



ZK6125CHEVG | EL LÍDER DE LOS ÓMNIBUS DE AHORRO DE ENERGÍA





Zhengzhou Yutong Bus Co., Ltd.

Yutong Industrial Park, Yutong Road, Guancheng District, Zhengzhou, China (PC: 450061) Tel: +86 371 6671 8999 Website: www.yutong.com E-mail: sales@yutong.com

The images may include items of optional equipment and accessories that are not installed as standard. The product is subject to technical improvement. Yutong reserves the right to change product specifications without prior notice.

All rights reserved. July, 2017 Edition.

ZK6125HEVG

Dimensiones básicas	Especificaciones técnicas
Longitud*ancho*altitud(mm)	12000*2550*3145
Distancia entre ejes(mm)	6100
Díámetro de giro(m)	≤12
Motor	ISDe245 31
Potencia normativa (kw/rpm)	180
Torque Normativo (Nm/rpm)	925
Desplazamiento(L)	6.7
Emisión	Euro III
Forma de híbrido	Sistema de XCVT, desarrollado por Yutong
Control vehicular	Control vehicular de Yutong
Sistema de almacenamiento de energía	Super capacitor de 15 grupos
Sistema de motor de tracción	Motor síncrono de imán permanente CC(corriente continua)
Generador de voltaje alto	Generador síncrono de imán permanente CC(corriente continua)
Eje delantero	ZF RL85A, 8.5T, freno de disco
Eje trasero	ZF AV133T, 13T, freno de disco
Sistema de freno	Freno neumático de double circuito, freno de disco completo
Sistema de dirección	Dirección integral de ZF, rueda de dirección ajustable
Neumáticos	Michelin 295/80R22.5
Sistema de suspensión	Suspensión de aire de F2R4, barra de equilibrio delantera y trasera, double amortiguador hidráulico ajustable, sistema de ECAS.
Aire Acondicionado	No hay, opcional: Aire Acondicionado con la capacidad de enfriamiento de 38000Kcal/h, compresor de BOCK
Tanque de combustible	200
Cantidad de asientos	39

