



V6

Yutong Van, Value Plus



Viaje cómodo

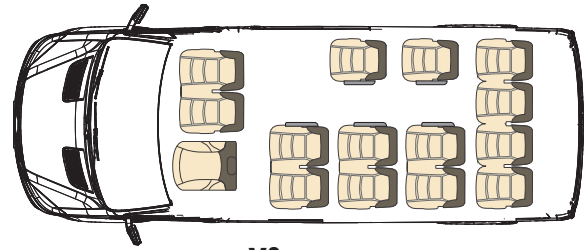
la configuración estándar de 14+1 asientos, junto con un sistema de climatización inteligente, garantiza temperaturas agradables y aire fresco en toda la cabina. Los asientos cuentan con respaldos ajustables en ángulo amplio para aliviar eficazmente la fatiga del viaje. Las amplias dimensiones interiores incluyen una altura interior de 1890 mm y un ancho de pasillo central de 340 mm, lo que permite a los pasajeros ponerse de pie sin preocuparse de la cabeza y garantiza espacio amplio.

Calidad confiable

los componentes estructurales principales se someten a pruebas de confiabilidad de 2 millones de kilómetros, con más del 70% de las piezas diseñadas para una vida útil superior a 1,5 millones de kilómetros, lo que satisface las exigencias de operaciones intensivas anuales que superan los 100.000 kilómetros. Protección anticorrosión ampliada a 20 años: el proceso de electroforesis con capa de circonio garantiza una cobertura del 100% del recubrimiento anticorrosión. Probado en condiciones extremas de alta y baja temperatura para cumplir con los requisitos operativos especializados.

Potencia fuerte

el motor diésel 2,3T ofrece una potencia robusta con 163 caballos y 400 N·m de torque. La transmisión manual de 6 velocidades permite cambiar de marcha sin esfuerzo y ofrece una eficiencia de hasta el 99%, lo que mejora el ahorro de combustible. La transmisión automática de 9 velocidades opcional alcanza una eficiencia del 97%, con una respuesta de cambio electrónico de milisegundos que garantiza una operación suave.



V6 6M 14+1 asientos

TABLA DE CONFIGURACIÓN

Parámetros básicos	
Largo (mm)	5990
Ancho (mm)	2090
Alto (mm)	2650
Altura interior (mm)	1890
Distancia entre ejes (mm)	3850
Voladizo delantero/trasero (mm)	990/1150
Neumático	195/75R16C
Diámetro mínimo de giro (m)	14
Capacidad máxima de pasajeros	15
Depósito de combustible	80
Volumen máximo del maletero (m³)	0.7
Masa total máxima del fabricante (kg)	4495
Eje delantero/trasero (kg)	1800/2695
Sistema de potencia	
Potencia nominal (kW/rpm)	120/3500
Torque nominal (N·m/rpm)	400/1500-2500
Cilindrada	2.298
Emisión	Euro VI
Asiento	
Asiento del conductor	Asiento del conductor sin amortiguación, cinturón de seguridad de tres puntos
Cinturón de seguridad de 3 puntos del asiento de pasajeros	●
Adorno interior	
Cortina de tela suave	○
Ventana de techo con ventilador	Ventana de vidrio templado
Adorno exterior	
Primera puerta de pasajeros	Puerta corrediza manual

● Estándar ○ Opcional

Vidrio de una sola capa totalmente cerrado de color gris oscuro	●
Ventanilla eléctrica delantera con cristal simple blanco, sin calefacción eléctrica	Ventana eléctrica de una sola capa eléctrica
Parabrisas delantero	●
Luneta trasera	Vidrio laminado templado
Puerta del maletero	Puerta trasera doble
Aire acondicionado (A/C)	
Aire acondicionado	Aire acondicionado de doble zona
Descongelador	Descongelación por calor residual del motor
Chasis	
Eje	Eje delantero independiente, eje trasero rígido
Suspensión	Suspensión independiente delantera y ballesta de pocas hojas trasera
Posición del volante	Izquierdo
Freno de estacionamiento	Freno de estacionamiento mecánico
Sistema de asistencia de seguridad y conducción (*Estándar: sólo reservado no instalado)	
Sistema de control electrónico de estabilidad (ESC)	●
Sistema de frenado de emergencia automático (AEBS)	ABS
Asistencia inteligente de velocidad (ISA)	Límite de velocidad de ECU del motor
Monitoreo de presión de los neumáticos (TPMS)	○
Retrovisor	Retrovisor exterior con ajuste eléctrico
Radar de marcha atrás	●
Limpiaparabrisas y faros con control inteligente	●
Dispositivo extintor de incendios	●