ELEGANCE

ZHONGTONG BUS



SEDE CENTRAL: Av. Madame Lynch 470 Tels:: (021) 517-9000 Campo 9: (0981) 500-926 | (0972) 101-751 Ciudad del Este: (0972) 213-237 (0983) 927 356 Santa Rita: (0983) 660-712 | (0673) 220-719 Ma.Auxiliadora: (0982) 393-943 Encarnación: (0976) 511-001 | (0981) 230-270 Sta. Rosa del Aguaray: (0986) 126-312 | (0982) 301-481 Nueva Esperanza: (0983) 512-777 | (046) 420-038 Seguinos en:

• www.facebook.com/pg/timbopy © +595 976 899 513

1- CHASIS 2- MARCA 2- MARCA 3- MOTOR Ómnibus Motor Trasero. Diesel Común. CUMMINS Turbo Intercooler. Euro 3. C 300 20 CILINDROS 6 cilindros en línea. 7- TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 4- EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES LARGO TOTAL 1- Omenos ZHONG TONG Ömnibus Motor Trasero. Dimensiones Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. Neumática. 1- PORECCIÓN Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 5-305mm. LARGO TOTAL 11-000 mm.	
3- MOTOR Ómnibus Motor Trasero. Diesel Común. CUMMINS Turbo Intercooler. Euro 3. POTENCIA CILINDROS 6 cilindros en línea. 7- TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 8- EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO FRENOS FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
Ómnibus Motor Trasero. Diesel Común. CUMMINS Turbo Intercooler. 4-EMISIÓN POTENCIA CILINDROS 6 cilindros en línea. 7-TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 8-EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11-DIRECCIÓN TIPO FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	1
Diesel Común. CUMMINS Turbo Intercooler. Euro 3. C 300 20 CILINDROS 6 cilindros en línea. 7- TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 8- EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
CUMMINS Turbo Intercooler. 4-EMISIÓN POTENCIA CILINDROS 6 cilindros en línea. 7-TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 6 adelante (sincronizadas) + 1 reversa. QJ 56-100 - ZF - Tipo mecánico palanca al piso 4x2. 8-EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS S. 5.305mm.	
4-EMISIÓN POTENCIA CILINDROS 6 cilindros en línea. 7-TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 6 adelante (sincronizadas) + 1 reversa. QJ 56-100 - ZF - Tipo mecánico palanca al piso 4x2. 8-EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11-DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS SIGNACIA ENTRE EJES 5.305mm.	
POTENCIA CILINDROS 6 cilindros en línea. 7- TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 8- EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
CILINDROS 6 cilindros en línea. 7- TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 8-EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO FRENOS hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
7- TRANSMISIÓN MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 8- EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
MARCHAS CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 8-EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
CAJA DE CAMBIO TRACCIÓN 8-EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
TRACCIÓN 8- EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	eversa.
8- EMBRAGUE TIPO Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	palanca al piso
Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
Mono disco, seco, muelle de diafragma - SACHS. 10- SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA Neumática. 11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
DELANTERA Y TRASERA 11- DIRECCIÓN TIPO	fragma -
11- DIRECCIÓN TIPO hidráulica. FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
TIPO hidráulica. FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
TIPO hidráulica. FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
FRENOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. 12- NEUMÁTICOS NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
NEUMÁTICOS Frenos de aire, con tambor en las ruedas delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
delanteras y traseras. Circuito doble. Retardador TELMA. DIMENSIONES DEL CHASIS DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
DISTANCIA ENTRE EJES 5.305mm.	
LARGO TOTAL 11.000 mm.	
	1

13- CAPACIDAD DE CARGA	1
EJE DELANTERO	5.500 kg.
EJE TRASERO	11.000 kg.
TANQUE DE COMBUSTIBLE	500 litros.
14- CARROCERÍA	Zhong Tong
LARGO TOTAL	11.000 mm.
TIPO DE ASIENTOS	Suaves, semi-cama para los pasajeros con cinturón de seguridad.
CAPACIDAD	(41+1+1) 41 asientos + 1 + 1.
15- PARABRISAS	
DELANTEROS	Laminados de doble hoja.
VENTANAS	Fijos.
(19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19)	Ventanas de emergencia y/o seguridad.
PUERTAS	1 ascenso y descenso, una hoja de puerta delantera.
	Equipajes, manual hacia arriba con movimiento paralelo y trasero con movimiento arriba.
AIRE ACONDICIONADO	frio/caliente
CAPACIDAD	26.000 Kcal/h.
UBICACIÓN	Sobre el techo.
SISTEMA AUDIOVISUAL	DVD + TV.
PINTURA	De alto grado, opcional definida por el cliente.
16 - OTROS	Megáfono, extintor, sistemas de retrovisores manuales externos, rótulo electrónico delantero, cortinas laterales, reloj electrónico, Tacógrafo eléctrico, Luz LED de pasillo y peldaño, Baño.