	2x
	75,0	82,0	84,0	84,0
Código	1640763	1640755	1640739	2827360

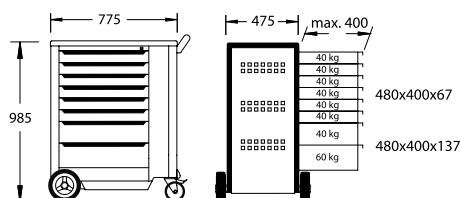


Nº	2004 0701	2004 0620	2004 0810	2004 1000
	8 cajones: 7x tipo 1, AL = 67 mm 1x tipo 3, AL = 207 mm	8 cajones: 6x tipo 1, AL = 67 mm 2x tipo 2, AL = 137 mm	9 cajones: 8x tipo 1, AL = 67 mm 1x tipo 2, AL = 137 mm	10 cajones: 10x tipo 1, AL = 67 mm
AL	985	985	985	985
AN	775	775	775	775
P	475	475	475	475
SL	10x	10x	15x	15x
ST	2x	2x	3x	3x
	86,0	88,0	91,0	94,0
Código	1640712	1640720	1640704	1640690

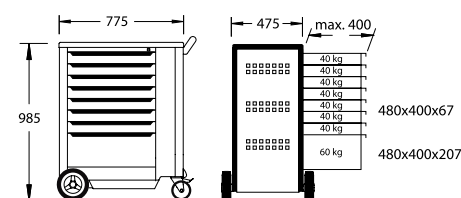
2004 0511



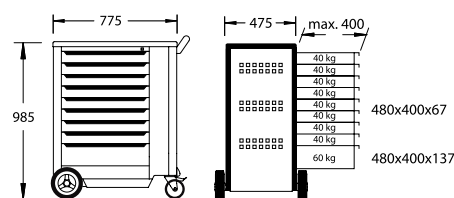
2004 0620



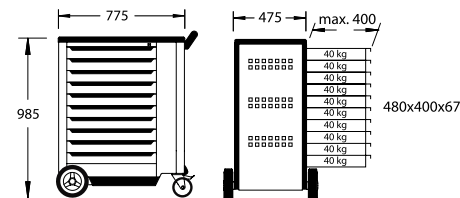
2004 0701



2004 0810



2004 1000



WSL-L

CARRO PORTA-HERRAMIENTAS

WORKSTER SMARTLINE



con 7 cajones

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 1045 x AN 785 x P 510 mm
- > Plataforma de trabajo con cubierta de plástico de PP con hendidura frontal y borde protector antideslizante, así como pequeños compartimentos adicionales
- > De fácil manejo y ágil gracias a su manillar ergonómico
- > Paneles laterales con perforación europea 10 x 38 mm para colgar ganchos y herramientas
- > Bordes laterales redondeados que minimizar los cantos de impacto
- > Cuerpo soldado, autoportante y resistente a la torsión
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo

Cajones:

- > **Bloqueo de extracción individual** permite abrir sólo un cajón simultáneamente. Impide una apertura simultánea de varios cajones, manejable con una mano
- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > 7 cajones anchos (AN 640 x P 400 mm) con extracción total
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Capacidad de carga de cada cajón 20 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo

Chasis GEDORE

- > Capacidad de carga total 400 kg
- > 4 ruedas de rodadura ligera (ruedas giratorias Ø 125 mm), una con freno total
- > Incluso si está muy cargado: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista

Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES, 1500 CT, 2005 CT, TS-147, TS-190, TS-308)
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



	AL	AN	P		Código	Nº
7	1045	785	510	77,0	2977311	WSL-L7

Cajones:
 5x tipo 1, AL = 80 mm
 2x tipo 2, AL = 162,5 mm



2525-520

CARRO PORTA-HERRAMIENTAS

con 7 cajones

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 965 x AN 720 x P 395 mm
- > Repisa de plástico ABS con 3 compartimentos para piezas pequeñas
- > Compartimento con paneles perforados (perforación europea 10 x 38 mm) en el lateral del asa
- > De fácil manejo y ágil gracias a su manillar ergonómico
- > 1 panel lateral con perforación Europea 10 x 38 mm para colgar ganchos y herramientas
- > Seguridad para las personas y el entorno gracias a su protección de talones y protegecantos
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > 5 cajones anchos (AN 480 x P 325 x AL 75 mm) con extracción total
- > 2 cajones de gran capacidad (AN 480 x P 325 x AL 120 mm) con extracción total, para piezas grandes
- > Manejable con una mano, dotado de cierre de seguridad que impide que se abra accidentalmente durante el desplazamiento
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual, no para los cajones de gran capacidad)
- > Capacidad de carga de cada cajón 40 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Chasis de alto rendimiento GEDORE:

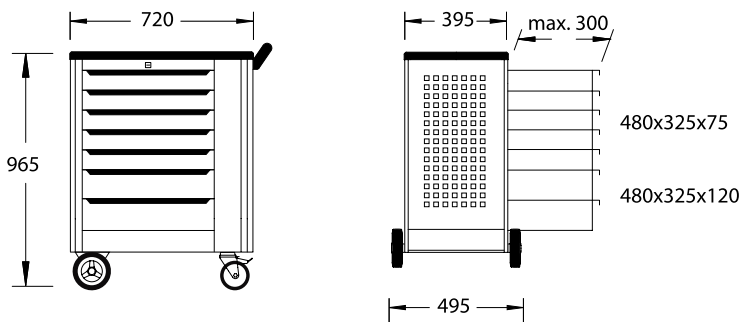
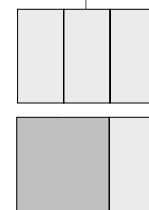
- > Capacidad de carga total 330 kg
- > 2 ruedas de alto rendimiento con rodamientos de rodillos GEDORE (ruedas fijas Ø 140 mm)
- > 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 100 mm), una con freno total
- > El diseño especial del eje de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista

Accesorios:

- > Surtido de ganchos de 10 unidades
- > 8 divisores longitudinales (DL) y 2 transversales (DT) de acero galvanizado

Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT)
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



AL	AN	P	SL	ST		Código	Nº
965	720	395	8x	2x	67,0	1587102	2525-520

1580

CARRO PORTA-HERRAMIENTAS

con 4 cajones

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 930 x AN 625 x P 400 mm
- > Persianas metálicas en ambos lados
- > Superficie de trabajo con placa de ABS
- > De fácil manejo y ágil gracias a su manillar ergonómico
- > Paneles laterales con perforación europea 10 x 38 mm para colgar ganchos y herramientas.
- > Seguridad para las personas y el entorno gracias a su protección de talones y protegecantos
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > 4 cajones anchos (AN 480 x P 325 x AL 45 mm), extraíbles por ambos lados
- > 1 compartimento de gran capacidad en fondo
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas, con bloqueo central y final
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual)
- > Capacidad de carga de cada cajón 20 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Chasis GEDORE

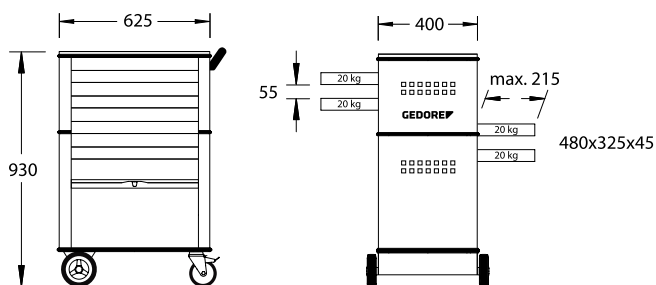
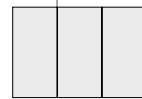
- > Capacidad de carga total 300 kg
- > 2 ruedas de alto rendimiento con rodamientos de rodillos GEDORE (ruedas fijas Ø 140 mm)
- > 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 100 mm), una con freno total
- > El diseño especial del eje de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista


Accesorios:

- > 8 divisores longitudinales (DL) y 2 transversales (DT) de acero galvanizado

Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT)
- > Se puede ampliar con los cofres de herramientas GEDORE 1430
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



AL	AN	P	SL	ST		Código	Nº
930	625	400	8x	2x	40,0	6627550	1580



1578

CARRO PORTA-HERRAMIENTAS

con 6 cajones

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 930 x AN 605 x P 375 mm
- > Repisa de plástico ABS con 3 compartimentos para piezas pequeñas
- > De fácil manejo y ágil gracias a su manillar ergonómico
- > Seguridad para las personas gracias a su protección de talones
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > 4 cajones anchos (AN 480 x P 325 x AL 75 mm)
- > 1 cajón ancho (AN 480 x P 325 x AL 120 mm)
- > 1 cajón ancho (AN 480 x P 325 x AL 210 mm)
- > Todos los cajones extraíbles por ambos lados
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual)
- > Capacidad de carga de cada cajón 20 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Chasis GEDORE

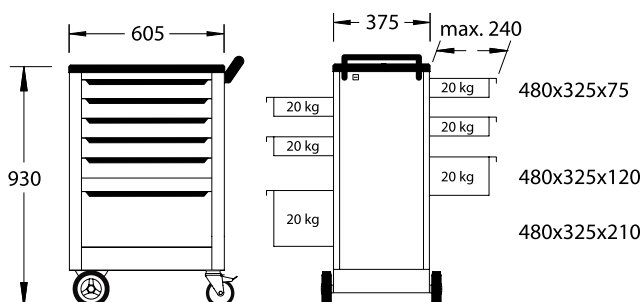
- > Capacidad de carga total 200 kg
- > 2 ruedas de alto rendimiento con rodamientos de rodillos GEDORE (ruedas fijas Ø 140 mm)
- > 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 100 mm), una con freno total
- > El diseño especial del eje de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista

Accesorios:

- > 6 divisores longitudinales (DL) y 2 transversales (DT) de acero galvanizado

Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT)
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



AL	AN	P	SL	ST		Código	Nº
930	605	375	6x	2x	43,5	9018140	1578

Cofres de herramienta

Apto para todos los carros de herramientas GEDORE con una superficie de soporte de AN 625 x P 400 mm
 Cajones con extracción total
 Entrega incl. separador longitudinal y transversal
 Entrega sin herramientas

1430 COFRE DE HERRAMIENTA

> Diseñado para colocar en la parte superior del carro porta-herramientas 1580

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 305 x AN 625 x P 400 mm
- > Placa de plástico ABS
- > Seguridad para las personas y el entorno gracias a su protección de protegacantos
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

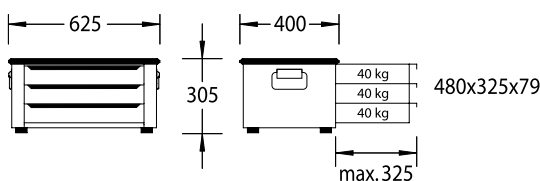
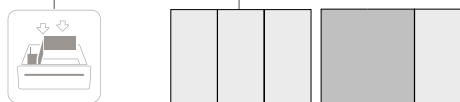
- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > 3 cajones anchos (AN 480 x P 325 mm) con extracción total, desmontables
- > Cada cajón está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual)
- > Capacidad de carga de cada cajón 40 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Accesorios:

- > 6 divisores longitudinales (DL) y 2 transversales (DT) de acero galvanizado

Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT)
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



AL	AN	P	SL	ST		Código	Nº
305	625	400	6x	2x	26,0	6618130	1430

2430 COFRE DE HERRAMIENTA

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 345 x AN 775 x P 475 mm
- > Repisa de plástico ABS con 3 compartimentos para piezas pequeñas
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > Cajones anchos (AN 640 x P 400 x AL 67 mm) con extracción total, desmontables
- > Cada cajón está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual)
- > Capacidad de carga de cada cajón 40 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Uso:

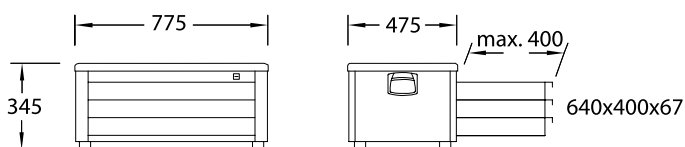
- > Especialmente adecuado como accesorio para los carros porta-herramientas 2004, 2005 con profundidad de 475 mm, a partir del año de construcción 04/2014

Accesorios:

- > 6 divisores longitudinales y 2 transversales de acero galvanizado

Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT ó 2005 CT)
- > Con cierre individual de extracción a demanda



AL	AN	P	SL	ST		Código	Nº
345	775	475	6x	2x	34,0	1888927	2430



Accesorios para carros porta-herramientas

2004 HP PLACA DE MADERA

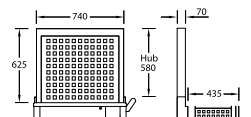
- > Para colocar en la superficie de plástico, 30 mm de grosor, a fin de lograr una encimera plana
- > En madera de haya Multiplex
- > Para carros porta-herramientas 2004 y 2005 así como cofre de herramienta 2430
- > N° 2004 HP hasta el año de construcción 03/2014 para profundidad de 435 mm, n° 2004 HP-14 a partir del año de construcción 04/2014, para profundidad de 475 mm



AN	P	mm	Ejecución	kg	Código	N°
590	410	30	hasta 03/2014	5,0	1446967	2004 HP
563	409	30	a partir de 04/2014	5,0	2879883	2004 HP-14

R 2004 L PANEL TRASERO

- > Se puede elevar automáticamente con 2 muelles de gas a presión
- > Colocación claramente dispuesta de herramientas en panel perforado con agujero cuadrado 10 x 38 mm
- > El panel totalmente equipado se puede bajar fácilmente
- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > Se puede añadir a los carros porta-herramientas 2004, 2005
- > Entrega sin herramientas



AL	AN	P	kg	Código	N°
768	770	116	25,0	1446169	R 2004 L

RT 2004 L PANEL TRASERO

- > Perforación cuadrada 10 x 38 mm para ganchos 1500 H
- > Apto para carro de herramientas, se puede montar en modelos 2004, 2005



AL	AN	P	kg	Código	N°
715	765	30	11,0	2663104	RT 2004 L

1500 H 13 ESTERILLA ANTIDESLIZAMIENTO

por metros

- > Para todos los cajones de los carros porta-herramientas y bancos de trabajo móviles de GEDORE
- > Diversos ámbitos de aplicación: la reparación, el hogar, automoción, ocio
- > Antideslizante
- > Puede cortarse individualmente
- > Resistente a las variaciones de temperatura de -30 °C hasta +100 °C
- > Punto de fusión aprox. +250 °C
- > Difícilmente inflamable
- > Resistente a sustancias químicas
- > Resistente a golpes, silenciadora
- > Dimensiones: AN 475 x L 2000 mm



L m	AN	kg	Código	N°
2	475	0,540	5790250	1500 H 13

1505 BANCO DE TRABAJO MÓVIL

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 900 x AN 1100 x P 652 mm
- > Panel de madera de haya en capas Multiplex con un grosor de 40 mm, superficie protegida adicionalmente con barniz al aceite de linaza
- > Armario de gran tamaño con baldas y puerta
- > Conducción sencilla y segura mediante tirador
- > Seguridad para las personas gracias a su protección de talones
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro
- > 5 breite Schubladen (B 480 x T 550 mm) extraíbles hasta 505 mm, desmontables
- > Cada cajón está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual)
- > Capacidad de carga de cada cajón 40 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Chasis para cargas pesadas GEDORE:

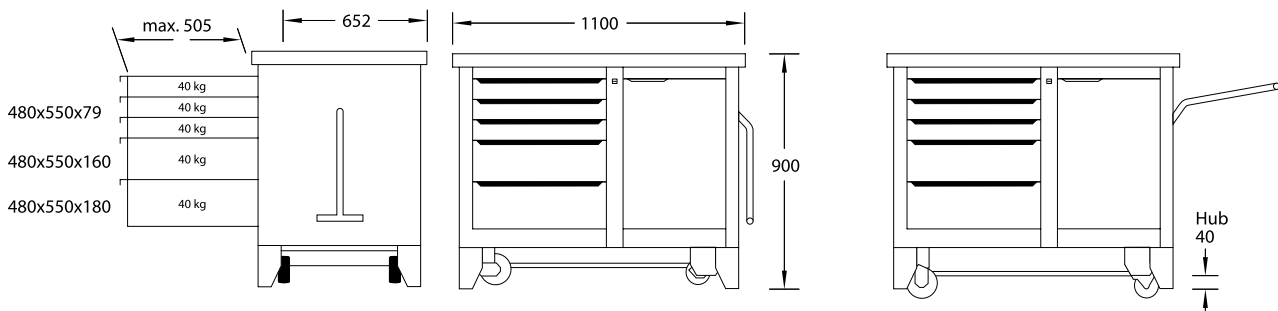
- > Capacidad de carga total 2000 kg, en servicio móvil 500 kg
- > 4 ruedas con rodamientos de rodillos GEDORE con suspensión individual
- > En la posición baja absolutamente estable
- > Mecanismo elevador con amortiguación hidráulica, se activa subiendo o bajando el tirador
- > Gran distancia del suelo

Accesorios:

- > 2 cajas separadoras n° 1500 ED-70 K
- > 9 divisores longitudinales (DL) y 9 transversales (DT) de acero galvanizado

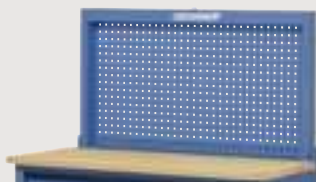
Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT)
- > Accesorio opcional: Panel trasero R 1504 XL-L
- > Entrega sin herramientas y accesorios
- > Colores y modelos especiales a demanda



Descripción	AL	AN	P	mm	SL	ST		Código	Nº
Banco de trabajo móvil	900	1100	652	40	9x	9x	138,0	6621780	1505
Banco de trabajo móvil con tornillo de banco	900	1100	652	40	9x	9x	156,5	6621860	1505 S

R 1504 XL-L



>34

411



>54



1506 XL

BANCO DE TRABAJO MÓVIL EXTRA ANCHO

Cuerpo:

- > Dimensiones: AL 985 x AN 1250 x P 550 mm
- > Panel de madera de haya en capas Multiplex con un grosor de 30 mm, superficie protegida adicionalmente con barniz al aceite de linaza
- > Con dos cajoneras similares
- > Seguridad para las personas gracias a su protección de talones
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Cajones:

- > Cierre centralizado con cerradura de cilindro por cada bloque cajonera
- > Cajones anchos (AN 480 x P 400 mm) con extracción total, desmontables
- > Cada cajón está dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano
- > Guías montadas sobre rodamientos de bolas
- > Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponible de manera individual)
- > Capacidad de carga de cada cajón 40 kg, cajones inferiores 60 kg
- > Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul

Chasis de alto rendimiento GEDORE:

- > Capacidad de carga total 700 kg, en servicio móvil 500 kg
- > 2 ruedas de alto rendimiento con rodamientos de rodillos GEDORE (ruedas fijas Ø 200 mm)
- > 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 125 mm), ambas con freno total
- > El diseño especial del eje de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de pista

Accesorios:

- > 4 cajas separadoras n° 1500 ED-70 K
- > Divisores longitudinales (DL) y transversales (DT) de acero galvanizado

Opciones:

- > Se puede equipar de manera óptima con los módulos de herramientas de GEDORE (1500 ES/1500 CT)
- > Accesorio opcional: Panel trasero R 1504 XL-L
- > Otras combinaciones de cajones bajo demanda
- > Colores y modelos especiales a demanda
- > Entrega sin herramientas y accesorios



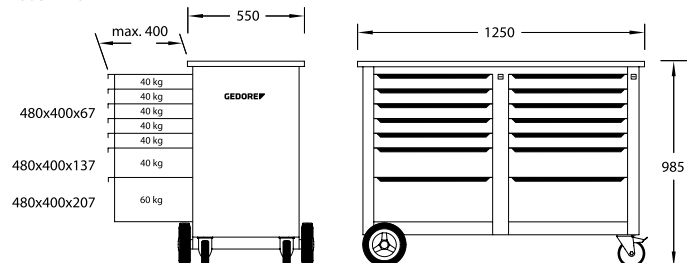
1506 XL

VARIANTES



Nº	1506 XL 2511	1506 XL 2810
	14 cajones: 10x tipo 1, AL = 67 mm 2x tipo 2, AL = 137 mm 2x tipo 3, AL = 207 mm	18 cajones: 16x tipo 1, AL = 67 mm 2x tipo 2, AL = 137 mm
AL	985	985
AN	1250	1250
P	550	550
mm	30	30
SL	15x	15x
ST	3x	3x
	140,0	150,0
Código	2528088	2528096

1506 XL 2511



1506 XL 2810

