

NUEVO UAZ CARGO



El éxito de su negocio



NUEVO UAZ CARGO

CONFORTABLE
VEHICULO DE CARGA
TODO TERRENO CON
AMPLIA PLATAFORMA
Y LATERALES
ABATIBLES



PERMITETE ALGO NUEVO



Faros con luces diurnas LED



Manijas de las puertas, pintadas color carrocería



Parachoques de línea agresiva



SU NUEVO DISEÑO Y EL USO DE MATERIALES MODERNOS HACEN AL AUTO MAS ATRACTIVO



Parrilla de radiador elegante

PERMITETE MAS CONFORT



PRECALENTADOR PROGRAMABLE



SISTEMA ABS



Ajuste de los cinturones de seguridad en altura



Unidad de control del sistema de aire acondicionado y calefacción



Tablero de instrumentos renovado



LAS CONFORTABLES CONDICIONES EN EL INTERIOR DE LA CABINA PERMITEN CENTRAR LA ATENCIÓN EN EL CAMINO



Radiograbadora FM / MP3 / USB

2 altavoces

PERMITETE MAYOR INTREPIDEZ



SU DISEÑO ROBUSTO
PROPORCIONA LA MÁXIMA
PROTECCIÓN DE LOS PASAJEROS
Y LA CARGA



01.

01. Bastidor de largueros.
Aísla la carrocería de los golpes, así como de las cargas de torsión y estiramiento.

02. Columna de dirección antitraumática, ajustable en altura.
Permite reducir considerablemente el riesgo de lesiones serias.



02.



Vista lateral



Vista frontal

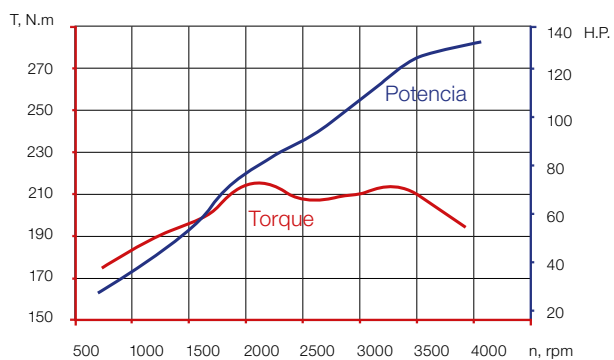


Vista posterior

PERMITETE MAS FUERZA



Motor de gasolina de 2,7 l de capacidad y 128 h.p. de potencia



Este excelente motor de gasolina es famoso por su diseño comprobado, bajas exigencias a la calidad del combustible y diseño robusto para caminos escabrosos.





UN MOTOR COMPROBADO CON LOS AÑOS QUE NUNCA FALLA

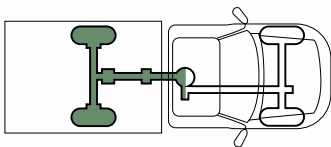
ZMZ-409 — es un moderno motor de 16 válvulas.

- Cumple las normas Euro 4
- Arranque seguro a temperaturas extremadamente bajas
- Calentamiento rápido del motor
- Posibilidad de funcionamiento con GNC (Propano, Metano)
- Instalación opcional de precalentador
- Repuestos disponibles de en todo el territorio de la Federación de Rusia
- Bajas exigencias a la calidad del combustible
- Aceleración rápida (combinación óptima de torsión y potencia)

PERMITETE MAS LIBERTAD

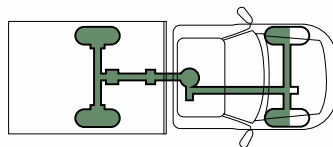


MODO 2H



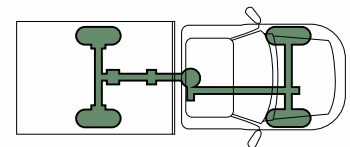
Proporciona un ahorro eficiente de combustible, debido a que el 100% del torque es transmitido al eje trasero

MODO 4H



El par motor es repartido a los ejes trasero y delantero al 50:50. Se utiliza cuando se conduce por carreteras con superficies resbaladizas o en condiciones de OffRoad

MODO 4L

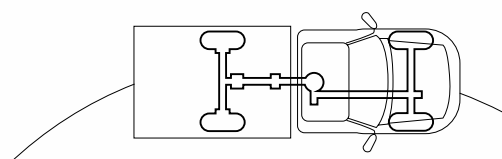


Asegura la máxima tracción y se utiliza en condiciones de OffRoad extremo



GRACIAS AL SISTEMA DE TRACCION
PART-TIME USTED PUEDE CAMBIAR EL MODO
DE FUNCIONAMIENTO DE LA TRANSMISIÓN

RADIO DE VIRAJE



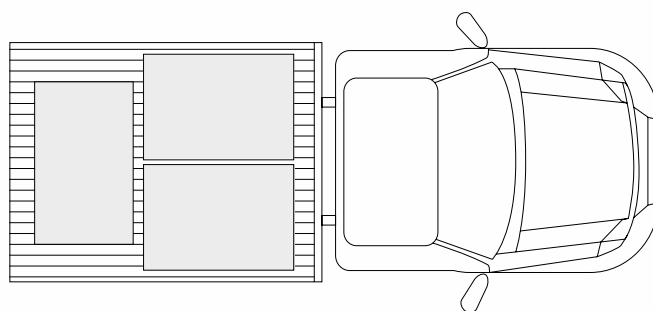
7,35 metros

PERMITETE MAS POSIBILIDADES



DIMENSIONES DE LA PLATAFORMA DE CARGA

Largo, mm	2470
Ancho, mm	1870
Altura, mm	400
Altura con toldo, mm	1400
Volúmen bajo el toldo, m ³	6,46
Altura de carga, mm	860
Capacidad de carga, kg	725



Acomoda fácilmente tres europalets
(de dimensiones 800 × 1200 mm)



Vehículo con laterales abatibles



Vehículo con laterales abatibles y toldo



Furgoneta para el transporte de alimentos / artículos industriales

CHASIS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Número de plazas	2
Longitud, mm	4990
Ancho entre espejos, mm	2280
Altura, mm	1900
Capacidad de carga, kg	925
Peso bruto, kg	2775



FURGONETA PARA ALIMENTOS Y ARTICULOS INDUSTRIALES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Número de plazas	2
Longitud del furgon, mm	2470
Ancho del furgon, mm	1940
Altura del furgon, mm	1550
Capacidad de carga, kg	500 / 590
Peso bruto, kg	2775



Descripción

- Diseño del furgon — carcasa / paneles compuestos
- La estructura del subbastidor y la base de la carcasa está hecha de perfiles doblado doble T o de perfiles troquelados y tubos perfilados
- La pintura de la estructura del subbastidor y de la carcasa está compuesta de esmaltes anticorrosivos
- Los apoyos verticales de la carcasa están hechos de tubos perfilados
- Los elementos exteriores de acabados son de chapas galvanizadas con recubrimiento polimérico
- El enmarcado del furgón es realizado con material de aluminio
- Las puertas traseras se abren a 270°
- Enchufe para conexión a la eléctrica del vehículo
- Pisos de chapa galvanizada
- Iluminación interior — 1 plafón para 12V

CAMIONETA CON LATERALES ABATIBLES

CARACTERISTICAS TECNICAS	
Número de plazas	2
Largo de la plataforma, mm	2470
Ancho de la plataforma, mm	1870
Altura de la plataforma von toldo, mm	1400
Capacidad de carga, kg	725
Peso bruto, kg	2775



COLORES DE LA CARROCERIA



Verde oscuro metálico



Verde metálico



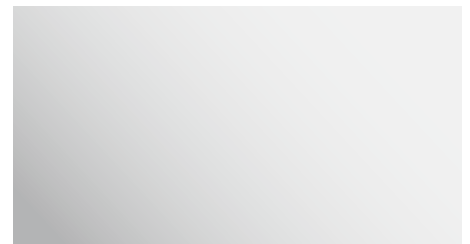
Azul oscuro metálico



Negro metálico



Amarillo plateado metálico



Blanco

CARACTERISTICAS TECNICAS

DATOS GEOMETRICOS Y MASA	
Número de plazas	2
Largo, mm	4990...5390
Ancho entre espejos, mm	2280
Altura, mm	1900...2405
Distancia entre ejes, mm	3000
Trocha de ruedas delanteras/ traseras, mm	1600 /1600
Distancia al suelo, mm	210
Profundidad de vadeo, mm	500
MOTOR Y TRANSMISION	
Combustible	gasolina de por lo menos 92 octanos
Capacidad, l.	2,693
Potencia máxima, hp (kW)	128 (94,1) a 4600 rpm
Torque máximo, N.m.	209,7 a 2500 rpm
Configuración automotriz	4 x 4
Caja de cambios	mecánica, 5 velocidades
Caja de transferencia	2 velocidades con desconexión de la tracción delantera
Tracción	Tracción trasera permanente, con tracción delantera de conexión rígida
SUSPENSION, FRENOS Y NEUMATICOS	
Frenos delanteros	Tipo disco
Frenos traseros	Tipo tambor
Suspensión delantera	dependiente, de resorte con barra estabilizadora transversal
Suspensión trasera	dependiente, sobre dos ballestas longitudinales semi-elípticas de pocos resortes
Neumáticos	225/75 R16 ou 235/70 R16
VELOCIDAD Y ECONOMIA	
Melocidad máxima, km/h	135
Consumo de combustible a 90 km/h, l. /100 km	12
Capacidad total de los tanques de combustible, l	72





WWW.UAZ.RU

Para asuntos relacionados con la adquisición y el mantenimiento de los vehículos UAZ consulte con el concesionario oficial de su localidad.

El contenido de este folleto es sólo para fines publicitarios. Los colores de las carrocerías y de los acabados interiores mostrados en este folleto pueden variar ligeramente de los colores reales debido a las limitaciones de los equipos de impresión. Las ilustraciones pueden mostrar accesorios y equipos opcionales que no están incluidos en el equipamiento básico del vehículo. Algunos equipos pueden variar en función del mercado. La Empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y equipos que figuran en este folleto sin previo aviso.