

# FICHA DE PRODUCTO



## GT Line Trolley Porta herramientas AI1X.B

EAN 8024482183596

### Máxima Versatilidad y Organización en Movimiento



El AI1X.B El carro es un contenedor profesional diseñado para técnicos y técnicos de mantenimiento que necesitan una caja de herramientas duradera, versátil y altamente organizada. Construido en polipropileno robusto mediante moldeo por inyección, es ideal para entornos de trabajo exigentes. La estructura modular se vende vacía y se puede personalizar con diferentes tipos de cajones obteniendo hasta 8 configuraciones posibles. El gran espacio disponible y los accesorios opcionales hacen de este maletín de herramientas la solución definitiva para aquellos que buscan orden, seguridad y practicidad, incluso durante viajes largos. Gracias a la tecnología INTELLIRESPOND integrada, puede administrar y monitorear el contenido de su maleta directamente desde su teléfono inteligente, para un control inteligente de su equipo.

#### Características

1. Máxima resistencia en todas las condiciones

de trabajo Fabricado en polipropileno moldeado por inyección de alta densidad, este carro de herramientas está diseñado para soportar golpes, tensiones y condiciones extremas, lo que garantiza una protección y durabilidad duraderas.

2. Sistema modular con cajones configurables

El espacio interno se puede personalizar con 3-8 cajones de varias alturas (30, 60, 95 mm), equipados con espuma pre-cubada, tazas de piezas pequeñas o paneles de herramientas, convirtiendo el carro en una verdadera caja de herramientas a medida.

3. Acceso rápido y seguro a las herramientas

Los cajones extraíbles están equipados con un cierre de seguridad anti-liberación, que evita la apertura accidental y garantiza un acceso ordenado y seguro a cada herramienta.

4. Cierre centralizado con llave

Un sistema de bloqueo centralizado permite el bloqueo simultáneo de las cubiertas superior y frontal, protegiendo el contenido del acceso no autorizado y las aperturas accidentales durante el transporte.

5. Fácil transporte y movilidad profesional



Equipado con un asa telescópica, dos asas laterales y cuatro robustas ruedas silenciosas, el carro se mueve fácilmente incluso en terrenos accidentados, reduciendo la fatiga y aumentando la productividad.

#### 6. Gestión inteligente de herramientas con INTELLIRESPOND

Gracias a la aplicación gratuita INTELLIRESPOND, puede realizar un seguimiento, realizar un inventario y controlar sus herramientas directamente desde su smartphone. Visite [www.intellirespond.com](http://www.intellirespond.com) para obtener más detalles.

#### 7. Organización avanzada para piezas pequeñas

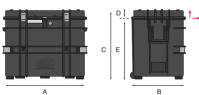
Incluye 5 cajones de piezas pequeñas preconfigurados (2x WL01, 2x WL02, 1x WL04) con compartimentos dedicados para tornillos, tuercas, pernos y componentes pequeños, para una organización óptima y siempre accesible.

#### 8. Estructura expandible compatible con módulos adicionales

La nueva cubierta superior cuenta con un sistema de apilamiento patentado compatible con los módulos AI1MOD, lo que permite una mayor capacidad y la creación de un sistema completo de varios niveles.


#### 9. Detalles que marcan la diferencia para los profesionales

Bandeja superior extraíble, cerraduras de doble palanca, etiqueta de identificación, puntos de cierre listos para candado y etiqueta con el nombre: cada detalle está diseñado para simplificar el uso diario de su caja de herramientas.

Medidas internas*					
	A	B	C	D	E
	516 mm 20.31 in	296 mm 11.65 in	402 mm 15.83 in	50 mm 1.97 in	352 mm 13.86 in

Medidas externas*	
Longitud	585 mm 23.03 in
Profundidad	389 mm 15.31 in
Altura	466 mm 18.35 in

+/-1,5% de las mediciones nominales

Peso	
	10,85 Kg 23.91 lbs

Capacidad de carga	
	40 Kg 88.18 lbs





Color	
	Negro





Especificaciones	
Ruedas	2 Ruedas autolubricantes
Color	Negro
Asas	Empuñadura telescópica 2 asas laterales
Cerraduras	Se puede cerrar con candados en varios puntos, 1 cerradura con llave
Placa identificativa	1 placa de identificación
Contenedor	2 Cajas de componentes para piezas pequeñas h 30 mm modelo WL01 (con 6 compartimentos) 2 Cajas de componentes para piezas pequeñas h 30 mm modelo WL02 (con 13 compartimentos) 1 Caja de componentes para piezas pequeñas h 30 mm modelo WL04 (con 10 compartimentos)
Apilable	Sí. El sistema LOCK/UNLOCK (patentado) permite desbloquear cada caja con una sola mano.
Intellirespond	Sí
Bandeja	Bandeja extraíble en la parte superior
Tapa	Tapa superior extraíble con cierre de seguridad Tapa frontal extraíble con sistema de apilamiento patentado para módulos AI1 MOD
Sistema de cierre	Sistema de bloqueo de cajón abierto
Tolerancia de dimensiones reales	+/-1,5% de las mediciones nominales
Soluciones	Con ruedas
Serie	All In One Modular System





### Accesorios

AIBOX3.E	AIBOX3.E - Organizador con tapa extraíble	Contenedor para herramientas, accesorios y piezas pequeñas en polipropileno, equipado con asa para facilitar el transporte y con tapa semitransparente. El contenedor puede insertarse fácilmente como cajón dentro del ALL IN ONE simplemente retirando la tapa extraíble.	
AIBOX3.F	AIBOX3.F - Organizador con tapa extraíble	<p>Caja para herramientas, accesorios y piezas pequeñas de polipropileno, equipada con asa para facilitar el transporte y tapa semitransparente.</p> <p>El contenedor, de 30 mm de alto, puede insertarse fácilmente como cajón dentro de la unidad ALL.IN.ONE simplemente retirando la tapa deslizante.</p> <p>El organizador se suministra con una capa de espuma precortada en su interior, ideal para organizar piezas pequeñas y personalizar el espacio interno.</p>	






AIBOX6.B1	AIBOX6.B1 - Organizador con tapa extraíble	<p>Contenedor para herramientas, accesorios y piezas pequeñas fabricado en polipropileno, equipado con asa para facilitar el transporte y tapa semitransparente.</p> <p>El contenedor puede insertarse fácilmente como cajón dentro de la unidad ALL IN ONE simplemente retirando la tapa deslizante.</p> <p>En su interior cuenta con bandejas extraíbles y modulares en varios tamaños, ideal para organizar piezas pequeñas y personalizar el interior.</p> <p>Dimensiones internas: 467 x 255 x 60 mm.</p>	
AIBOX6.E	AIBOX6.E - Organizador con tapa extraíble	<p>Caja para herramientas, accesorios y piezas pequeñas de polipropileno, equipada con asa para facilitar el transporte y tapa semitransparente.</p> <p>El contenedor puede insertarse fácilmente como cajón dentro de la unidad ALL IN ONE, simplemente retirando la tapa deslizante.</p> <p>El organizador se entrega vacío.</p> <p>Dimensiones internas: 467 x 255 x 60 mm.</p>	



AIBOX6.F	AIBOX6.F - Organizador con tapa extraíble	<p>Contenedor para herramientas, accesorios y piezas pequeñas de polipropileno, equipado con asa para facilitar el transporte y tapa semitransparente.</p> <p>El contenedor puede insertarse fácilmente como cajón dentro de la unidad ALL IN ONE, simplemente retirando la tapa deslizante.</p> <p>El organizador se suministra con 2 capas de espuma precortada en su interior.</p> <p>Dimensiones internas: 467 x 255 x 60 mm.</p>	
AIBOX9.B1	AIBOX9.B1 - Organizador de 95 mm de altura con tapa extraíble	<p>Caja para herramientas, accesorios y piezas pequeñas de polipropileno, equipada con asa para facilitar el transporte y tapa semitransparente.</p> <p>El contenedor puede insertarse fácilmente como cajón dentro de la unidad ALL IN ONE, simplemente retirando la tapa deslizante.</p> <p>El organizador se suministra con bandejas en varios tamaños, ideales para piezas pequeñas, extraíbles y modulares, lo que permite una personalización óptima del espacio.</p> <p>Dimensiones internas: 467 x 255 x 95 mm.</p>	










AIBOX9.E	AIBOX9.E - Organizador de 95 mm de altura con tapa extraíble	<p>Contenedor para herramientas, accesorios y piezas pequeñas de polipropileno, equipado con asa para facilitar el transporte y tapa semitransparente.</p> <p>El contenedor puede insertarse fácilmente como cajón dentro de la unidad ALL IN ONE, simplemente retirando la tapa deslizante.</p> <p>El organizador se entrega vacío.</p> <p>Dimensiones internas: 467 x 255 x 95 mm.</p>	
AIBOX9.F	AIBOX9.F - Organizador de 95 mm de altura con tapa extraíble	<p>Contenedor para herramientas, accesorios y piezas pequeñas de polipropileno, equipado con asa para facilitar el transporte y tapa semitransparente.</p> <p>El contenedor puede insertarse fácilmente como cajón dentro de la unidad ALL IN ONE, simplemente retirando la tapa deslizante.</p> <p>El organizador se suministra con 3 capas de espuma precortada en su interior.</p> <p>Dimensiones internas: 467 x 255 x 95 mm</p>	
AIPANEL IPAD	AIPANEL IPAD - Panel porta tablet	Panel porta iPad para maleta AI1	


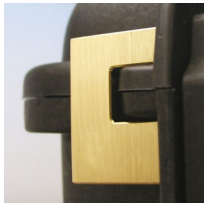




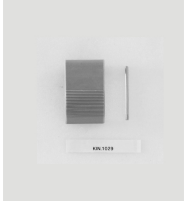
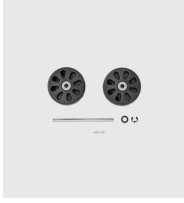

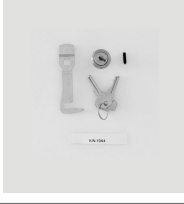

AIPANEL PEL	AIPANEL PEL - Panel PEL para AI1	Panel PEL con bandas elásticas para maleta AI1 (para la tapa superior)	
AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - Panel PFR	Panel portaherramientas PFR para la tapa superior, con correas ajustables	
AIPANEL PLEXI	AIPANEL PLEXI - Panel transparente para AI1	Panel transparente para AI1 (para la tapa superior)	
AIPANEL PSS.A	AIPANEL PSS.A - Panel PSS para AI1	Panel con sistema PSS alto para AI1	
AIPANEL PSS.B	AIPANEL PSS.B - Panel PSS para AI1	Panel con sistema PSS bajo para maleta AI1	
AIPANEL PSS.M	AIPANEL PSS.M - Panel PSS mediano para AI1	Panel con sistema PSS medio para maleta AI1	
AIPANEL PTS	AIPANEL PTS - Panel PTS para AI1	Panel PTS con bolsillos para maleta AI1	



AIWHEELS	AIWHEELS - Kit de ruedas para AI1	Kit compuesto por 4 ruedas giratorias, 2 de ellas con freno, para maleta AI1	
WL01	Caja para piezas pequeñas WL01	Caja de piezas pequeñas con 6 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL02	Caja para piezas pequeñas WL02	Caja de piezas pequeñas con 13 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL03	Caja para piezas pequeñas WL03	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL04	Caja para piezas pequeñas WL04	Caja de piezas pequeñas con 10 compartimentos en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
WL05	Caja para piezas pequeñas WL05	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
EXPL TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - Candado homologado TSA	Candado homologado TSA con combinación de 4 dígitos	



EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Candado con combinación	Candado patentado con combinación de 3 dígitos	
EXPL.PADLOCK	EXPL PADLOCK - Candado con llaves	Candado patentado con llaves	

Ricambi			
KIN.0972	Cerradura para AI1	Cerradura para modelos de sistemas modulares todo en uno	
KIN.1019	Repuesto de bandeja AI1	Bandeja móvil de repuesto para AI1	
KIN.1029	Cerradura AI1	Serratura per modelli All In One Modular System	
KIN.1031	Kit de ruedas AI1	Kit Ruote per modelli Sistema modular todo en uno	
KIN.1032	Kit de patas AI1	Kit Piedini AI1 per modelli Sistema modular todo en uno	
KIN.1044	Cerradura con llave para AI1	Serratura con chiave per modelli All In One Modular System	
KIN.1159	Kit de hebillas para paneles AI1	KIT Cavallotti per alcuni pannelli dei modelli All In One Modular System	

KIN.1197	Asa lateral para AI1	Maniglia laterale per modelli Sistema modular todo en uno	
KIN.1306	Asa telescópica para AI1	Empuñadura telescópica para los modelos de sistema modular All In One	
KIN.1327	Kit de espuma para AIBOX3.F	Kit de espuma para algunas cajas para el Sistema Modular Todo en Uno (AIBOX3. F)	
KIN.1328	Kit de espuma para AIBOX6.F	Kit de espuma para algunas cajas para el Sistema Modular Todo en Uno (AIBOX6. F)	
KIN.1329	Kit de espuma para AIBOX9.F	Kit de espuma para algunas cajas para el Sistema Modular Todo en Uno (AIBOX9. F)	
KIN.0412	Asa lateral negra (corta, versión antigua)	1 mango 2 pasadores	
KIN.0497	Etiqueta porta nombre transparente mini Explorer	1 placa de identificación	
KIN.1165			