



CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotriz, G.A.



Catálogo de Productos



Nosotros

Somos una corporación socialista adscrita al Ministerio de Industrias y Producción Nacional que tiene como finalidad potenciar el motor industrial del país a través de la producción, comercialización y distribución de vehículos utilitarios y autopartes. Somos casa matriz de 10 empresas del Estado venezolano (Asivenca, Fanabi, Chery de Venezuela, Rialca, Civetchi, Veneminsk, Maquinarias Barinas, Mazven, Ocumetalmeccánica y Venirauto), ubicadas en diferentes regiones y trabajamos en conjunto para garantizar la calidad de su producción, y satisfacer las necesidades del pueblo venezolano a fin de seguir creciendo como empresa y ser un referente internacional para la exportación de nuestros productos.

Misión

Potenciar el sector automotor del país con la producción, distribución y comercialización de vehículos utilitarios de alta calidad y la mejor relación precio-valor que permita satisfacer las necesidades de las familias venezolanas, así como de los emprendedores, trabajando por lograr la soberanía de la patria potencia hacia la revolución industrial 4.0.

Visión

Ser la corporación automotora por excelencia que cubra la demanda de vehículos y autopartes en todo el territorio nacional y alcanzar el mercado automotriz internacional con nuestra producción para aportar al reimpulso del motor industrial en Venezuela.

Filiales



VENIRAUTO



CIVETCHI



MAZVEN



**CHERY
DE VENEZUELA**



ASIVENCA



Veneminsk
Fabricante C.A.



GAUCHOS
VENEZUELA



CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Vehículos



SÍGUENOS



CORSO AUTO
Corporación Sindical del Sector Automotor, C.A.



DONGFENG
S30
MT



De 0 a 100 km/h en 11 Seg.



Vel. Máxima 187 Km /h



» S30



Los autos DongFeng S30 son fabricados por la empresa DongFeng Motor Corporation. Ensamblados por la empresa venezolana CIVETCHI. DongFeng o DFM es un fabricante automotriz de origen chino. La misma fue fundada en 1968 por Mao Zedong en 1968.

DongFeng es una de las tres mejores fábricas de China. Así como también está incluida entre los 500 principales fabricantes del mundo.

El DongFeng S30 se destaca entre sus predecesores por contar con una parrilla más pequeña suavizando un poco las líneas de expresión.

Cuenta con un habitáculo igual de espacioso y un maletero amplio; conservando su rendimiento y potencia haciendo de este un auto muy confiable a la hora de estar en zonas urbanas o salir a grandes distancias. Reducen el tamaño de los faros y stop, así como rediseñan los faros antiniebla.

El interior conserva su estilo elegante y cómodo.



DONGFENG S30 1.6 MT

DIMENSIONES

Largo (mm)	4526
Ancho (mm)	1740
Alto (mm)	1466
Distancia entre Ejes. (mm)	2610
Distancia Mínima del suelo. (mm)	130
Peso Bruto/Vacio	1586/7210

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Doble eje de levas-en-culata (DOHC), Inyección secuencial multipunto, mariposa electrónica, 4 en línea
Cilindros	36
Válvulas	1587
Cilindrada (cc)	103/5750
Máximo de Potencia (HP/RPM)	142/4000
Máximo de Torque (Nm/RPM)	183
Velocidad Máxima (km/h)	

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	Independiente Macpherson
Suspensión Trasera	Independiente Tipo brazo control

FRENOS

Sistema de Freno	ABS sistema de freno hidráulico
Frenos Delanteros	Disco Ventilado
Frenos Traseros	Disco Macizos

DIRECCIÓN

Sistema de Dirección:	Dirección Hidráulica / Pitón y
Radio mínimo de giro(m)	5,26

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5

RUEDAS

Núméricos	195/60R15
-----------	-----------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Gasolina
Rendimiento (L/100km)	6.9
Emissions	Euro 4
Capacidad del Tanque de Combustible	51 L





CORSO AUTO

Corporación Sociedad del Sector Automotor, S. A.

DONGFENG

YIXUAN
AEOLUS

MAX

A60
2023



Tecnología híbrida a tu alcance



Vel. Máxima 190 Km /h



YIXUAN MAX A60 2023



Posicionado como "sedán de carrocería ancha de clase de pista", Yixuan MAX A60 tiene una carrocería de 1.870 mm, que es la más ancha entre los modelos del mismo nivel.

El diseño de apariencia se deriva de la "estética de la tormenta de pistas".

Dongfeng se dedica a convertir el interior en la "elegante cabina tecnológica". Aunado a esto, el sistema de máquina de vehículo interactivo inteligente Wind 6.0 UI brinda una experiencia inteligente multidimensional. Como el primer modelo deportivo construido en la arquitectura DSMA, Yixuan MAX tiene un gran espacio, nivel de control y una experiencia cómoda más grande o mejor que en los modelos del mismo nivel.

En términos de potencia, la nueva tecnología MACH Power equipada en Dongfeng Motor asegura que Yixuan Max tenga cinco puntos fuertes técnicos en potencia, economía de combustible, NVH, confiabilidad e inteligencia.



DONGFENG Yixuan Max A60

DIMENSIONES

Largo (mm)	4737
Ancho (mm)	1870
Alto (mm)	1475
Distancia entre ejes (mm)	2770
Peso Bruto (kg)	1696

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Mach Power 1.5T De Inyección directa multipunto turbo alimentado
Cilindros	4
Válvulas/cil.	16
Cilindrada (cc)	1476
Moderno de Potencia (kW/RPM)	187/5500
Moderno de Torque (Nm/RPM)	300/2000-4000
Velocidad Máxima (km/h)	190

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	Mitigación
Suspensión Trasera	Suspensión independiente Multibola

FRENOS

Frenos Delanteros	Disco ventilado
Frenos Traseros	Disco-fija

DIRECCIÓN

Sistema de Dirección	EPS
Radio mínimo de giro (m)	5.5
Modos de Conducción	Deportivo/Normal/Eco/Logo
Auxiliar de Control de Vel.	Control de Crucero

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Automática
Cambios	Palanca de Cambios deportiva
Velocidades	Doble embrague hidráulico de 7 velocidades

RUEDAS

Neumáticos	215/50 R17
------------	------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Gasoil
Consumo Mixto (l/100km)	6.1 L
Emissions	China VI b
Capacidad del Tanque de Combustible	52 L



CORSO AUTO

DONGFENG
YIXUAN
NOBLE

A30



Rápida y Cómoda



Vel. Máxima 190 Km /h



YIXUAN NOBLE A30



Esta es la totalmente nueva AEOLUS A30 con carrocería ancha de cupe fastback, una combinación de 456 luces LED llamativas y decoración interior moderna. Cuenta con un bajo coeficiente de arrastre de nivel automotriz deportivo y la configuración de bajo centro de gravedad, posee un chasis ganador de dos premios superiores europeos que habilita al A30 como un cazador de curvas legendario. Su diseño exterior elegantemente agresivo contrasta con su interior cómodo, espacioso y de última tecnología que hará de tus rutas un placer.



DONGFENG Yixuan Noble A30

DIMENSIONES

Largo (mm)	4660
Ancho (mm)	1812
Alto (mm)	1490
Distancia entre Ejes (mm)	2880
Capacidad del Maletero (L)	454
Peso Bruto (kg)	1276

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Motor Turboalimentado Xuzheng Track
Cilíndros	4
Válvulas	16
Cilindrada (cc)	1498
Máximo de Potencia (kW/RPM)	148/5500
Máximo de Torque (Nm/RPM)	230/3000-4000
Velocidad Máxima (km/h)	190

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	Independiente MacPherson
Suspensión Trasera	Torsión semi-vínculo independiente

FRENOS

Frenos Delanteros	Disco ventilados
Frenos Traseros	Disco sólido

DIRECCIÓN

Sistema de Dirección	Asistida electrónicamente
Radio mínimo de giro(m)	5.75
Modos de Conducción	Deportivo/Normal/Ecológico
Asistente de Cambios (m)	Control de Crucero

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Automática Secuencial Doble embrague
Velocidades	6 + Reversa

RUEDAS

Nómina	205/55R16
--------	-----------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Gasolina
Rendimiento Mixto (L/100km)	9.5L
Emissions	National standard VI
Capacidad del Tanque de Combustible	50 L





CORSO AUTO

Corporación Sociedad del Sector Automotor, C. A.



SAIPA

SAINA



Un sedán muy rendidor



Motor 1.5 que entrega 87 HP





El modelo Sapia Saina es un sedán subcompacto basado en el Kia Pride. El Saina hace parte de la plataforma X200 de Saipa y es impulsado por un motor Kia Pride modificado.

Igualmente, cuenta con un sistema de suspensión de última generación. Un motor de 1.5 litros y se encuentra equipado con sistema de frenos ABS y EBD. A la par, incluyen bolsas de aire para conductor y pasajero, aire acondicionado, pantalla de tablero digital, sensor de estacionamiento y aire acondicionado digital.



SAIPA

SAINA

DIMENSIONES

Largo (mm)	4215
Ancho (mm)	1645
Alto (mm)	1484
Distancia entre ejes (mm)	2415
Peso Bruto (kg)	1055

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Motor M15 1.5 inyección mecánica multipunto
Cilindros	4 en línea
Válvulas	8
Cilindrada (cc)	1905
Máximo de Potencia (HP/RPM)	87/5300
Máximo de Torque (Nm/RPM)	125/4000
SUSPENSIÓN	
Suspensión Delantera	MacPherson
Suspensión Trasera	Barras de torsión
FRENOS	
Frenos Delanteros	Disco Ventilado
Frenos Traseros	Tambor
DIRECCIÓN	
Sistema de Dirección	Dirección Hidráulica
TRANSMISIÓN	
Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5
RUEDAS	
Nométricos	185/60 R14
COMBUSTIBLE	
Tipo de Combustible	Casolina
Consumo (L/100km)	7.2
Emissions	Euro 3
Capacidad del Tanque de Combustible	41L





CORSO AUTO
Corporación Sociedad del Sector Automotor, C.A.

SAIPA

QUIK



Un crossover compacto



Motor 1.5 que entrega 87 HP



QUIK



El modelo SAIPA Quick es un compacto de 3,98 metros de longitud basado en la plataforma X200 que Saipa desarrolló para sus modelos Tiba y Saina, arquitectura construida sobre las bases del KIA Rio. Tiene motor naftero de 87 CV de potencia y un par máximo de 128 Nm a 4.000 rpm, cambio manual de 5 velocidades o automático de variador continuo CVT, un tratamiento de estilo crossover, que incluye unas barras de techo, molduras plásticas sin pintar, protector de bajos, vinilos adhesivos a los laterales de la carrocería, etc. De acuerdo a las versiones, puede ofrecer frenos con ABS, EBD, TPMS e ISOFIX, dirección asistida, ordenador de viaje, climatizador automático, elevalunas eléctricos, delanteros y traseros; y retrovisores con ajuste eléctrico.



SAIPA

QUIK

DIMENSIONES

Largo [mm]	3989
Ancho [mm]	1678
Alto [mm]	1532
Distancia entre Ejes [mm]	2412
Peso Bruto [kg]	1085
Capacidad del Maletero [L]	225.5

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Motor M5 1.5 Inyección mecánica
Cilindros	4 cilindros
Válvulas	8
Cilindrada [cc]	1500
Máximo de Potencia (HP/RPM)	85/5300
Máximo de Torque (Nm/RPM)	126/4200

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	Macferson
Suspensión Trasera	Báscula

FRENOS

Frenos Delanteros	Disco Ventilado
Frenos Traseros	Tambor

DIRECCIÓN

Sistema de Dirección	Dirección Hidráulica
Transmisión	

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5

RUEDAS

Neumáticos	185/65 R15
Capacidad del Tanque de Combustible	51 L

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Gasolina
Rendimiento [L/100km]	7.14
Emissions	Euro 3
Capacidad del Tanque de Combustible	51 L





CORSO AUTO
Corporación Sociedad del Sector Automotor, S.A.



IKCO



DENA +



Elegante con un motor 1.7



Vel. Máxima 189 Km /h



DENA +



Cada cima es superable si pones tu corazón en conquistarla. Con Dena+ siempre estarás a la altura. Tras la exitosa producción del lujoso Dena, por parte de IKCO y la cálida bienvenida del público, decidimos actualizarlo para satisfacer las crecientes expectativas de nuestros clientes. Por tanto, Dena+ es una sorprendente combinación de elegancia y tecnología de vanguardia.

El Dena+ tiene un motor de 1,7 L que le proporciona una velocidad máxima de 189 km/h, una aceleración (0 a 100 km/h) de 12,03 segundos, además de un consumo combinado de gasolina de 7,43 L/100 km.



DENA +

DIMENSIONES

Largo (mm)	4535
Ancho (mm)	1846
Alto (mm)	1460
Distancia entre Ejes (mm)	2671
Peso Bruto (kg)	1248
Capacidad del Maletero (L)	500

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	EPI
Cilindros	4 en línea
Válvulas	16
Cilindrada (cc)	1645
Máximo de Potencia (HP@RPM)	112/6000
Máximo de Torque (Nm@RPM)	16.0/3500-4200
Velocidad Máxima (km/h)	189

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	MacPherson
Suspensión Trasera	Barra de torsión

FRENOS

Frenos Delanteros	Disco
Frenos Traseros	Disco

DIRECCIÓN

Sistema de Dirección	Dirección Hidráulica Asistida
Tipo de dirección	Dirección Regulable

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5

RUEDAS

Neumáticos	185/65 R15
------------	------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Gasolina
Consumo (l/100km)	7,43
Emissions	Euro V
Capacidad del Tanque de Combustible	65 L
Aceleración (0 a 100 km) (seg.)	12,03





CORSO AUTO

Corporación Sociedad del Sector Automotor, C. A.



IKCO



TARA



*Un coche de corte sencillo pero
bien equipado en confort y seguridad.*



Vel. Máxima 190 Km /h



TARA



TARA

Tara es el último producto de la empresa que presenta el más alto nivel de seguridad, comodidad, estilo y atractivo entre todos los productos de IKCO. Al adquirir los estándares de seguridad internacionales más destacados, Tara revela un vehículo de clase mundial con un trasfondo carismático iraní, ya que su diseño glamoroso y elegante está inspirado en el guepardo iraní.

En cuanto a las características técnicas del motor, Tara MT tiene el motor TUS+ con una potencia de 113 CV con una cilindrada de 1,6 L con una velocidad máxima de 190 km/h, una aceleración (0 a 100 km/h) de 12,5 segundos, además de un consumo combinado de gasolina de 7,06 l/100 km.

DIMENSIONES

Largo (mm)	4519
Ancho (mm)	1853
Alto (mm)	1466
Distancia entre Eje (mm)	2652
Peso Bruto (kg)	1770
Capacidad del Maletero (L)	640

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	TUS+
Cilindrada	4 en línea
Válvulas	16
Cilindrada (cc)	1587
Máximo de Potencia (kW/RPM)	113/5600
Máximo de Torque (Nm/RPM)	164/4000
Velocidad Máxima (km/h)	190

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	MacPherson
Suspensión Trasera	Barras de torsión

FRENOS

Frenos Delanteros	Disco
Frenos Traseros	Disco
Sistema de arranque en pendiente	

Control de estabilidad electrónico

Sistema de control de tracción

DIRECCIÓN

Sistema de Dirección	Dir. Hidráulica Asistida electrónica
Tipo de dirección	Dir. Regulable

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5

RUEDAS

Neumáticos	195/65 R16
------------	------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Gasolina
Rendimiento (L/100km)	7,06
Emissions	EURO V
Capacidad del Tanque de Combustible	50 L
aceleración (0 a 100 km/h) [seg]	12,5





CORSO AUTO
Comercio Justo del Sector Automotriz



**CHERY
TIGGO 2**



*Consumo eficiente de 6 litros
cada 100 km*



Vel. Máxima 170 Km /h



» TIGGO 2



CHERY

TIGGO 2

La Chery Tiggo2 realiza la innovación de la marca con este diseño en el que destacan los cromos en su parrilla frontal, faros con un estilo agresivo, luces antiniebla tipo led decoradas con cromo, cuenta con unas molduras plásticas laterales que realizan su estilo crossover, en la maleta también destaca el cromo que va desde el logo hasta los faros dándole un carácter de hatchback.

La Tiggo 2 cuenta con un habitáculo muy bien diseñado con un volante multifunción que hará más cómodo tus viajes.



DIMENSIONES

Largo (mm)	4200
Ancho (mm)	1780
Alto (mm)	1670
Distancia entre ejes (mm)	2595
Peso Bruto (kg)	1660
Caja Ideal del Motorista (L)	400

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	ACTECO SOHC I4 WT
Cilindros	4-en línea
Válvulas	16
Cilindrada (cc)	1497
Máximo de Potencia (kW/RPM)	105/5500
Máximo de Torque (Nm/RPM)	135/2750
Velocidad Máxima (km/h)	170

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	McPherson independiente con amortiguadores de doble acción y barra estabilizadora
Suspensión Trasera	Semiindependiente tipo ligas de torsión con amortiguadores de doble acción y barra estabilizadora

FRENOS

Frenos Delanteros	Disco Ventilado
Frenos Traseros	Disco Sólido

DIRECCIÓN

100% Electrónica	Mecánica
------------------	----------

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
---------------------	--------

VELOCIDAD

Velocidad	8
-----------	---

TRACCIÓN

Tracción	Delantera
----------	-----------

RUEDAS

Neumáticos	205/65 R16
------------	------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Gasolina
---------------------	----------

Consumo (L/100km)	5.2 L
-------------------	-------

Emissions	Euro V
-----------	--------

Capacidad del Tanque de Combustible	50 L
-------------------------------------	------





CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Camiones



SIGUENOS



CORSOAUTO
www.corsoadto.com.ar



Masparro
MV26-C01



*El aliado perfecto para esos trabajos
donde se requiere fuerza y resistencia.*



*Con motor Diesel con intercooler
que entrega 294 HP.*



Ensamblado por

MAZVEN

MASPARRO MV26-C01



Transporte de cargas con quinta rueda para el arrastre de uno o doble remolque para la industria de la caña de azúcar, maderero, minería, construcción civil, transporte de cargas indivisibles y otros. Capacidad de carga de 26 ton.



MASPARRO MV26-C01



DIMENSIONES

Largo (mm)	8500
Ancho (mm)	2550
Alto (mm)	4000
Distancia entre Ejes (mm)	4400
Peso Bruto (kg)	14000
Capacidad de Carga (kg)	26000

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Modelo: RMD-75/11.0 con intercooler
Cilindrada	8 en V
Válvulas	32
Cilindrada (cc)	14800
Máximo de Potencia (kW/RPM)	296 - 500 a 1800
Máximo de Torque (Nm/RPM)	775 - 715 a 1200-1400
Velocidad Máxima (km/h)	100
Sistema de refrigeración	Sistema de refrigeración tipo comando agua-vapor tipo esp. 471. Radiador exterior

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	Independiente en los ruedas longitudinales. Suspensión de ballestas multi hoja y amortiguación hidráulica. Estabilizador transversal.
Suspensión Trasera	Viga tipo "U" con seis lamas de torsión y dispositivo de estabilidad transversal. Suspensión de ballestas multi hoja.

FRENOS

Sistema de Freno	Neumático, con unidas independientes en ruedas delanteras y traseras. Freno del semi-remolque ABS. Secador por absorción WABCO.
------------------	---

DIRECCIÓN

Tipo de dirección	Mecánica
-------------------	----------

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manuala
Velocidades	12
Trenzado	Noo
Embrague	

Fricción seca, disco con resortes de diafragma, con asentamiento hidráulico. Modelo: HFT2440

RUEDAS

Neumáticos	BRIDGESTONE
Indice de capacidad de carga (kN/t)	3750-3250
Indice de velocidad (km/h)	120
Tornillo del freno	9,0 - 22,5° (freno en 10 pasos)
Cantidad de neumáticos	12
Caucho de repuesto	1

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Diesel
Sistema de Combustible	Bomba de inyección, filtro unidireccional de compensación. Con capacidad de 23 L.

EMISIONES

Emisiones	Euro 2
Capacidad del Tanque de Combustible	900

SISTEMA ELÉCTRICO

Corrent continua con tensión nominal de 24 V.	
Sistema Eléctrico	2 Baterías con una capacidad de 100 Ampere

Generador: 24V, 80 Amp.

CABINA

Cabina	Muelles de suspensión. Asientos calefactados. Zona de descanso. 4 Espejos retrovisores.
Chasis	Chasis moldeado por estampado en "U". Trípode terminante. Refuerzo interno de chasis. Chasis estandarizado Negro.

CHÁSIS

PARAMETROS DE CARGA	
Capacidad de carga útil en chasis	22000
Masa de vehículo equipado (kg)	10100
Peso bruto vehicular (kg)	53000
Capacidad de elevación (kg)	7300
Capacidad de tracción (kg)	26000
Porcentaje máximo de carga porcentaje de peso bruto vehicular (%)	



CORSO AUTO
Distribuidor Oficial de la marca MAZVAN



Masparro
MV27-V01



*El aliado perfecto para esos trabajos
donde se requiere fuerza y resistencia.*



*Con motor Diesel con intercooler
que entrega 294 HP.*



Ensamblado por



MASPARRO MV27-V01



Transporte de cargas tipo volteo para la industria de la caña de azúcar, maderero, minería, construcción civil, transporte de cargas indivisibles y otros. Capacidad de carga de 27 ton.



MASPARRO MV-27-V01



DIMENSIONES

Largo (mm)	7250
Ancho (mm)	2560
Alto (mm)	3310
Distancia entre Ejes (mm)	3200
Peso Bruto (kg)	14000
Capacidad de Carga (kg)	27000

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	Modelo: BMS-251770 con intercooler
Cilindros	8 en V
Válvulas	32
Cilindrada (cc)	14000
Máximo de Potencia (HP/KW)	254 - 400 a 1920
Máximo de Torque (Nm/RPM)	1715 - 195 a 1200-1400
Velocidad Máxima (km/h)	94

Sistema de refrigeración Sistema de refrigeración tipo combinado agua-acelíng. cap. 48 L - Radiador aluminio

SUSPENSIÓN

	Independientes en las ruedas longitudinales
Suspensión Delantera	Suspensión de ballestas multihoja y amortiguación telescópica estabilizador transversal
Suspensión Trasera	Viga tipo "I" con seis barras de torsión y dispositivo de estabilidad transversal
	Suspensión de ballestas multi hoja

FRENOS

Neumático, con unidades independientes en ruedas delanteras y traseras.

Freno del semirremolque, ABS, Secador por absorción WASCO.

DIRECCIÓN

Tipo de dirección Mecánica

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión Mecánica

Velocidades

Tracción 12

Embrague 6x6

Fricción seca, disco con resortes de diafragma, con accionamiento hidráulico.

Modelo HFZ340

RUEDAS

Nómadas F550R22.5

Indice de capacidad de carga útil (kg) 3750-3350

Índice de velocidad (km/h) 130

Diámetro del rín 9.0 - 22.5" (Fijación en 10 puntos)

CAUCHO DE REPUESTO

Cauchos de repuesto 10

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible Diesel

Sistema de Combustible Bomba de inyección, filtros primarios de compensación. Con capacidad de 32 L.

EMISIONES

Emissions Euro 2

Capacidad del Tanque de Combustible 300

SISTEMA ELÉCTRICO

Corriente continua con tensión nominal de 24 V.

Sistema Eléctrico

2 Baterías con una capacidad de 190 Amperios

Generador 28v. 80 Ampe.

CABINA

Muelles de suspensión

Suspensión Neumática

Zona de descanso

4 Espejos retrovisores

Chasis

Chapas maleadas por estampado en "U", tratadas térmicamente.

Refuerzo interno de chasis

Color exterior: Negro

PARAMETROS DE CARGA

Capacidad de carga útil en cisterna 22000

Peso bruto vehicular (kg) 34000

Capacidad eje delantero (kg) 7500

Capacidad eje trasero (kg) 27000

Porcentaje máximo de carga por encima de peso bruto vehicular (%)

(%)



CORSOAUTO
Corporación Sociedad del Sector Automotor, S. A.



DONGFENG

DUOLICA TT



Útil, Ligero y multipropósito



Con motor Diesel que entrega 140 HP. ☰



DUOLIKA 7T



DONGFENG

Duolika 7T

El camión Duolika es un vehículo ligero muy resistente en su categoría. Su excelente calidad permite a este camión movilizar una carga útil de 6.900 Kg en zonas urbanas y carreteras para viajes cortos o largos sin problemas.

Además, su amplia cabina avanzada de acero te brinda mayor comodidad y confort al momento de tu viaje, ya que cuenta con un potente equipo de sonido y calefacción para que su viaje sea más placentero.



DIMENSIONES

Largo (mm)	6990
Ancho (mm)	2120
Alto (mm)	2510
Peso Bruto (kg)	36000
Capacidad de Carga (kg)	6900

MOTOR

Motor	Cummins EQB140-20
Cilindros	4 en línea
Cilindrada (cc)	3900
Máximo de Potencia (kW/RPM)	140/2700
Máximo de Torque (Nm/RPM)	502/1500
Sistema de refrigeración	Líquido de 7 L.

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera	Eje rígido muelles semi-elípticos de 8 hojas. Amortiguadores Hidráulicos de doble acción
Suspensión Trasera	Eje rígido muelles principales semi-elípticos de 10 hojas. Muelles auxiliares semi-elípticos de 7 hojas. Amortiguadores Hidráulicos de doble acción

FRENOS

Sistema de Frenos	Neumáticos (aire) de tambor. Doble circuito independiente. S-bane. Reservorio triple de aire. Sistema ABS.
Freno de Motor	Válvula tipo mariposa al escape.
Freno de Estacionamiento	Cámara acumuladora de fuerza elástica con accionamiento mediante válvula neumática.

DIRECCIÓN

Tipo de dirección	Hidráulica
-------------------	------------

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5
Tracción	4x2

RUEDAS

Neumáticos	8.25 R20 14PR
------------	---------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Diesel
Emissions	Euro II
Capacidad del Tanque de Combustible	110 L

CORSO AUTO
ración Socialista d

CORSO AUTO
CORSO AUTO



DONGFENG

**AMBULANCIA
TIPO 2**

EMERGENCIA

JIMBA

Con motor turbo cargado



Full Equipada



Precio sujeto a cambios
sin previo aviso

AMBULANCIA TIPO 2

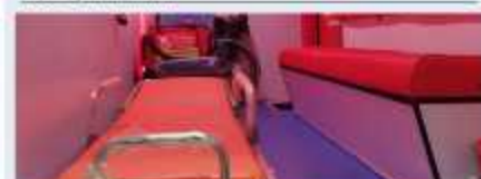


DONGFENG Jimba Ambulancia

La Ambulancia Tipo 2, sin lugar a dudas, un vehículo ligero muy resistente en su categoría. Su excelente calidad permite a este camión movilizar en zonas urbanas y carreteras para viajes de corta, mediana y larga distancia sin problemas.

CONTENIDO

Silla de Ruedas	Equipo divisorio 13 Pa.
Aspirador de Secretiones	Lámpara de Diagnóstico
Monitor de Signos Vitales	Suturas Varias
Comilla de altura variable	Venda elástica
Tabla de fracturados adultos	Micropieza adhesivas
Collarín de cuello de emergencia	Cápsula nasal adulto
Chaleco reflectante naranja	Canula nasal pediátrica
Botiquín primeros auxilios	Recolector de orina
Jeringas 10ml	Inmovilizador pediátrico tercius
Jeringas 5ml	Humificador de oxígeno
Equipo de ORL	Guantes estériles
Romboena de oxígeno grande	Estetoscopio y tensiómetro manual
Kit nebulización Adulto	Depósito de deshidratado
Kit nebulización Pediátrico	Bombona pequeña
Tensiómetro pared	Chaleco reflectante verde
Cuello ortopédico adulto	Alcohol 500ml
Cuello ortopédico pediátrico	Panecelarmal
Tabla de fracturados pediátrico	Máscara de oxígeno regular
Resucitador adulto con reservorio	Termómetro de mercurio
Algodón pequeño grande	Cásette medical
Casas estériles	Macro gotero
Tapabocas	Solución fisiológica 0.9%
Baja lengua de madera	



DIMENSIONES

Largo (mm)	5995
Ancho (mm)	1960
Alto (mm)	2280
Distancia entre Ejes (mm)	2387
Peso Bruto (kg)	2750
Capacidad de Carga (Kg)	3500

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	YC4F15-20 turbo cargado + intercooler
Cilindros	4 en línea
Válvulas	16
Cilindrada (cc)	2700
Máximo de Potencia (HP/RPM)	115/3200
Máximo de Torque (Nm/RPM)	285/2200

SUSPENSIÓN

Suspensión Delantera y Trasera	R resortes semieléctricos con amortiguadores hidráulicos doble efecto.
--------------------------------	--

FRENOS

Frenos Delanteros y Traseros	De accionamiento hidráulico/immovilización asegurada por cilindros de freno a resorte.
------------------------------	--

Frenos de Estacionamiento	De accionamiento manual, con inmovilización asegurada portaborde de freno en cardán.
---------------------------	--

DIRECCIÓN

Sistema de Dirección	Dirección hidráulica
----------------------	----------------------

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5
Tracción	4x2

RUEDAS

Numéricos	7.50 R16/140R
-----------	---------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Diesel
Capacidad del Tanque de Combustible	80 L



Este producto es ensamblado bajo pedido



CORSOAUTO

Comunidad Solidaria del Sector Automotriz



DONGFENG

JIMBA



*Un multipropósito capaz
de cargar hasta 3,5 T*



*Con motor turbo cargado
que entrega 115 HP*





El camión Jimba, sin lugar a dudas, un vehículo ligero muy resistente en su categoría. Su excelente calidad permite a este camión movilizar una carga útil de 3,500 Kg en zonas urbanas y carreteras para viajes de corta, mediana y larga distancia sin problemas.

**DIMENSIONES**

Largo (mm)	5995
Ancho (mm)	1960
Alto (mm)	2280
Distancia entre Ejes (mm)	2387
Peso Bruto (kg)	2750
Capacidad de Carga (Kg)	3500

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Motor	YC4F115-20 turbo cargado + intercooler
Cilindros	4 en línea
Válvulas	16
Cilindrada (cc)	2700
Máximo de Potencia (HP/RPM)	115/3200
Máximo de Torque (Nm/RPM)	285/2200

SUSPENSIÓN

Rosses semiespáticas
Suspensión Delantera y Trasera: con amortiguadores hidráulicos doble efecto.

FRENOS

Frenos Delanteros y Traseros	De accionamiento neumático/immobilización asegurada por cilindros de freno a resorte.
------------------------------	---

Frenos de Estacionamiento:	De accionamiento manual, con immobilización asegurada portaborde de freno en cardán.
----------------------------	--

DIRECCIÓN

Sistema de Dirección	Dirección hidráulica
----------------------	----------------------

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5

TRACCIÓN

Tracción	4x2
----------	-----

RUEDAS

Nomáticos	7.50 R16/14PR
-----------	---------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Diesel
Capacidad del Tanque de Combustible	80 L





CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Tractores & Maquinarias



SÍGUENOS

LANCERO

VM 62

Belarus 522



Ofrece una gran potencia, fiabilidad y durabilidad que exigen los trabajos.



Con una potencia de 87 HP es capaz de facilitarte las labores diarias.



Motor

- Modelo: D- 242
- Potencia (kw - hp): 45,6- 62
- Velocidad Nominal: 1.800 RPM
- Cilindros: 4
- Desplazamiento: 4,75 L
- Máximo torque 278 Nm a 1.400 RPM
- Factor de Reserva Movimiento de Torsión: 15%
- Capacidad Tanque de Combustible: 790 L
- Consumo específico de Combustible: 229



Transmisión

- Caja de cambios: Mecánica 9 vel.
- Caja reductora: Mecánica.
- Velocidades

 - Adelante: 9 (opcional: 18)
 - Reverse: 3 (opcional: 4)

- Velocidad de viaje (Km/h):

 - Adelante: 1,5 - 28
 - Reversa: 3,3 - 7,5



Dimensiones

- Longitud (mm): 3.930
- Ancho (mm): 1.970
- Altura tope de cabina (mm): 2.450
- Peso bruto (kg): 3.640



CORSO AUTO
DISTRIBUIDOR OFICIAL DE MÁQUINAS RURALES

LANCERO

VM 89

Belarus 952



Ofrece una gran potencia, fiabilidad y durabilidad que exigen los trabajos.



Con una potencia de 87 HP es capaz de facilitarte las labores diarias.



Motor

- Modelo: D-245.5
- Potencia (kw - hp): 65 - 87
- Velocidad Nominal: 1.800 RPM
- Cilindros: 4
- Desplazamiento: 4,75 L
- Máximo torque 396 Nm a 1.400 RPM
- Factor de Reserva Movimiento de Torsión: 15%
- Capacidad Tanque de Combustible: 130 L
- Consumo específico de Combustible: 217 (l/62)



Transmisión

- Caja de cambios: Mecánica
- Caja reducida: Sincronizada
- Velocidades:
 - Adelante: 14
 - Reversa: 4
- Velocidad de viaje (Km/h):
 - Adelante: 2,10 - 30
 - Reversa: 4,40 - 10



Dimensiones

- Longitud (mm): 3.970
- Ancho (mm): 1.970
- Altura tope de cabina (mm): 2.850
- Peso bruto (kg): 4.100

Ensayo blindado por

Veneminsk
MÁQUINAS RURALES



CORSO AUTO
CORPORACION AUTOMOTRIZ S.A.S.

LANCERO

VM 130

Belarus 1221.2



Ofrece una gran potencia, fiabilidad y durabilidad que exigen los trabajos.



Con una potencia de 130 HP es capaz de facilitarte las labores diarias.

Motor

- Modelo: D-260.2
- Potencia (kw - hp): 96-130
- Velocidad Nominal: 2.100 RPM
- Cilindros: 6
- Desplazamiento: 7.1 L
- Máximo torque 500 Nm a 1.400 RPM
- Factor de Reserva Movimiento de Torsión: 15%
- Capacidad Tanque de Combustible: 140 L
- Consumo específico de Combustible: 226

Transmisión

- Caja de cambios: Mecánica
- Caja reductora: Sincronizada
- Velocidades:
 - Adelante: 16
 - Reversa: 8
- Velocidad de viaje (Km/h):
 - Adelante: 2.10 - 33.8
 - Reversa: 1.0 - 15.8

Dimensiones

- Longitud (mm): 4.500
- Ancho (mm): 2.300
- Altura tope de cabina (mm): 2.850
- Peso bruto (kg): 5.630

Ensamblado por

Veneminsk
tractor A.S.



CORSO AUTO
CON SERVICIO INTEGRAL DE VEHICULOS AUTOMOTORES S.A.

CARGADOR FRONTAL

5T



Para trabajos pesados



Cabina con aire acondicionado

Motor

Motor: D-260.9 (A-260.9)
(IMMZ BELARUS)
Cilindros: 6
Válvulas: 12
Cilindrada (cc): 7200
Máximo de Potencia (HP): 132/180

Transmisión

Tipo: Hidromática
Número de marchas: 4/2
VELOCIDAD MÁXIMA KM/H:
1.ª marcha: 6.1
4ta marcha: 43
Ejes motrices: 25N
Fabricante: AMKODOR
Diferencial de deslizamiento limitado

Dimensiones

Largo (mm): 7900
Ancho (mm): 2650
Alto (mm): 3450
Peso Bruto (kg): 13500

Capacidades

Capacidad de Carga (Kg): 5000
Capacidad de Nominal de la cuchara (m³): 2,8
Esfuerzo de Arranque (Kg): 14900
Carga estática de vuelco en posición plegada (+/- 40°): kg. 10000
Ancho del borde cortante de la cuchara (mm): 2650

Ensamblado por

MCB
MACQUINARIAS BARINAS



CORSO AUTO
COMPONENTES AUTOMOTRIZES PARA MÁQUINAS Y EQUIPOS

GENERADOR DIESEL BL 10



Potencia activa nominal del generador kw / hp 8.11



Potencia Nominal de 10 Kva

Motor

- Fabricante: Lister Petter
- País: Inglaterra
- Modelo del Motor: LPW3
- Cilindros: 3
- Sistema de Refrigeración: Líquido
- Potencia Nominal kw/hp: 10,6 / 25
- Capacidad del Tanque de combustible: 140 L.

Generador

- Fabricante: Mecc Alte
- País: Italia
- Modelo del Generador: ECP3-1L/4
- Número de Fases: 3
- Factor de Potencia: 0,8
- Clases de Aislamiento / Temperatura límite: H / 180°C
- Grado de Protección: IP23
- Tipo de Conexión: Estrella
- Frecuencia Hz: 60
- Tensión de Salida V: 130/230

Dimensiones

- Longitud (mm): 2.050
- Ancho (mm): 972
- Altura tope de cabina (mm): 1.345
- Peso bruto (kg): 750

Ensamblado en:

MOB
MÁQUINARIAS BARNAS



CORSO AUTO
Sistemas de Generación de Energía para Aplicaciones Rápidas

GENERADOR DIESEL BM 20



Potencia activa nominal del generador kw / hp 19.2/26



Potencia Nominal de 20 Kva

Motor

- Fabricante: "MMZ"
- País: "Belarus"
- Modelo del Motor: "D-246.1"
- Cilindros: 4
- Sistema de Refrigeración: Líquido
- Potencia Nominal kw/hp: "26 / 35"
- Capacidad del Tanque de combustible: 215 L.

Generador

- Fabricante: Mecc Alte
- País: Italia
- Modelo del Generador: "ECP28-M/4"
- Número de Fases: 3
- Factor de Potencia: 0,8
- Clases de Aislamiento / Temperatura límite: H / 180°C
- Grado de Protección: IP23
- Tipo de Conexión: Estrella
- Frecuencia Hz: 60
- Tensión de Salida V: "133/230"



Dimensiones

- Longitud (mm): 2100
- Ancho (mm): 850
- Altura tope de cabina (mm): 1.650
- Peso bruto (kg): 1200

Encomendado por

MOB
MAQUINARIA Y MAQUINAS



CORSO AUTO

Compañía Distribuidora del Mercado Automotriz SA de CV

GENERADOR DIESEL BD 30

Con iluminación



Potencia activa nominal del generador kw / hp 24/32



Potencia Nominal de 30 Kva

Motor

- Fabricante: DEUTZ
- País: Alemania
- Modelo del Motor: F4M2011
- Cilindros: 4
- Sistema de Refrigeración: Aire
- Potencia Nominal kw/hp: 30/40
- Capacidad del Tanque de Combustible: 140 L

Generator

- Fabricante: Mecc Alte
- País: Italia
- Modelo del Generador: ECP28-2L4
- Número de Fases: 3
- Factor de Potencia: 0,8
- Clases de Aislamiento / Temperatura límite: H / 180°C
- Grado de Protección: IP23
- Tipo de Conexión: Estrella
- Frecuencia Hz: 60
- Tensión de Salida V: 127/220

Dimensiones

- Longitud (mm): 2.156
- Ancho (mm): 972
- Altura tope de cabina (mm): 150
- Peso bruto (kg): 1200

ensamblado por

MGB
MAQUINARIAS GARNICA



CORSO AUTO
Compañía de Automoción y Servicio Automotriz, S.A.

MOTOBOMBA BN-3

Potente motor para proyectos del sector agrícola, minero y construcción



Se adapta a tus necesidades

Motor

- Fabricante: MMZ
- País: Belarús
- Modelo del Motor: D-245-2407
- Cilindros: 4
- Sistema de Refrigeración: Líquido
- Tipo de combustible: Diesel
- Consumo de combustible g/kwh*hora 220
- Potencia Nominal kw/hp: 74/99

Instalación

- Tipo de transporte: Todo tipo de transporte
- Equipo de remolque: Anillo
- Lista de equipo: Reflectores luminosos, alarma lumínosa, tomacorriente con cables de conexión para el remolcador
- Velocidad permitida en carretera de uso común: km/h:30

Bomba

- Fabricante: CAPRARI
- País: Italia
- Caudal: 70
- Altura de elevación (m): 185
- Potencia nominal kw/hp: 132/177
- Profundidad máxima (m): 6
- Diámetro de la tubuladura de admisión (mm/pulg): 100/4"
- Diámetro de la tubuladura de impulsión (mm/pulg): 80/3"

Dimensiones

- Longitud (mm): 3.930
- Ancho (mm): 1.525
- Altura sobre de cabina (mm): 1.990
- Peso bruto (kg): 1100
- Capacidad del Tanque de combustible: 215 L

Ensamblado por

MOB
MÁQUINAS RUPNAS



CORSOAUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Buses



SÍGUENOS



CORSO AUTO
Compañía de Transporte del Sector Automotriz S.A.



Precio sujeto a cambios
sin previo aviso

BUS 17 PUESTOS



Transporte urbano de 16 puestos de pasajeros
+ puesto de conductor. Práctico para el día a día.



Con motor turboalimentado que alcanza
una velocidad máxima de 110 km/h.



BUS 17P

MOTOR

Tipo	Dongfeng modelo YC4F 115-20 Turboalimentado de inyección directa
Cilindros	4
Máximo de Potencia (HP)	75 / 3600
Máximo de Torque (Kw)	245/2400
Velocidad Máxima (km/h)	110

SUSPENSIÓN

Delantera	Eje rígido, ballestas y amortiguadores.
Trasera	Eje motriz, ballestas.

FRENOS

Frenos Delanteros	Tambor
Frenos Traseros	Tambor
Sistema de Frenos	De aire comprimido

DIRECCIÓN

Tipo de Dirección	Hidráulica
-------------------	------------

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Manual
Velocidades	5
Tracción	4x2

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Diesel
Capacidad del tanque de combustible	130 L

EQUIPAMIENTO INTERNO

Capacidad	16 Puestas + Chofer
Piso Galvanizado, Poliuretano, Madera y Goma de vinil	
Revestimiento exterior en lámina galvanizada templada.	
Interior espacioso con exclusivas decoraciones.	
Maletero trasero espacioso.	
Aire acondicionado tipo consola.	
Compuertas laterales para acceso al tanque del gasoil y baterías.	
Illuminación interna tipo Led.	
Luces externas faros de halógeno antiniebla.	
Sistema de Radio con AM/FM/CD,USB y cornetas.	





CORSO AUTO
Corporación Sociedad del Sector Automotriz, C.A.



BUS URBANO **26 PUESTOS**



Transporte urbano de 26 puestos +
puesto de conductor. Útil para rutas medias.



Con motor turboalimentado que alcanza
una velocidad máxima de 105 km/h.



Este anuncio es sujeto a cambios
sin previo aviso

BUS 26P URBANO

MOTOR

	Cummins Modelo ISF3.8s3168
Tipo	Turbocargado + Intercooler
Cilindros	4
Cilindrada (cc)	3800
Máximo de Potencia (HP)	125/2600
Máximo de Torque (Nm)	600/1700
Velocidad Máxima (km/h)	105

SUSPENSIÓN

Delantera	Eje rígido, ballestas y amortiguadores.
Trasera	Eje motriz, ballestas.

FRENOS

Frenos Delanteros	Tambor
Frenos Traseros	Tambor
Sistema de Frenos.	De aire comprimido doble circuito

DIRECCIÓN

Tipo de Dirección	Hidráulica
-------------------	------------

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Automática Allison 2200
Tracción:	4x2

RUEDAS

Neumáticos	215/75 R17.5
------------	--------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Diesel
Capacidad del tanque de combustible	130 L

EQUIPAMIENTO INTERNO

Capacidad	26 Puestos + Chofer
Cascos delanteros, traseros y defensas reforzados en fibra de vidrio.	
Revestimiento exterior en lámina galvanizada templada.	
Parabrisas laminado panorámico de gran visión.	
Ventanas panorámicas con vidrio templado de seguridad con marco de aluminio y goma color negro de alta calidad.	
Compuertas laterales para acceso al tanque del gasoil y baterías.	
Asientos ergonómicos para pasajeros y conductor.	
Acabados exteriores en pintura de poliuretano de alta calidad.	



BUS **FULL EQUIPO** **26 PUESTOS**



Transporte urbano de 26 puestos +
puesto de conductor. Útil para rutas medias.



Con motor turboalimentado que alcanza
una velocidad máxima de 105 km/h.



Este precio es sujeto a cambios
sin previo aviso

BUS 26P FULL EQUIPO

MOTOR

	Cummins Modelo ISF3.8 3168
Tipo	Turbocargado + intercooler
Cilindros	4
Cilindrada (cc)	3800
Máximo de Potencia (HP)	125/2600
Máximo de Torque (Nm)	600/1700
Velocidad Máxima (km/h)	105



SUSPENSIÓN

Delantera	Eje rígido, ballestas y amortiguadores.
Trasera	Eje motriz, ballestas.

FRENOS

Frenos Delanteros	Tambor
Frenos Traseros	Tambor
Sistema de Frenos	De aire comprimido doble circuito

DIRECCIÓN

Tipo de Dirección	Hidráulica
-------------------	------------

TRANSMISIÓN

Tipo de Transmisión	Automática Allison 2200
Tracción	4x2

RUEDAS

Neumáticos	215/75 R17.5
------------	--------------

COMBUSTIBLE

Tipo de Combustible	Diesel
Capacidad del tanque de combustible	130 L

EQUIPAMIENTO INTERNO

Capacidad	26 Puestos + Chofer
Cascos delanteros, traseros y defensas reforzados en fibra de vidrio.	



Revestimiento exterior en lámina galvanizada templada.

Parabrisas laminado panorámico de gran visión.

Ventanas panorámicas con vidrio templado de seguridad con marco de aluminio y goma color negro de alta calidad.

Compuertas laterales para acceso al tanque del gasoil y baterías.

Ajientos fijos en espuma de poliuretano.

Acabados exteriores en pintura de poliuretano de alta calidad.

Aire Acondicionado.

Sistema aislante para aire acondicionado en techo, paredes y pisos.

Piso interior en lámina alfajor anti-resbalante.





CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Motos & Trimotos



SÍGUENOS



TRIMOTO CAVA MODELO RF250H - 6A

Trimoto cava refrigeradora Marca BEL.
Fabricada en poliuretano y aluminio.



Motor de 250cc con palanca selectora de tracción para alta montaña.

Motor

- Desplazamiento (cc) : 250cc
- Potencia : 11.5kW / 7000 + 500 / min
- Torque : 19.0 N.m / 5500-500r / min
- Sistema de enfriamiento : Radiador y electroventilador
- Velocidad máxima (km) : 65 Km / H

Transmisión

- Modelo de Transmisión : 5 velocidades + reversa

Dimensiones

- Peso neto : 573 Kg
- Dimensiones totales (mm) : 3800 x 1350 x 2300 (mm)
- Distancia entre ejes : 2350 (mm)
- Carga Libre Permitida (Kg) : 250cc
- Tamaño de la caja carga (mm) : 2000 x 1350 (mm)

Suspensión

- Delantera : 50 amortiguador con resorte y hueso
- Trasera : Eje trasero de media suspensión de cuatro orificios y 6 ballestas

Frenos

- Tipo : Tambor delantero y trasero
- Freno de mano : Si
- Neumáticos : 160 / 90 - Rín 13 - Delantero y trasero



CORSO AUTO
Corporación Industrial del Sector Automotriz, S.A.

TRIMOTO MINIBÚS

MODELO RF250H - 6A

Trimoto Minibús marca BEL. Con una capacidad de 6 pasajeros con butacas urbanas + conductor.



Motor de 250cc en carrocería de aluminio fibra y tubo pulido.

Motor

- Desplazamiento (cc) : 250cc
- Potencia : 11.5kW / 7000 + 500 / min
- Torque : 19.0 N.m / 5500 - 500r / min
- Sistema de enfriamiento : Radiador y electroventilador
- Velocidad máxima (km) : 65 Km / H

Transmisión

- Modelo de Transmisión : 5 velocidades + reversa

Dimensiones

- Peso neto : 573 Kg
- Dimensiones totales (mm) : 3800 x 1350 x 2300 (mm)
- Distancia entre ejes : 2350 (mm)
- Carga Libre Permitida (Kg) : 250cc
- Tamaño de la caja carga (mm) : 2000 x 1350 (mm)

Suspensión

- Delantera : 50 amortiguador con resorte y hueso
- Trasera : Eje trasero de media suspensión de cuatro orificios y 6 ballestas

Frenos

- Tipo : Tambor delantero y trasero
- Freno de mano : Si
- Neumáticos : 160 / 90 - Rin 13-
Delantero y trasero



CORSO AUTO
Distribuidor Oficial del Sector Automotriz



TRIMOTO BOTELLERA

MODELO RF250H - 6A

Trimoto Botellera marca **BEL**. Con una capacidad de 44 Botellones.



Motor de 250cc, Ideal para distribuir el vital líquido en las localidades que lo requieran.

Motor

- Desplazamiento (cc) : 250cc
- Potencia : 11.5kW / 7000 + 500 / min
- Torque : 19.0 N.m / 5500-500r / min
- Sistema de enfriamiento : Radiador y electroventilador
- Velocidad máxima (km) : 65 Km / H

Transmisión

- Modelo de Transmisión : 5 velocidades + reversa

Dimensiones

- Peso neto : 573 Kg
- Dimensiones totales (mm) : 3800 x 1350 x 2300 (mm)
- Distancia entre ejes : 2350 (mm)
- Carga Libre Permitida (Kg) : 250cc
- Tamaño de la caja carga (mm) : 2000 x 1350 (mm)

Suspensión

- Delantera : 50 amortiguador con resorte y hueso
- Trasera : Eje trasero de media suspensión de cuatro orificios y 6 ballestas

Frenos

- Tipo : Tambor delantero y trasero
- Freno de mano : Si
- Neumáticos : 160 / 90 - Rin 13- Delantero y trasero



CORSO AUTO
Corporación Sindical del Sector Automotriz, C.A.

TRIMOTO CISTERNA

MODELO RF250H - 6A

Trimoto Cisterna marca BEL con capacidad para transportar 940 lts.



Motor de 250cc, capaz de surtir eficientemente en lugares de difícil acceso.

Motor

- Desplazamiento (cc) : 250cc
- Potencia : 11.5kW / 7000 + 500 / min
- Torque : 19.0 N.m / 5500-500r / min
- Sistema de enfriamiento : Radiador y electroventilador
- Velocidad máxima (km) : 65 Km / H

Suspensión

- Delantera : 50 amortiguador con resorte y hueso
- Trasera : Eje trasero de media suspensión de cuatro orificios y 6 ballestas

Transmisión

- Modelo de Transmisión : 5 velocidades + reversa

Frenos

- Tipo : Tambor delantero y trasero
- Freno de mano : Si
- Neumáticos : 160 / 90 - Rin 13- Delantero y trasero

Dimensiones

- Peso neto : 573 Kg
- Dimensiones totales (mm) : 3800 x 1350 x 2300 (mm)
- Distancia entre ejes : 2350 (mm)
- Carga Libre Permitida (Kg) : 250cc
- Tamaño de la caja carga (mm) : 2000 x 1350 (mm)

Incluye Motobomba de 5Hp, manguera de 5 mts

TRIMOTO CARGUERO DE GAS



MODELO RF250H - 6A

Trimoto carguero de gas Marca BEL. Capacidad de 48 bombonas de gas de 22 kg cada una.



Motor de 250cc, carrocería fabricada en estructura de hierro con barandas y piso perforado.

Motor

- Desplazamiento (cc) : 250cc.
- Potencia : 11.5kW / 7000 = 500 / min
- Torque : 19.0 N.m / 5500-500r / min
- Sistema de enfriamiento : Radiador y electroventilador
- Velocidad máxima (km) : 65 Km / H

Transmisión

- Modelo de Transmisión : 5 velocidades + reversa

Dimensiones

- Peso neto : 573 Kg
- Dimensiones totales (mm) : 3800 x 1350 x 2300 (mm)
- Distancia entre ejes : 2350 (mm)
- Carga Libre Permitida (Kg) : 250cc
- Tamaño de la caja carga (mm) : 2000 x 1350 (mm)

Suspensión

- Delantera : 50 amortiguador con resorte y hueso
- Trasera : Eje trasero de media suspensión de cuatro orificios y 6 ballestas

Frenos

- Tipo : Tambor delantero y trasero
- Freno de mano : Si
- Neumáticos : 160 / 90 - Rin 13- Delantero y trasero



CORSO AUTO
Compañía Sociista del Sector Automotor, S.A.

MD
MOTOR HADJIN



CANARIO 150CC



VEL. MÁXIMA 85 KM/H.



Motor

Tipo	4 tiempos, enfriado por aire
Cilindros	1
Cilindrada (cc)	150
Máxima de Potencia (HP)	7.2/6000
Velocidad máxima (km/h)	85
Lubricante	SAE 15W/40SF



Transmisión

Tipo de Transmisión	Manual
Véloces/veloces	5
Transmisión	Por cadena
Diametro de Carrera (mm)	62.0 x 49.5
Método de arranque	Eléctrico + Rata de arranque
Método de lubricación	Prensa y colapso



Dimensiones

Largo (mm)	1920
Ancho (mm)	780
Alto (mm)	1050
Distancia entre Ejes (mm)	1270
Peso Bruto (kg)	105
Capacidad de Carga (Kg)	150

Ruedas

Neumáticos Delanteros	2.75-18
Neumáticos Traseros	6.00-18/3.25-18
Ruedas Delanteras y Traseras	Metal ligero



Frenos

Frontales Delanteros:	Tambor
Frontales Traseros:	Tambor



Combustible

Tipo de Combustible	Gasolina
Capacidad del tanque de combustible	10 L.



COLIBRÍ 150CC



VEL. MÁXIMA 85 KM/H.



Motor

4 Tiempos.
Enfriado por aire



Transmisión

Manual



Dimensiones

Largo (mm)	2050
Ancho (mm)	768
Alto (mm)	1056
Distancia entre ejes (mm)	1300
Peso Bruto (kg)	105
Capacidad del Carga (kg)	150

Tipo	
Cilindros	1
Cilindrada (cc)	150
Máximo de Potencia (HP)	8.2/6000
Velocidad Máxima (km/h)	85
Lubricante	SAE 15W/40SF

Tipo de Transmisión	
Vélocimetros	5
Transmisión	Por cadena
Diametro de Carrera (mm)	62.0 x 49.5
Método de arranque	Eléctrico + Rata de arranque
Método de lubricación	Presión y golpease

Ruedas

Neumáticos Delanteros	2.75-18
Neumáticos Traseros	6.00-18/3.25-18
Ruedas Delanteras y Traseras	Metal ligero

Frenos

Frontal Delantero:	Tambor
Frontal Trasero:	Tambor

Combustible

Tipo de Combustible	Gasolina
Capacidad del tanque de combustible	12 L.



CUERVO 150CC



VEL. MÁXIMA 85 KM/H.



Motor

Tipo	4 tiempos, enfriado por aire
Cilindros	1
Cilindrada (cc)	150
Máxima de Potencia (HP)	7.2/6000
Velocidad máxima (km/h)	85
Lubricante	SAE 15W/40SF



Transmisión

Tipo de Transmisión	Manual
Véloces/desd	5
Transmisión	Por cadena
Diametro de Carrera (mm)	62.0 x 49.5
Método de arranque	Eléctrico + Pata de cabra
Método de lubricación	Prensa y colapso



Dimensiones

Largo (mm)	1920
Ancho (mm)	780
Alto (mm)	1050
Distancia entre Ejes (mm)	1270
Peso Bruto (kg)	105
Capacidad de Carga (Kg)	150

Ruedas

Neumáticos Delanteros	2.75-18
Neumáticos Traseros	6.00-18/3.25-18
Ruedas Delanteras y Traseras	Metal ligero



Frenos

Frontal Delantero:	Tambor
Frontal Trasero:	Tambor



Combustible

Tipo de Combustible	Gasolina
Capacidad del tanque de combustible	10 L.



CORSO AUTO
Compañía Sistólica del Motor Automotor, C.A.

WMD
WADJIN



WMD TUCÁN 110CC



VEL. MÁXIMA 75 KM/H.



Motor

4 tiempos

refrigerado por aire

Tipo	
Cilindros	1
Cilindrada (cc)	110
Máximo de Potencia (HP)	7.2/5.00
Velocidad Máxima (Km/Hr)	85
Lubricante	SAE 10W40SF



Transmisión

Tipo de Transmisión

Manual

Velocidades

5

Transmisión

Por cadena

Diametro de Carrera (mm)

62.4 a 64.5

Método de arranque

Eléctrico + Pata de

arranque

arranque

Método de lubricación

Presión y soplado



Dimensiones

Largo (mm)

1890

Ancho (mm)

625

Alto (mm)

1090

Distancia entre ejes (mm)

1240

Peso Bruto (kg)

100

Capacidad de Carga (Kg)

250

Ruedas

Neumáticos Delanteros	2.50 77/70/90-17
Neumáticos Traseros	2.50 77/70/90-17
Ruedas Delanteras y Traseras	Almacenaje

Frenos

Frenos Delanteros:

Disco

Frenos Traseros:

Tambor



Combustible

Tipo de Combustible

Casolina

Capacidad del tanque de combustible

4 L



CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Bicicletas



Gazeta
Bolivariana
de Venezuela



SÍGUENOS



LINEA KIDS

RIN 16' RIN 20' RIN 24'



FICHA TÉCNICA

Cuadro	Acero reforzado con sistema de cableado BMX
Rines	Aluminio BMX
Llantas	Alto rendimiento
Timón	BMX con espiga de aluminio
Cambios	Corona 36T Rachet 16T
Frenos	V-Brake BMX
Pedal	Reforzado con doble balinera
Asiento	BMX confortable



FICHA TÉCNICA

Cuadro	Acero reforzado con sistema de cableado BMX
Rines	Aluminio BMX
Llantas	Alto rendimiento
Timón	BMX con espiga de aluminio
Cambios	Corona 36T Rachet 20T
Frenos	V-Brake BMX
Pedal	Reforzado con doble
Asiento	BMX confortable



FICHA TÉCNICA

Cuadro	Acero reforzado con sistema de cableado BMX
Rines	Aluminio BMX
Llantas	Alto rendimiento
Timón	BMX con espiga de aluminio
Cambios	Corona 36T Rachet 20T
Frenos	V-Brake BMX
Pedal	Reforzado con doble
Asiento	BMX confortable



CORSO AUTO
CARRERA NACIONAL DE AUTOMOVILISMO



FICHA TÉCNICA

Cuadro	Acero reforzado con sistema de cableado BMX
Rines	Aluminio BMX
Llantas	Alto rendimiento
Timón	BMX con espiga de aluminio
Cambios	Corona 36T
	Rachet 20T
Frenos	V-Brake BMX
Pedal	Reforzado con doble balinera
Asiento	BMX confortable



Las bicicletas MTB para mujeres son diseñadas específicamente para adaptarse a la anatomía femenina. Suelen tener un tubo superior más corto y un tubo de asiento más largo, lo que hace que sea más cómodo para las mujeres subirse y bajarse de la bicicleta. También suelen tener componentes diseñados específicamente para mujeres, como asientos y manillares más cómodos y ergonómicos.



FICHA TÉCNICA

Cuadro	Acero reforzado con sistema de cableado BMX
Rines	Aluminio BMX
Llantas	Alto rendimiento
Timón	4BT con espiga de aluminio
Cambios	Corona 36T
	Rachet 20T
Frenos	V-Brake BMX
Pedal	Reforzado con doble balinera
Asiento	BMX confortable

Las MTB 26 urbanas son una buena opción para personas que buscan una bicicleta versátil que pueda utilizarse para desplazarse por la ciudad y también para hacer excursiones ocasionales por el campo. Son más cómodas de montar que las bicicletas de carretera y más resistentes que las bicicletas de paseo, lo que las hace ideales para una variedad de condiciones.

EXCEDE TUS LÍMITES



MOUNTAIN XTREME **27,5"**

Alto rendimiento para exigir el máximo



BICICLETA RIN 29" MOUNTAIN XTREME A-101

- Cuadro de acero
- Sistema de cableado externo
- Amortiguador de suspensión
- Cambios 3x7 velocidades
- Cadena 106 link
- Selector trasero con descarriladores
- Palanca de cambios integrada
- Rines de aluminio doble capa Manzana 36T.
- Volante de 720x31,8mm Acero.
- Extensión ahead set 31,8 de aluminio.
- Piñón 7 pasos 13/28T.
- Frenos de disco mecánico.
- Plato triple 22x34x42T
- Biela Acero - Pvc 170mm.
- Llanta reforzada 29" x2,10
- Pedal de aluminio 9/16.
- Asiento depósito Poste de Aluminio 27,2



CUADRO DE ACERO





EL DESAFÍO LO PONES TÚ



MOUNTAIN XTREME A-101

29" CUADRO DE ALUMINIO

Se adapta a cualquier terreno



TRICICLAP



FICHA TÉCNICA

Cuadro	Acero reforzado
Rines	Aluminio doble
Llantas	Alto rendimiento
Timón	MTB con espiga de aluminio
Cambios	1x7
Frenos	V-Brake
Pedal	Reforzado con doble balinera
Asiento	MTB confortable



BICITAXI



FICHA TÉCNICA

Cuadro	Acero reforzado con sistema de cableado interno
Rines	Aluminio doble
Llantas	Alto rendimiento
Timón	MTB con espiga de aluminio
Cambios	3x7
Frenos	V-Brake
Pedal	Reforzado con doble balinera
Asiento	MTB confortable
Amortiguador	Con suspensión



CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C.A.

Catálogo de Rines

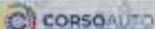


SÍGUENOS





CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C.A.



MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 14"
MANZANA: 100 mm
4H x 100 mm
Diámetro Piloto entre 45-56mm

COMPATIBILIDAD

Chery Arauca
Vehículos con las
mismas medidas.

ZTG01



MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 16"
MANZANA: 135 / 150 / 139,7 mm
SHX135 / SHX150 / SHX139,7 mm
En 5 y 6 Huecos
Diámetro Piloto entre 68 y 110 mm

COMPATIBILIDAD

Ford F-150
Dodge RAM 1500 &
2500
Toyota FJ Cruiser
Toyota Hilux
Dongfeng ZNA 4x2 &
4x4 Nissan

F-160



MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 13"
MANZANA: 114,3 mm
4H x 114,3 mm
Diámetro Piloto entre 59,5
y 69,2 mm

COMPATIBILIDAD

Saipa Turpal
Vehículos con las
mismas medidas.

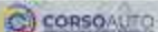
V02



Estos productos son fabricados contra pedido.



CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C.A.



MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 15"
MANZANA: 100 / 108 / 114,3 mm
4H X 100 / 108 / 114,3 mm
En 4 y 8 huecos
Diámetro Piloto entre 45 y 63,4 mm

COMPATIBILIDAD

Ikco Centauro
Vehículos con las mismas medidas.

VR01 (F-141)



MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 14"
MANZANA: 100 mm
4H X 100 mm
Diámetro Piloto: 56,6mm

COMPATIBILIDAD

Chevy Corsa
Toyota YARIS
Ford FIESTA
Vehículos con las mismas medidas.

BK



MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 16"
MANZANA: 108 mm
4H X 108 mm
Diámetro Piloto: 63,3mm

COMPATIBILIDAD

Ford Fiesta Titanium
Dongfeng s30
Vehículos con las mismas medidas.

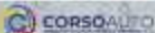
B299





CORSO AUTO

Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.



MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 17"
MANZANA: 114,3 mm
SH X 114,3 mm
Diámetro Piloto: Entre 40 y 71 mm

CP3

COMPATIBILIDAD

Dodge Caliber
Vehículos con las mismas medidas.

MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 18"
MANZANA: 127 mm
SH X 127 mm
Diámetro Piloto: 56,6 mm

CW2

COMPATIBILIDAD

Grand Cherokee
Vehículos con las mismas medidas.

MODELO



ESPECIFICACIONES

DIÁMETRO DEL RIN: 16"
MANZANA: 108 mm
SH X 108 mm
Diámetro Piloto: 65 mm

ZTG02

COMPATIBILIDAD

Chery Orinoco
Vehículos con las mismas medidas.



Estos productos son fabricados contra pedido.



CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Cauchos



SÍGUENOS



BLACK EAGLE

BOE ETERNITY



175-70-R13

SPORT PERFORMANCE



185-60-R14



185-65-R14



195-60-R15



205-55-R16



BLACK EAGLE

ALL TRACKS

PICKUP

SUV



P235-75-R15



235-60-R16



LT255-70-R16



LT265-70-R16



P245-65-R17



LT265-70-R17



BLACK EAGLE

7.50-16



BOE



VECTOR



GARRA





CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Productos Metalmecánicos



SÍGUENOS



CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

ESTERIORES

POSTES HEXAGONALES

- Acero ASTM A-36
- Espesor de 3mm

MEDIDAS

7,2 m



3 Tramos piramidal
hexagonal de 2,4 m
de longitud C/U.

9,6 m



4 Tramos piramidal
hexagonal de 2,4 m
de longitud C/U.

12 m



5 Tramos piramidal
hexagonal de 2,4 m
de longitud C/U.

INCLUYE

Manguito Protector de 500 mm de alto y 3 mm de espesor

BRAZOS PARA POSTES TUBULAR

SIMPLE



1,80 m

2,44 m

DOBLE



1,80 m

2,44 m



Estos productos son fabricados bajo pedido.



CORSOAUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

POSTES ORNAMENTALES



- Acero ASTM A-36,
- 3 mm de espesor

3,0 m



Base 200X200x6 mm de espesor,
con 4 agujeros de 26 mm
y 18 cm de distancia entre los mismos.

CONTENEDOR DE DESECHOS



- Acero ASTM A-36
- Espesor 3mm

3,33 m³

3,23 m³

EXTERIORES

EXTERIORES

PARQUES BIOSALUDABLE



**BANCO POLEA
PECHO Y ESPALDA**
INDIVIDUAL DOBLE



**BANCO DE EJERCICIOS
MULTIFUERZA**



PRESS DE PIERNA
INDIVIDUAL DOBLE



**BANCO DE EJERCICIOS
ESCALADORA ELÍPTICA**
INDIVIDUAL DOBLE



**BANCO DE EJERCICIOS
CAMILADORA**
INDIVIDUAL DOBLE

PUERTAS METÁLICAS

TUBO 2x7"

Tipo	Ancho
Diamante	70 cm
Diamante	80 cm
Lisa	80 cm
Diamante	90 cm



TUBO 3x7"

Tipo	Ancho
Diamante	80 cm
Lisa	80 cm

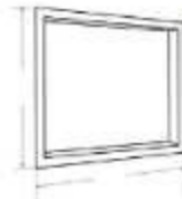
MARCO PUERTAS METÁLICOS

Tipo	Ancho
Bloque 15	1,80 cm
Bloque 15	90 cm
Bloque 15	90 cm
Bloque 10	90 cm
Bloque 15	80 cm
Bloque 10	80 cm
Bloque 15	70 cm
Bloque 10	70 cm



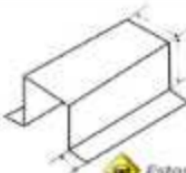
MARCO VENTANAS

Tipo	Medida
Bloque 15	1x1 m
Bloque 10	1x1 m
Bloque 15	1,2x2 m
Bloque 10	1,2x2 m
Bloque 15	1,2x1,2 m
Bloque 10	1,2x1,2 m
Bloque 15	1,5x1 m
Bloque 10	1,5x1 m
Bloque 15	0,8x0,6 m
Bloque 10	0,8x0,8 m



PERFIL OMEGA 60 PARA VIVIENDAS

Medida
5,4 m
4,9 m
4,0 m
3,4 m



Estos productos son fabricados bajo pedido.

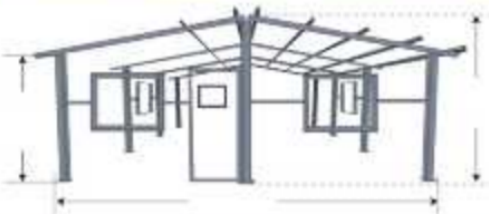
HOGAR



CORSO AUTO

Corporación Socialista del Sector Automotor, C.A.

ESTRUCTURA METÁLICA CASA



ESTRUCTURA BASE INCLUYE

- 8 COLUMNAS METALICAS LATERAL PERFIL BLOQUE 15 CMS.
2.4 MTS ALT.
- 4 COLUMNAS METALICAS CENTRAL PERFIL BLOQUE 15/10 CMS.
3.0 MTS ALT.

MODELO TECHO ACEROLIT

- 8 PORTICOS VIGA OMEGA 100 X 4.0 MTS DE LARGO
- 6 CORREAS TIPO VIGA OMEGA 60 X 3.4 MTS LARGO
- 12 CORREAS TIPO VIGA OMEGA 60 X 3.9 MTS LARGO
- TORNILLERIA PARA EL ENSAMBLE

MODELO TECHO MACHIHEMBRADO TEJA - ARCILLA

- 3 VIGA DE CARGA TUBO ESTRUCTURAL 100 X 11.2 MTS DE LARGO
- 3 VIGA DE CARGA TUBO ESTRUCTURAL 100 X 3.4 MTS DE LARGO -
- 6 VIGA DE CARGA TUBO ESTRUCTURAL 100 X 3.9 MTS DE LARGO))
- 36 VIGA PORTICO TUBO ESTRUCTURAL 60 X 4.0 MTS LARGO



HOGAR

**VOLQUETA
PARA CAMIONES**



**PLATAFORMA
CAMIONES**



**ESTANTILLO
METÁLICO**



**CARGUERO
MOTOS**



**AUTOPARTES
SELVAS**



CORSO AUTO
Corporación Socialista del Sector Automotor, C. A.

Catálogo de Asientos & Bolsos



SÍGUENOS



auto
variano
venezuela

@corsoautooficial
@corsoautooficial



CORSOAUTO
FABRICACIÓN MONTAJE DEL SEDE DE MEXICO, C. A.

LÍNEA AUTOMOTRIZ

FABRICACIÓN DE ASIENTOS Y BUTACAS



FORROS DE DIFERENTES MARCAS



ALFOMBRAS DE CUALQUIER MODELO



Estos productos son fabricados bajo pedido.



CORSOAUTO
EQUIPO PARA EL TALLER AUTOMOTRIZ, S.A.

LÍNEA ESCOLAR

BOLSO PRE-ESCOLAR 0.11



MEDIDAS:

LARGO: 35cm

ANCHO: 29cm

PROFUNDIDAD: 12cm.

El bolso Pre-escolar 0.11 es elaborado en lona sky con los colores requeridos, internamente posee una tela forro (tafeta), y megalon para dar mayor resistencia y durabilidad al producto; lleva el bordado o estampado del emblema solicitado en la parte central. Este bolso va dirigido a todo público en especial a los niños y niñas en edad escolar.

BOLSO ESCOLAR 0.10



MEDIDAS:

LARGO: 40cm

ANCHO: 28cm

PROFUNDIDAD: 15cm.

El bolso Escolar 0.10 es elaborado en lona sky con los colores requeridos, internamente posee una tela forro (tafeta), y megalon para dar mayor resistencia y durabilidad al producto. lleva el bordado o estampado del Emblema solicitado en la parte central. Este bolso va dirigido a todo público en especial a los niños, niñas y adolescentes en edad escolar.

BOLSO LICEISTA 0.7



MEDIDAS:

LARGO: 40cm

ANCHO: 28cm

PROFUNDIDAD: 15cm.

El bolso Liceista 0.7 es elaborado en lona sky con los colores requeridos, internamente posee una tela forro (tafeta), y megalon para dar mayor resistencia y durabilidad al producto. lleva el bordado o estampado del Emblema solicitado en la parte central. Este bolso va dirigido a todo público en especial a los adolescentes en edad escolar.

LÍNEA TRICOLOR



LÍNEA TÁCTICA

BOLSOS



MOD-1



MOD-2



MOD-3



MOD-4



MOD-5

BANDOLEROS





CORSO AUTO
Comisión Socialista del Sector Automotriz, C.A.





ASIVENCA



GAUCHOS
VENEZUELA