



Centigon Security Group
Bienvenidos.

VEHICULOS TACTICOS Y MULTIPROPOSITO



Centigon Security Group
Protection. Innovation. Worldwide.

Nuestra Presencia Mundial :

- Plantas de Produccion.
 - Europa
 - Lamballe, France

 - America
 - Monterrey, México
 - Distrito Federal, México
 - Caracas, Venezuela
 - Bogotá, Colombia



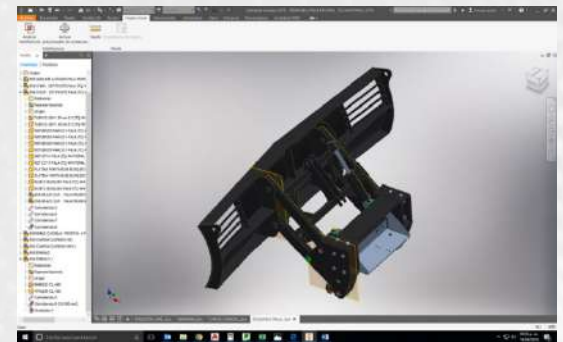
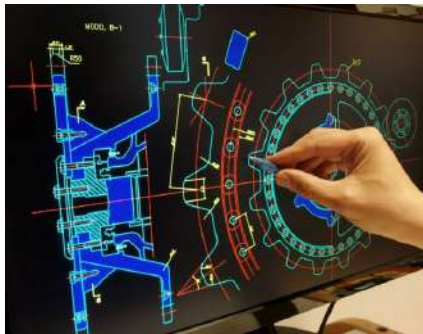
Centigon Security Group
Worldwide Production Network

Ingenieria y Diseño



Capacidades de Ingenieria y Diseño

- - Prototipos rapidos
- - 3D Inventor Autodesk, SolidEdge & CaTia.
- - Base de Datos Ingenieria Mundial
- - Gestión de programas para proyectos de desarrollo.
- - Engeneria Balistica
 - Desarrollo de Materiales
 - Procesos Especiales



Rendimiento Balístico Certificado

Certificaciones Independientes

- Programas de investigación y desarrollo de clase mundial con clientes clave y los principales fabricantes de vehículos.
- Optimización de Diseño y Rendimiento Simulación balística por ordenador y explosiones.
- Pruebas balísticas reales Instalaciones certificadas para pruebas.
- Pruebas de laboratorio internas
Universidad de Dayton Staatliches
Beschussamt Mellrichstadt (Estación
Nacional Laboratorio de Balística en
Alemania



Centigon Security Group – Patrimonio y Tecnología

HISTORIA CENTIGON

1876 Sayers & Scovill
Company Founded



1890 First horse-drawn
ambulance built



1942 Sayers & Scovill becomes
Hess & Eisenhardt Company



1949 First presidential Armored
limousine built



1982 O'Gara acquires
Hess & Eisenhardt



1993 Awarded Up-Armored HMWV
project by U.S. Army



1996 O'Gara goes public
on NASDAQ



1997 Kroll and
O'Gara merge



2001 O'Gara acquired by Armor
Holdings, Inc.



2002 Irasco Bremen acquired by
Armor Holdings, Inc.



2005 Unifies brands as Centigon



2007 Armor Holdings, INC. acquired
by BAE SYSTEMS



2007 Carat Duchatelet
acquired Centigon



2009 Purchase of Centigon
by Carat Security
Group



2014 Carat Security Group
acquired by Dong
Feng Design Group



2016 Carat rebrands Group
as Centigon Security
Group



Nuestros Productos:

Vehículos comerciales



Traslado de valores



Vehículos Tácticos


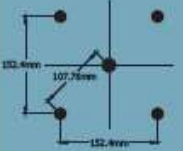




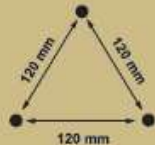













- Protección de armas de fuego
- Protección contra fusiles de asalto
- Protección contra perforación de armaduras
- Vehículos de jefe de estado
- Equipo de seguridad opcional

- Traslado de Valores
- Integraciones Electrónicas
- Múltiples plataformas disponibles

- Transporte de Tropas
- Suv's Tácticas
- Vehículos de Respuesta Rápida
- Configuraciones Militares y Policiales

Niveles de Protección

Niveles de Protección Balística	Amenaza	Nivel	Tipo de Arma	Calibre	Composición del Proyectoil	CONDICIONES DE PRUEBA				
						Peso del Proyectoil	Longitud del cañón	Velocidad del impacto	Distancia	Número de Impactos
						g.	mm.	m/s.	m.	
HAND GUN PROTECTION		NIJ-II	PM UZI	9 X 19	FJ(2)/RN/SC	8.0 +/- 0.2	N/A	400 +/- 10	5 +/- 0.5	
		NIJ-III A	44 S/W	44 Magnum	JSP/FN	15.6 +/- 0.2	N/A	440 +/- 10		
		B4	357 S/W	357 Magnum	FJ(1)/CB/SC	10.2 +/- 0.2	N/A	430 +/- 10		
			44 S/W	44 Magnum	FJ(2)/PB/SC	15.6 +/- 0.2	N/A	440 +/- 10		
PROTECTION OF ASSAULT RIFLE		B4+	PS Ball (AK-47)	7.62 x 39mm	FJ(1)/PB/SCP(3)	8.0 +/- 0.2	240	710 +/- 10	10 +/- 0.5	 3 impactos en vértices de triángulo equilátero +/- 10mm
		B5	M16A1/Famas-G1	5.56 x 45mm	FJ(2)/PB/SCP(1)	4.0 +/- 0.2	178	950 +/- 10		
		B6	AK-47	5.45 x 39mm	FJ(1)/PB/SCP(2)	3.95 +/- 0.2	180	900 +/- 10		
			M16A2/Famas-G2	5.56 x 45mm	FJ(2)/PB/SCP(1)	4.0 +/- 0.2	178	950 +/- 10		
			M80 Ball (M-60/M14/FAL-FN)	7.62 x 51mm	FJ(1)/PB/SC	9.5 +/- 0.2	305	830 +/- 10		
		B6+M193	M16A1/Famas-G1	5.56 x 45mm	FJ(2)/PB/SC	3.6 +/- 0.2	254	965 +/- 10		
ARMOR PIERCING		STANAG II BZ-API	BZ-API (AK-47)	7.62 x 39mm	FJ(1)/PB/HCI(1)	7.7 +/- 0.2	240	725 +/- 10	10 +/- 0.5	 3 impactos en vértices de triángulo equilátero +/- 10mm 1 impacto en el centro del panel
			20mm FSP	20mm	Fragment	54 +/- 0.26	N/A	630 +/- 10		
		B7	M61 - AP (M-60/M14/FAL-FN)	7.62 x 51mm	FJ(2)/PB/HCI(1)	9.55 +/- 0.2	254	820 +/- 10		
		STANAG III B32-API	Dragunov	7.62 x 54mm	FJ(2)/PB/HCI(1)	10 +/- 0.2	320	854 +/- 10		
			20mm FSP	20mm	Fragment	54 +/- 0.26	N/A	770 +/- 10		

PUMA Plus 2022- Transporte de Tropas

El Centigon Defensa Puma Plus está diseñado para llevar a cabo una amplia gama de misiones utilizando su capacidad de transporte de tropas combinada con armamento a bordo, lo que permite el apoyo de fuego directo durante las fases críticas del combate.

- Transporte de tropas y logística táctica de combate en apoyo de unidades bajo fuego
- Capacidad de reconocimiento de largo alcance
- escolta de convoyes
- Interceptación de convoyes enemigos.
- Neutralización de baluartes aislados

El casco monocasco blindado está fabricado con acero blindado de alta dureza que brinda protección a los ocupantes y componentes críticos contra amenazas balísticas y de explosión, incluidas granadas DM51 y minas antipersonal.



Características Estándar

Nivel de Protección	B6-STANAG 1
Dirección versión	LHD
Cristal Balístico Multidisparo	•
Protección Motor y Batería	•
Sistema Runflats	•
Protección de Tanque combustible	•
Capacidad Tanque	•
A/C	•
Vadeo	640 mm
Angulo de Aproximación	34°
Angulo de salida	26°
Angulo de banca	28°
Angulo de rampa	30°
De piso a chasis	240 mm
Inclinación	50°
Diámetro de giro	14,40 m

Características Opcionales

Sistema Intercomunicador	•
Sirena	•
Winch Eléctrico	•
Luces de búsqueda	•
Estrobo	•
Parabrisas Plegable	•
Asientos Traseros Individuales	•
Escotilla en Toldo	•
Extintidor Automáticos	•
Torreta con Posición	•
Platos de Arena	•
Radios militares HF/VHF/UHF	•
Provisión para sistema de interferencia (ECM)	•

- Standard
- Optional

Vehículo Base: Toyota HZJ79 – 6-cylinder Diesel, 4.164 cc turbocharged, intercooled

Motor : Maxima potencia - 138 kW (180 hp) – Maximo Torque 365 Nm @ 2250 rpm

Medidas : L5560 x W2136 x H2190 mm – Distancia entre ejes: 3180 mm / Peso: 2050 kg / Capacidad de carga : 900 kg.



Fotos y detalles no son contractuales

PUMA Clasico- Transporte de Personal

La movilidad táctica combinada con la protección balística hacen que el FAV de cama abierta esté especialmente dedicado a las fuerzas de mantenimiento de la paz y la interposición en el área de conflictos asimétricos de baja y media intensidad. Equipado con el armamento adecuado, el FAV se puede integrar fácilmente en casi cualquier fuerza de tarea multimisión.

- Transporte de tropas y logística táctica en zonas de combate en apoyo a las unidades en contacto
- Capacidad de reconocimiento de largo alcance
- escolta de convoyes
- Interceptación de convoyes enemigos.
- Neutralización de baluartes aislados

El casco blindado está fabricado con acero blindado de alta dureza que brinda protección a los ocupantes y los componentes críticos contra las amenazas balísticas y de explosión, al tiempo que proporciona una plataforma logística abierta para los requisitos de intervención.



Características Estándar

Nivel de Protección	B6-STANAG 1
Dirección versión	LHD
Cristal Balístico Multidisparo	•
Protección Motor y Batería	•
Sistema Runflats	•
Protección de Tanque combustible	•
Capacidad Tanque	•
A/C	•
Vadeo	640 mm
Angulo de Aproximación	34°
Angulo de salida	26°
Angulo de banca	28°
Angulo de rampa	30°
De piso a chasis	240 mm
Inclinación	50°
Diámetro de giro	14,40 m

- Standard
- Optional

Características Opcionales

Sistema Intercomunicador	•
Sirena	•
Winch Eléctrico	•
Luces de búsqueda	•
Estrobo	•
Parabrisas Plegable	•
Asientos Traseros Individuales	•
Escotilla en Toldo	•
Extintidor Automáticos	•
Torreta con Posición	•
Platos de Arena	•
Radios militares HF/VHF/UHF	•
Provisión para sistema de interferencia (ECM)	•

Vehículo Base: Toyota HZJ79 – 6-cylinder Diesel, 4.164 cc turbocharged, intercooled

Motor : Maxima potencia - 138 kW (180 hp) – Maximo Torque 365 Nm @ 2250 rpm

Medidas : L5560 x W2136 x H2190 mm – Distancia entre ejes: 3180 mm / Peso: 2050 kg / Capacidad de carga : 900 kg



Fotos y detalles no son contractuales

PUMA Clasico- Transporte de Personal

El Centigon Defensa Toyota AFV está diseñado para llevar a cabo una amplia gama de misiones utilizando su capacidad de transporte de tropas combinada con armamento a bordo, lo que permite el apoyo de fuego directo durante las fases críticas del combate.

- Transporte de tropas y logística táctica de combate en apoyo de unidades bajo fuego
- Capacidad de reconocimiento de largo alcance
- escolta de convoy's
- Interceptación de convoy's enemigos.
- Neutralización de baluartes aislados

El casco monocasco blindado está fabricado con acero blindado de alta dureza que brinda protección a los ocupantes y componentes críticos contra amenazas balísticas y de explosión, incluidas granadas DM51 y minas antipersonal..



Características Estándar

Nivel de Protección	B6-STANAG 1
Dirección versión	LHD
Cristal Balístico Multidisparo	•
Protección Motor y Batería	•
Sistema Runflats	•
Protección de Tanque combustible	•
Capacidad Tanque	•
A/C	•
Vadeo	640 mm
Angulo de Aproximación	34°
Angulo de salida	26°
Angulo de banca	28°
Angulo de rampa	30°
De piso a chasis	240 mm
Inclinación	50°
Diámetro de giro	14,40 m

Características Opcionales

Sistema Intercomunicador	•
Sirena	•
Winch Eléctrico	•
Luces de búsqueda	•
Estrobo	•
Parabrisas Plegable	•
Asientos Traseros Individuales	•
Escotilla en Toldo	•
Extintidor Automáticos	•
Torreta con Posición	•
Platos de Arena	•
Radios militares HF/VHF/UHF	•
Provisión para sistema de interferencia (ECM)	•

- Standard
- Optional

Vehículo Base: Toyota HZJ79 – 6-cylinder Diesel, 4.164 cc turbocharged, intercooled

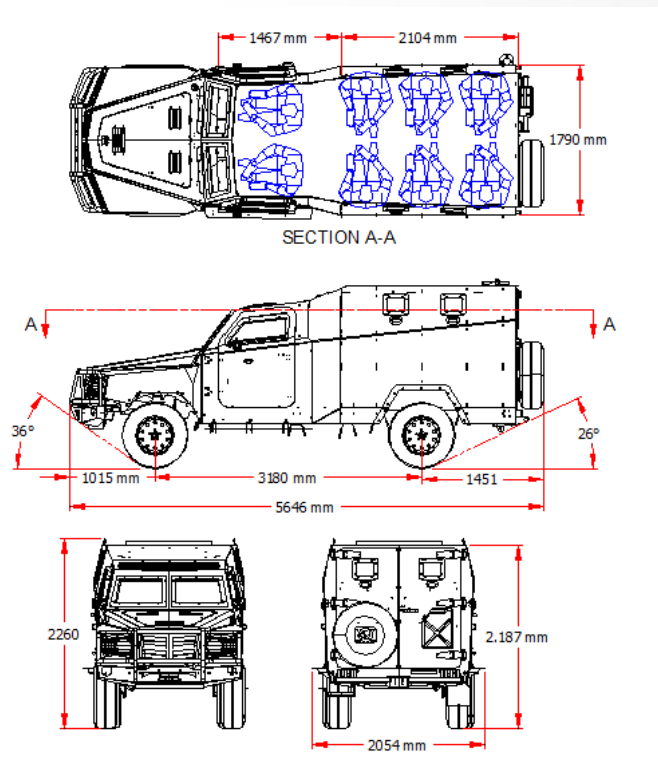
Motor : Maxima potencia - 138 kW (180 hp) – Maximo Torque 365 Nm @ 2250 rpm

Medidas : L5560 x W2136 x H2190 mm – Distancia entre ejes: 3180 mm / Peso: 2050 kg / Capacidad de carga : 900 kg.



Photos and details are not contractual

PUMA Classic- Armored Personnel Carrier



BASE VEHICLE: Toyota HZJ79 – 6-cylinder Diesel, 4.164 cc turbocharged, intercooled
Engine: Maximum Power - 138 kW (180 hp) – Maximum Torque 365 Nm @ 2250 rpm
Measurements: L5560 x W2136 x H2190 mm – Wheelbase: 3180 mm / Weight: 4100 kg



Alacrán -Traslado de Tropas (APC)

El Alacrán es la más reciente generación de blindaje ligero para traslado de tropas, desarrollado para el reconocimiento táctico, transporte, carro armado, ambulancia y una gran variedad de aplicaciones diseñadas por nuestra división de Centigon Defensa.

El alacrán está disponible en tracciones 4 x 2 y 4 x 4, está diseñado para transportar hasta 6 tropas con un conductor y un comandante para un total de 8 miembros de la tripulación. Una versión ampliada puede llevar hasta 10 tripulantes. Esta unidad semi-offroad tiene un rango de hasta 800 km con 2 tanques de combustible y una velocidad máxima de 81 mph o 130 km/hora.

El alacrán está diseñado para operar en ambientes de alta temperatura y se ha provisto de sistemas de refrigeración adecuados a esas temperaturas.

El alacrán está disponible en varios niveles de blindaje, hechos para resistir los niveles: NIJ III, B6, B7, STANAG I y II con protección del piso para Granada M67 y minas antipersonales DM-31. La unidad que se muestra esta blindada en nivel UL-10.50 cal.

Características de Seguridad

Nivel de protección (perímetro)	B6+M193 to UL10
Protección en el piso y techo	DM-51
Protección total B4+ (6 caras)	B6-B7 UL10
Cristal balístico multicapa	B6-B7 UL10
Tanque de Combustible	•
Escotilla de salida de emergencia	•
Interlocking	•
Sistema de Rastreo	•
Alarma	•
Intercomunicador	•
Runflat	•
Troneras	•
Cámara delantera/trasera	•

Características de Confort

Asientos	8-9
Compartimientos	1
Puerta trasera	•
Logo o nombre de la Empresa	•
Color de vehículo	•
Accesorios interiores	•
Pantalla del tablero	•
Color estándar	Negro
Protección en el Radiador	•
Protección en el tanque de combustible	•
Bull Bar	•
Estrobo policiales	•
Racks para cajas pequeñas	•
Torreta en el techo	•

• Estándar • Opcional – No disponible/ Otras opciones

VEHICULO BASE: FORD F-SERIES

MOTOR: 390 HP twin Turbo Diesel; W=2,328 x H=2,543; L=6,283

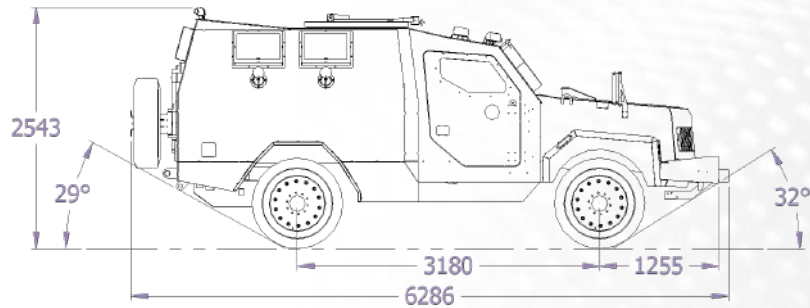
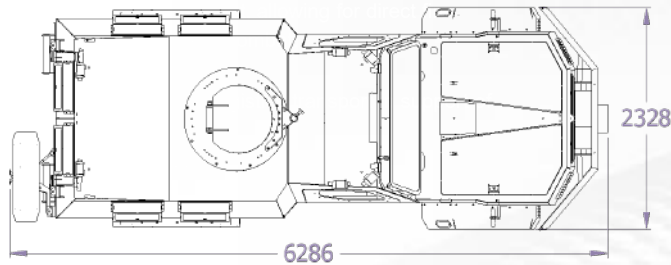
Capacidad : 3,000 lbs GVW: 16,500 lbs



Fotos y detalles no contractuales.

Alacran-Traslado de Tropas (APC)

Can carry all a wide
load capacity



VEHICULO BASE : FORD F-SERIES

MOTRO : 390 HP twin Turbo Diesel; W=2,328 x H=2,543; L=6,283

CAPACIDAD : 3,000 lbs GVW: 16,500 lbs



© CENTIGON SECURITY GROUP

FOX (APC) 2022

Diseñado para acomodar hasta 12 personas, el Fox F550 de Centigon es perfecto para operaciones de mantenimiento de la paz. Con varios niveles de blindaje disponibles, el FOX proporciona una protección óptima a los ocupantes.

Gracias a su robusto y potente chasis 4x4, el FOX ofrece una mayor capacidad de carga útil y remolque. Modular y flexible, la distribución interior y el equipamiento se adaptan a las necesidades operativas de cada misión: antiterrorismo, antidisturbios, transporte de personal rápido y seguro.

El casco monocasco blindado está hecho de acero blindado altamente endurecido. Esto asegura que los ocupantes y los componentes clave del vehículo permanezcan protegidos contra amenazas balísticas y granadas de mano DM51.

El vehículo blindado FOX se puede ofrecer con un recubrimiento especial de Poliuretano, que no solo aumenta la protección contra explosivos sino que también proporciona una mejor resistencia contra la abrasión y la corrosión.



Características estándar

Nivel de protección	B6+M193
Capacidad de pasajeros	12
Vidrio balístico multicapa	•
Protección del motor y la batería	•
Sistema Runflats	•
Tanques de combustible protegidos	•
Capacidad del tanque de combustible: 180l	•
Climatización	•
Torreta del cañón 360°	•
Vadeo (no preparado)	640 mm
Ángulo de aproximación	34°
Ángulo de salida	26°
Ángulo de inclinación	28°
Rampa sobre el ángulo	30°
Distancia al suelo	240 mm
Gradiente	50°
Ciclo de torneado (diámetro)	14,40 m

• Standard • Optional

BASE VEHICLE: FORD F-SERIES

ENGINE: 390 HP twin Turbo Diesel; W=2,328 x H=2,543; L=6,283

PAYLOAD: 900 kg GVW: 7,000 kg

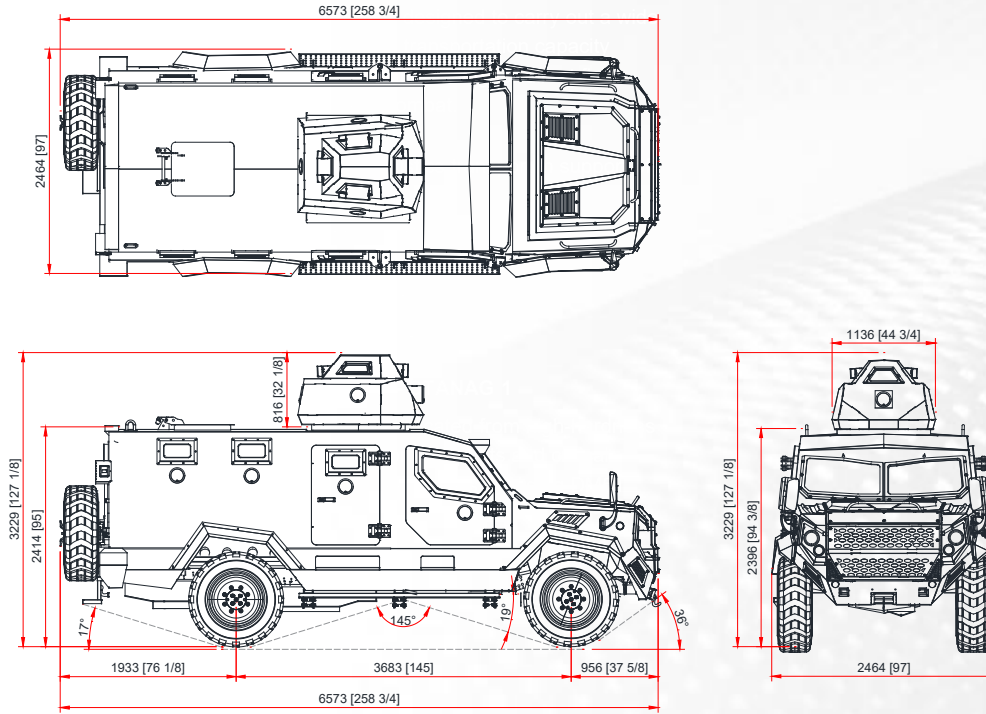


Características opcionales

Sistema de intercomunicación	•
Sirena	•
Cabrestante eléctrico	•
Luz de búsqueda	•
Linternas estroboscópicas	•
Parabrisas plegable	•
Asientos traseros individuales	•
Escotilla de techo	•
Extintor automático	•
Disposición de montaje de la torreta	•
Placas de arena / kit Pioneer	•
Provisión para radiocomunicaciones militares HF/VHF/UHF	•
Provisión para sistema de interferencia (ECM)	•

Photos and details are not contractual

FOX (APC) 2022



Vehículo Base: Ford F550 4x4 WB 145"

Motor : Power Stroke V8 Turbo Diesel 6.7 L, 6-Velocidades , Transmision; Potencia: 300hp @ 2800 rpm ,Torque 825 lb-ft @ 1800 rpm (6.7L Power Stroke® Turbo Diesel)

Dimenciones : Largo 6573 x Ancho 2,464 x Altura 3,229 mm – Distancia Entre Ejes 3,683 mm / Weight: 7,700 Kg



FOX -Transporte de Tropas (APC)

Diseñado para acomodar hasta 12 personas, el Fox F550 de Centigon es el ajuste perfecto para las operaciones de mantenimiento de la paz. Con varios niveles de blindaje disponibles, el FOX proporciona una protección óptima a los ocupantes.

Gracias a su robusto y potente chasis 4x4, el FOX ofrece mayores capacidades de carga útil y remolque. Modular y flexible, el diseño interior y el equipo se adaptan a las necesidades operativas de cada misión: contra terrorismo, control de disturbios, transporte de personal rápido y seguro.

El casco blindado monocasco está hecho de acero de armadura endurecido alto. Esto garantiza que los ocupantes y los componentes clave del vehículo queden protegidos contra amenazas balísticas y granadas de mano DM51.

El vehículo blindado FOX se puede ofrecer con un revestimiento especial de poliuretano (Line-XM™) que no solo aumenta la protección contra explosivos sino que también proporciona una mejor resistencia contra la abrasión y la corrosión.



Características Estandar

Nivel de Protección	B6+M193
Capacidad de Pasajeros	12
Cristal Balístico Multicapa	•
Protección de Motor y Batería	•
Sistema de Runflat	•
Protección Tanque combustible	•
Capacidad de Tanque : 180l	•
A/C	•
Escotilla giratoria 360 °	•
Angulo de Ataque	34°
Angulo de Salida	26°
Angulo vadeo	28°
Angulo de Rampa	30°
Altura al Suelo	240 mm
Inclinación	50°
Radio de Giro	14,40 m

Opcionales

Sistema Intercomunicador	•
Sirena	•
Winch Eléctrico 12v 12,000 lb	•
Barra Led 40 " Exterior	•
Estrobos	•
Protección Abatible Parabrisas	•
Asientos Individuales	•
Escotilla Escape	•
Sistema Extinguidor	•
Porta Armas Torreta	•
Radio Frecuencia militar HF/VHF/UHF	•

• Estandar • Opcional

Vehículo Base : FORD F-SERIES

Motor : 390 HP twin Turbo Diésel; W=2,328 x H=2,543; L=6,283

Capacidad : 900 kg GVW: 7,000 kg



Fotos y detalles no contractuales.

Vehículo Antimotín Big Bear

• Estandar • Opcional

Plataforma superior antimotines con cañones de agua The Big Bear es la última generación de vehículos antidisturbios fabricados por Centigon. Este vehículo no incluye la funcionalidad tradicional antidisturbios, sino que incluye características innovadoras para una mayor protección del operador y un mejor tiempo de respuesta.

Los sensores infrarrojos en la parte superior e inferior de la unidad informan a la tripulación que hay un incendio y le permiten responder de inmediato. El Big Bear puede producirse en varias marcas, tipos y modelos de chasis, con opciones de transmisión automática o estándar.



Características Standard

Nivel de Blindaje	B6-STANAG 1
Capacidad tanque cisterna.	12,000 lts
Protección Techo	•
Protección Perímetro	•
Runflat	•
Protección del motor y tanque de combustible	•
Capacidad del tanque de combustible::100 gal.	•
Aire Acondicionado	•
2 cañones de Agua de 500 Gal/min (300 psi)	•
Sistema de alerta y protección vs incendios	•
Defensa frontal con pala hidráulica.	•
Sistema de cámara	•
Protección de cristales en cristales	28°

• Estandar • Opcional

Unidad Base: International Workstar 7400. (Otras opciones: Chasis Freightliner, Kenworth y Mercedes Benz)

Motor: 310 hp @ 2200 RPM

Transmisión: Standard 10 velocidades o Automática



Características de Confort

Asientos	4-7
Bomba hidráulica de llenado automático, con juego de mangueras (piscina, diques, ríos, etc.	•
Puerta trasera	•
Compartimento para herramientas	•
Color del vehículo	•
Accesorios interior	•
Pantalla en el tablero	•
Color Estándar	Negro
Protección en el radiador	•
Protección en el tanque de combustible	•
Bull Bar	•
Estrobos policiales	•
Racks para cajas inteligentes	•
Torreta en el techo	•

Antidisturbios Little Bear 4x4 AeroTransportable

El Little Bear es un vehículo de control medio. Carga 6.000 litros de agua, viene con uno o dos cañones de agua (se recomienda uno para mejor rendimiento del agua) y puede llegar a los manifestantes a una distancia de hasta 60 metros, dependiendo de las condiciones del viento. La capacidad de distancia para derribar a los manifestantes, es de 20-25 metros, dependiendo de la selección de la boquilla. El modelo mostrado incluye protección balística de nivel B4, pero puede actualizarse a nivel B6 según se requiera.

Con múltiples plataformas base disponibles, Little Bear satisface las necesidades de las unidades de control de disturbios en todo el mundo.



Características Estándar

Protección nivel	B4+ -B6+M193
Capacidad 2 pasajeros	•
Capacidad de Tanque de Agua	6,000 lts
Protección Batería y Motor	•
Runflat	•
Protección Tanque Combustible	•
Capacidad de Tanque	100 gal
A/C	•
Cañones Chorro de Agua	2
Pala Hidráulica Frontal	•
Sistema Anti Incendio en el techo	2
Controladores Manuales de Cañones	2
Sistema de Video Cámaras	•
Protección de Cristales Malla	•

Equipo Opcional

Sistema de Intercomunicador	•
Sirena	•
Winch Eléctrico 12,000 lb	•
Barra de Luz Led	•
Estrobo	•
Parabrisas Plegable	•
Asientos Individuales	•
Escotilla	•
Sistema de Extinguidor Automáticos	•
Compartimiento para Herramientas	•
Protección en Llantas y rines	•
Troneras	•
Cámaras Infrarrojas	•

• Estandar • Opcional

Unidad Base : International Workstar 7400. (Opciones de Chasis Freightliner, Kenworth y Mercedes Benz)

Motor : 310 hp @ 2200 RPM

Transmisión: Standard 10 velocidades o Automático



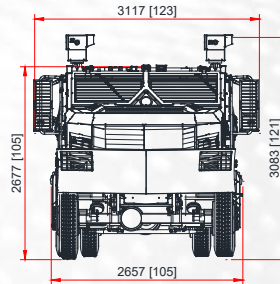
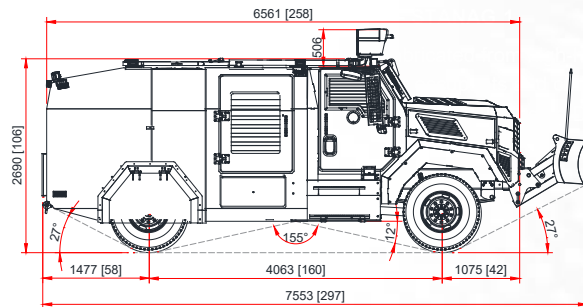
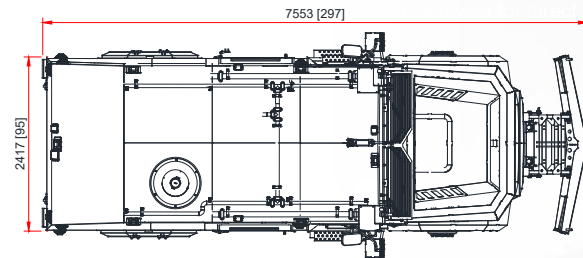
Fotos y detalles no contractuales.

Bufalo



Antidisturbios Little Bear 4x4 AeroTransportable

Capacidad para 4 personas
Capacidad para 6000 litros de agua



Unidad Base: International Workstar 7400. (Opciones de Chasis Freightliner, Kenworth y Mercedes Benz)

Motor: 310 hp @ 2200 RPM **Torque:** 100 lb-Ft

Transmisión: Standard 10 Velocidades o Automático

Peso Total Vacío: 12,900 kg

Capacidad Tanque de Agua: 6000 lts



Centigon Security Group
Protection. Innovation. Worldwide.

LittleBear- Transporte de Tropa (APC)

Little Bear-APC es la nueva generación de transportes de personal blindados ligeros desarrollados para reconocimiento, tácticas, transporte, helicópteros, ambulancias y una variedad de otras aplicaciones.

El Little Bear-APC está disponible en aplicaciones 4x2 y 4x4 y está diseñado para transportar hasta 10 soldados con un conductor y un comandante para un total de 12 miembros de la tripulación. Una versión extendida puede llevar hasta 10 miembros de la tripulación. El APC está diseñado para funcionar en entornos de alto calor y se ha provisto de sistemas de refrigeración actualizados.

The Little Bear-APC is available with multiple armor packages, made to withstand NIJ III, B6, B7, STANAG I and II with floor protection level up to M67 hand grenade and DM-31 anti-personnel mines. The unit shown also withstands UL-10 .50 cal.



Características Estándar

Nivel de Protección	B6,B7, UL10
Protección Piso y Techo	DM-51
Protección completa (6 facas)	B6-B7 UL10
Cristales Balístico Multicapa	B6-B7 UL10
Protección Tanque Combustible	•
Escotilla de Emergencia	•
Sistema de Rastreo	•
Alarma	•
Sistema Intercomunicador	•
Runflat	•
Troneras	•
Cámaras Frontales /Trasera	•

Características

Asientos	8-12
Compartimiento	1
Puerta Trasera	•
Logo de Compañía	•
Color de Vehículo	•
Equipamiento Interior	•
Pantalla en Tablero	•
Color Estándar del Vehículo	Black
Protección de Radiador	•
Estrobo Policía	•
Torreta Techo	•

- Estandar
- Opciona .

Unidad Base : International Workstar 7400. (Opcional chasis Freightliner, Kenworth y Mercedes Benz)

Motor : 310 hp @ 2200 RPM

Transmisión: Standard 10 Velocidades o Automático



Fotos y detalles no contractuales.

Manta-RF13 Control blindado de disturbios (ARC)

Little Bear-APC es la nueva generación de vehículos blindados ligeros de transporte de personal desarrollados para reconocimiento, tácticas, transporte, helicópteros, ambulancias y una variedad de otras aplicaciones.

El Little Bear-APC está disponible en aplicaciones 4x2 y 4x4 y está diseñado para transportar hasta 10 soldados con un conductor y un comandante para un total de 12 miembros de la tripulación. Una versión extendida puede transportar hasta 10 miembros de la tripulación. El APC Little Bear está diseñado para funcionar en entornos de alto calor y ha sido provisto de sistemas de refrigeración actualizados.

El Little Bear-APC está disponible con múltiples paquetes de blindaje, hechos para resistir NIJ III, B6, B7, STANAG I y II con nivel de protección del piso hasta granadas de mano M67 y minas antipersonal DM-31. La unidad mostrada también soporta UL-10 .50 cal.



Características ESTANDAR

Nivel de protección	B6-STANAG 1
Capacidad del tanque.	12,000 lts
Protección de techo y techo solar	•
Perímetro de protección	•
Sistema Runflats	•
Protección del motor y depósito de gasolina	•
Capacidad del tanque de combustible: 100 gal.	•
Climatización	•
2 cañones de agua de 500 gal/min (300 psi)	•
Sistema de alerta y protección contra incendios	•
Defensa frontal con pala hidráulica.	•
Sistema de cámara	•
Protección de vidrio en vidrio	28°

Características de COMFORT

Asientos	4-7
Bomba auto llenadora, con juego de mangueras (piscina, presas, ríos, etc.)	•
Puerta trasera	•
Compartimento de herramientas	•
Color del vehículo	•
Accesorios interiores	•
Pantalla del panel	•
Color estándar	Negro
Protección del radiador	•
Protección del tanque de combustible	•
Bull Bar	•
Luces estroboscópicas policiales	•
Racks para cajas inteligentes	•
Torreta en el techo	•

• Standard • Optional – Not available / Further options on request.

Base Unit: International Workstar 7400 SFA 6x6 . (Options whit Chassis Freightliner, Kenworth y Mercedes Benz)

Engine: 310 hp @ 2200 RPM

Transmission: Standard 10 velocidades o Automatic

Photos and details are not contractual



El little bear antidisturbios

El Little bear es un vehículo de capacidad media no controlada. Lleva 6.700 litros de agua, viene con uno o dos cañones de agua (recomendamos uno para la conservación del agua) y puede llegar a demostradores hasta 60 metros de distancia dependiendo de las condiciones del viento. La capacidad de derribo de este vehículo es de 20-25 metros dependiendo de la selección de la boquilla. El modelo que se muestra incluye protección balística de nivel B4, pero se puede actualizar al nivel B6 a pedido.

Con múltiples plataformas base disponibles, el Little bear satisface las necesidades de las unidades de control de disturbios en todo el mundo. Las unidades disponibles incluyen el International 4300, así como las unidades base Freightliner, Kenworth y MB.



Características estándar

Nivel de protección	B4+ -B6+M193
Capacidad 3 pasajeros	•
Capacidad del tanque de agua	6,700 lts
Protección del motor y la batería	•
Sistema Runflats	•
Tanques de combustible protegidos	•
Capacidad del tanque de combustible:	100 gal
Climatización	•
Cañón de agua	2
Topadora hidráulica delantera del parachoques	•
Sistema de advertencia de incendios en el techo	2
Joystick Master controlar	2
Tanque de almacenamiento, agua colorante	•
Cámaras de vídeo y sistema de grabación	•
Malla protectora de vidrio	•

Base Unit: International 4300 4x2 / Manual transmission

Engine : Power: 2,25HP@2,200 rpm – Turbo Torque : 560 Lb-Ft @ 1,400 rpm

Payload : 8000 kg Armoring Weight : 2400 kg



Opciones de equipamiento

Sistema de intercomunicación	•
Sirena	•
Cabrestante eléctrico	•
Luz de búsqueda	•
Linternas estroboscópicas	•
Parabrisas plegable	•
Asientos traseros individuales	•
Escotilla de techo	•
Extintor automático	•
Compartimento de herramientas	•
Protección Ruedas y Neumáticos	•
Puerto de pistola	•
Cámaras infrarrojas	•

• Standard • Optional

Photos and details are not contractual

Centurion3 Traslado de Tropas (APC)

El Centuri3n est1 dise1ado para llevar a cabo una amplia gama de misiones utilizando su capacidad de transporte de tropas combinada con armamento a bordo, lo que permite el apoyo directo al fuego durante las fases cr1ticas del combate

El Centuri3n est1 disponible en m1ltiples niveles de blindaje. Hecho para soportar nivel B6, B7; UL10 con protecci3n de piso hasta granada de mano M67, se ocupa para:

Log1stica t1ctica de tropa y combate en apoyo de unidades bajo fuego.

- Capacidad de reconocimiento de largo alcance
- Convoy de escolta
- Interceptaci3n de convoyes enemigos.
- Neutralizaci3n de fortalezas aisladas



Caracter1sticas est1ndar

Nivel de Protecci3n	B6-B7-UL10
Tipo de direcci3n	LHD
Cristal bal1stico multicapa	STANAG II
Protecci3n en Motor & Bater1a	•
Runflat	•
Protecci3n en Tanque de combustible	•
Capacidad del tanque de combustible 136L	•
Aire acondicionado	•
Alarma	•
Neum1ticos Runflat	•
Escotillas	•
Torreta	•
Asientos	5
Protecci3n en el Radiador	•
Protecci3n en Tanque de combustible; Caja de fusibles; y Computadora	•
Bisagras para trabajo pesado	•

- Est1ndar
- Opcional

Veh1culo Base: Ford F250 FX4

Motor : Power Stroke V8 Turbo Diesel 6.7 L, 6-Velocidades , Transmisi3n; Potencia: 450 @ 2800 rpm (6.7L Power Stroke® Turbo Diesel)

Torque 935 @ 1800 rpm (6.7L Power Stroke® Turbo Diesel)

Dimensi3nes : Largo 6,355 x Ancho 2,031 x Altura 2,271 mm – Distancia Entre Ejes 4,058 mm / Weight 5,908 Kg

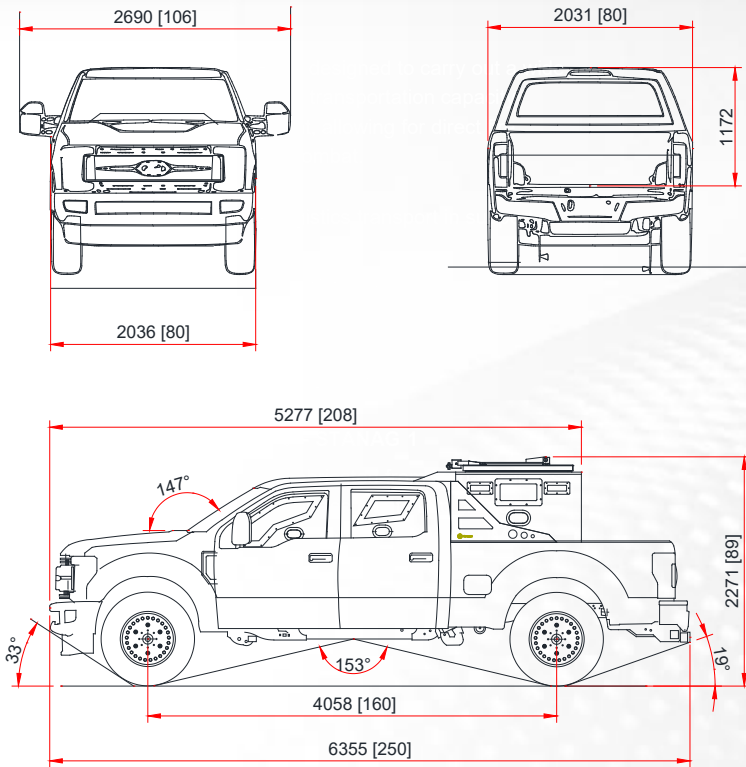
Caracter1sticas Opcionales

Intercomunicador	•
Sirena	•
Winch El1ctrico	•
Luz de b1squeda	•
Estrobo	•
Bull Bar	•
Extintor autom1tico	•
Color Est1ndar	Negro



Fotos y detalles no contractuales.

Centurion Traslado de Tropa (APC)



Vehículo Base: Ford F250 FX4

Motor : Power Stroke V8 Turbo Diesel 6.7 L, 6-Velocidades , Transmision; Potencia: 450 @ 2800 rpm (6.7L Power Stroke® Turbo Diesel)

Torque 935 @ 1800 rpm (6.7L Power Stroke® Turbo Diesel)

Dimensiones : Largo 6,355 x Ancho 2,031 x Altura 2,271 mm – Distancia Entre Ejes 4,058 mm / Weight: 5,908 Kg



Centigon Security Group
Protection. Innovation. Worldwide.

Vehículo de ataque rápido Centurion2 (FAV)

El Centurión está diseñado para llevar a cabo una amplia gama de misiones utilizando su capacidad de transporte de tropas combinada con armamento a bordo, lo que permite el apoyo de fuego directo durante las fases críticas del combate.

Transporte logístico táctico de tropas y combate en apoyo de unidades bajo fuego
 Capacidad de reconocimiento de largo alcance
 Escolta de convoyes
 Intercepción de convoyes enemigos
 Neutralización de fortalezas aisladas

El Centurión está disponible con múltiples paquetes de armadura. Hecho para soportar B6, B7; UL10 con nivel de protección del suelo hasta granada de mano M67



Características estándar

Nivel de protección	B6-B7-UL10
Versión de dirección	LHD
Vidrio balístico multicapa	STANAG II
Protección del motor y la batería	•
Sistema Runflats	•
Tanques de combustible protegidos	•
Capacidad del depósito de combustible: 56 L	•
Climatización	•
Alarma	•
Sistema de neumáticos Runflats	•
Puertos de cañón	•
Torreta	•
Asientos	5
Protección del radiador	•
Tanque de combustible; Caja de fusibles; Protección del equipo	•
Bisagras de servicio pesado	•

Características opcionales

Sistema de intercomunicación	•
Sirena	•
Cabrestante eléctrico	•
Luz de búsqueda	•
Linternas estroboscópicas	•
Bull Bar	•
Extintor automático	•
Color estándar	Negro

BASE VEHICLE: Ford F250 FX4 • Standard • Optional

Engine: Power Stroke V8 Turbo Diesel 6.7 L, 6-Speed Automatic Transmission; Power Engine: 300 HP @ 3000 RPM;
 – Maximum Torque 650 Lb-Ft @ 2000 RPM

Measurements: L 6,253 x W 2,003 x H 2,319 mm – Wheelbase: 3,967 mm / Weight: 5,908 Kg



Vehículo de ataque rápido Centurion1 (FAV)

El Centurion está diseñado para llevar a cabo una amplia gama de misiones utilizando su capacidad de transporte de tropas combinada con armamento a bordo, lo que permite el apoyo de fuego directo durante las fases críticas del combate.

- Transporte logístico táctico de tropas y combate en apoyo de unidades bajo fuego
- Capacidad de reconocimiento de largo alcance
- Escolta de convoyes
- Intercepción de convoyes enemigos
- Neutralización de fortalezas aisladas

El Centurion está disponible con múltiples paquetes de armadura. Hecho para soportar B6, B7; UL10 con nivel de protección del suelo hasta granada de mano M67



STANDARD Features	
Nivel de protección	B6-B7-UL10
Versión de dirección	LHD
Vidrio balístico multicapa	STANAG II
Protección del motor y la batería	•
Sistema Runflat	•
Tanques de combustible protegidos	•
Capacidad del depósito de combustible: 56 L	•
Climatización	•
Alarma	•
Sistema de neumáticos Runflat	•
Puertos de cañón	•
Torreta	•
Asientos	5
Protección del radiador	•
Tanque de combustible; Caja de fusibles; Protección del equipo	•
Standard Oshkosh servicio pesado	•

• Standard Oshkosh servicio pesado

BASE VEHICLE: Ford F250 FX4

Engine: Power Stroke V8 Turbo Diesel 6.7 L, 6-Speed Automatic Transmission; Power Engine: 300 HP @ 3000 RPM;
– Maximum Torque 650 Lb-Ft @ 2000 RPM

Measurements: L 6,253 x W 2,003 x H 2,319 mm – Wheelbase: 3,967 mm / Weight: 5,908 Kg



OPTIONAL Features	
Sistema de intercomunicación	•
Sirena	•
Cabrestante eléctrico	•
Luz de búsqueda	•
Linternas estroboscópicas	•
Bull Bar	•
Extintor automático	•
Color estándar	Negro

Suburban Táctica Dillon

Uno de los vehículos blindados más populares en uso por parte de instituciones gubernamentales y clientes privados, es la Chevrolet Suburban la cual Centigon blinda en niveles de protección hasta B7. Es ideal para su uso en cualquier lugar, desde la conducción urbana a un terreno más accidentado. Su gran capacidad, el interior espacioso y el rendimiento superior de la Suburban lo convierten en un vehículo blindado de pasajeros ideal para múltiples propósitos. Con una amplia gama de equipos opcionales y modificaciones disponibles, se puede personalizar para que se adapte a las tareas de transporte táctico y/o ejecutivo.

La protección incluye: cinco puertas, set de cristales, postes delantero central y trasero, pared de fuego, techo, cabeceras delantera y trasera, paneles puertas desmontables. La protección cubre de amenazas que incluyen minas antipersonales, fusil de francotirador y municiones perforantes en configuraciones B7.



Características Estándar

Nivel de Protección	B6-B7
Versión	LHD
Protección Cristales	STANAG II
Protección Batería , CPU, Fusibles	•
Runflat	•
Protección de Tanque Combustible	•
Capacidad de Tanque 136L	•
A/C	•
Troneras (Deslizables o Giratoria)	•
Escotilla 360°	•
Asientos	5
Protección Radiador	•
Protección Fusibles , Boster Frenos	•
Frenos Reforzados	•

Opcionales

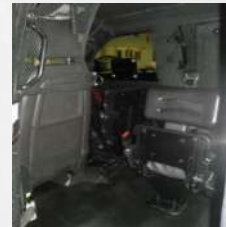
Sistema Intercomunicador	•
Sirena	•
Winch eléctrico 12,000 lb	•
Barras de Led 40"	•
Estrobos	•
Barras Laterales	•
Sistema Extintor Automático	•
Color Estándar	BLACK

• Estandar • Opcional

Unidad Base : Chevy-Suburban paquete G

Motor : Maxxforce DT; 225 Hp. @ 2,200 rpm. Transmisión Automática . Torque Max.: 560 Lb-Ft @ 1,400 rpm

Dimensiones: Largo 6,755 x Ancho 2,438 x Alto 2,491 mm – Distancia Entre Ejes : 4,826 mm.



Fotos y detalles no contractuales.

Sprinter Traslado de Tropas Nivel 6

vehículo destinado al transporte de tropas, prisioneros o personal de seguridad.

Un vehículo desarrollado y aprobado conjuntamente por MBZ México OEM, fabricado con los parámetros establecidos por el MBZ Plant. It cuenta con un diseño exterior original, vidrio curvo blindado y un toque de diseño interior, que se adapta a cualquier propósito. (ventanas ranuradas, banco largo).

Esta unidad puede soportar 12 tripulantes en la parte trasera y 2 conductores en la parte delantera.

Un vehículo cuya misión es pasar desapercibido entre los vehículos de la ciudad.



Características estandar

Nivel de protección	B6+M193
Capacidad de pasajeros	12
Vidrio balístico multicapa	•
Protección del motor y la batería	•
Sistema Runflat	•
Tanques de combustible protegidos	•
Capacidad del tanque de combustible: 180l	•
Climatización	•

Características opcionales

Sistema de intercomunicación	•
Sirena	•
Cabrestante eléctrico	•
Luz de búsqueda	•
Linternas estroboscópicas	•
Parabrisas plegable	•
Asientos traseros individuales	•
Escotilla de techo	•
Torreta del cañón 360°	•
Disposición de montaje de la torreta	•
Placas de arena / kit Pioneer	•
Provisión para sistema de interferencia (ECM)	•
Provision for jamming system (ECM)	•

• Standard • Optional

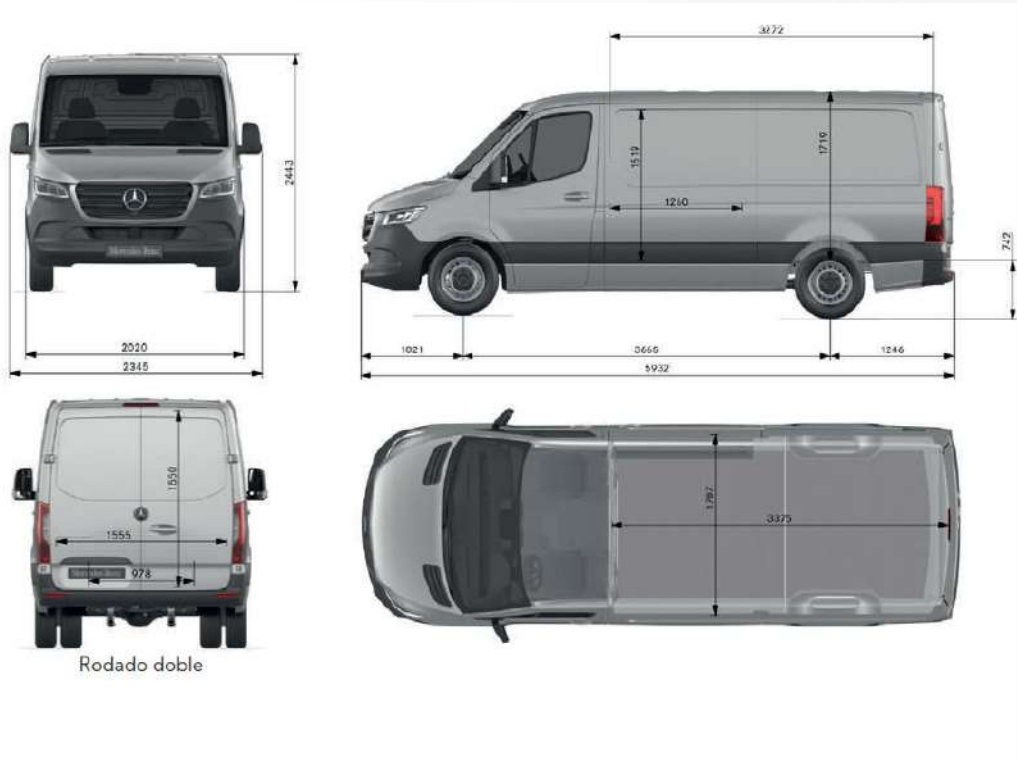
BASE VEHICLE: 2021 Sprinter Cargo Van 516 - model CDI code – Nominal engine potential 120 kW (163 CV) to 3800 rpm, maximum engine 380 Nm to 1400-2400 rpm

PAYLOAD: 900 kg GVW: 7,000 kg



Photos and details are not contractual

Sprinter Traslado de Tropas



Vehículo Base:

2021 Sprinter Cargo Van 516 - model CDI code – Nominal engine potential 120 kW (163 CV) to 3800 rpm, maximum engine 380 Nm to 1400-2400 rpm.

Productos Personalizados:



Vehículo anti disturbios 7400 HV



Traslado de Valores GM



STANAG II Mercedes Unimog 5000



Black Escorpión Traslado de Tropas



Traslado de Valores GM



Anti Disturbios



FOX Blindado Traslado de Tropas



Alcran Blindado Traslado de Tropas

Contacto:

Nombre: Alfredo Gonzalez Katz

Cargo : Director General

Tel : (52) 81 -8262-7510 Ext.510

Cell: +52-1-81-1269-2653

Email: agonzalez@centigon.com

Website: www.centigon.com

Contacto:

Nombre :Alejandro Cruz

Cargo :Jefe de Ingenieria

Tel : (52) 81 -8262-7510 Ext.534

Cell: +52-81-14651649

Email: acruz@centigon.com

Website: www.centigon.com



Protection. Innovation. Worldwide.

