





SPECIFICATION - **C13 PRO**

Item	Standard	
Largo*Ancho*Alto	12500mm*2550mm*3840mm	
Distancia entre ejes	6550mm	
Peso	18800kg	
Diámetro mínimo de giro	23 m	
Potencia nominal del motor	283kW/1900rpm	280kW/1900rpm
Par nominal del motor	1835N.m/1200rpm	1825N.m/1200rpm
Modelo del motor	Cummins ISME 385 30	ISM11E5 385
Caja de cambios	Manual ZF 6 Marchas (Alemania)	
Eje delantero	7.5T, freno de disco	
Eje trasero	13T, freno de disco	
Suspensión	Neumática	
Dirección	Importada de Alemania	
Neumático	295/80R22.5	
Llanta	Llanta de acero	
Volumen del tanque de combustible	Tanque de combustible metálico de 450L, expandible a 1000L	
Número máximo de asientos	51+1+1/42+1+1	
Número máximo de pasajeros	53	
Capacidad de refrigeración	32000Kcal/h	
Volumen del maletero	11m³máximo (El tanque expandido y el camarote ocupa espacio de maletero)	
Disposición de asientos	<div> 51+1+1</div> <div> 42+1+1</div>	



Yutong Bus Co., Ltd.
Centro de Marketing de Yutong, Zona de Desarrollo Económico y Tecnológico, Zhengzhou, China, Tel: +86 371 6671 8999 Sitio web: www.yutong.com Correo electrónico: sales@yutong.com Síguenos en Facebook y Twitter y YouTube en Yutong Bus & Coach Las imágenes pueden incluir elementos de equipos opcionales y accesorios que no están instalados de manera estándar. El producto está sujeto a mejoras técnicas. Yutong se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto sin previo aviso.Todos los derechos reservados.

Edición de Mayo de 2023.
Gerente De Ecuador : Felix Meng; Whatsapp +8613938561290;
Correo:mengchao@yutong.com



C13 PRO
ESTRELLA EN ASCENSO PARA
OPERADORES DE BUSES

FUNCIONES AVANZADAS DE SEGURIDAD

C13 PRO está equipado con sistemas de control de seguridad líderes en la industria que garantizan viajes seguros con tecnología de primer nivel y un diseño fácil de usar.

Sistemas de seguridad pasivos

- Acero de alta resistencia HC700 para una estructura más fuerte
- Suspensión de alta resistencia
- Sistema de prevención de colisiones
- Dispositivo de emergencia de neumáticos pinchados

Sistemas de seguridad activos

- Advertencia de fatiga del conductor
- EBS+ESC (Sistema de frenado electrónico, Sistema electrónico de control de estabilidad)

Diseño seguro y confiable

- Puerta de pasajeros con doble función anti-pinzamiento
- Diseño de seguridad contra incendios
- Escudo ignífugo para aislamiento térmico
- Distribución de tuberías en capas para mayor confiabilidad
- Configuración especial para condiciones de alta temperatura
- Radiador ultra grande longitudinal para el motor

YUTONG BUS



APARIENCIA ELEGANTE

Faro exclusivo para un aspecto brillante



COMODIDAD DE VIAJE

C13 PRO proporciona un conjunto completo de soluciones avanzadas para mejorar la experiencia del conductor y de pasajeros y hacer que cada viaje sea memorable.

Tablero de instrumentos envolvente

Diseño ergonómico para una fácil operación. Palanca de cambios integrada en el salpicadero para liberar espacio en la cabina del conductor.

Volante multifunción

Integrado de múltiples funciones con 10 botones. Fácil de operar.

Instrumento de tipo barril

Equipado con parasol para evitar encandilamiento. La pantalla LCD de color de 5 pulgadas muestra una variedad de información para que los usuarios comprendan rápidamente el estado del bus.

Control central integrado de 10,4 pulgadas

Integrado de funciones que incluyen conexión de teléfono inteligente, diagnóstico de fallas y monitor de marcha atrás para brindar una experiencia de conducción de clase de autos.



DISEÑO CON ESTILO

C13 PRO redefine la tendencia con una demostración única de estética moderna, captando su atención a primera vista.

OPERACIÓN MÁS SENCILLA

Basado en las necesidades reales de los operadores de buses, C13 PRO está optimizado para facilitar su uso para ofrecer una operación sin preocupaciones y crear más valor para los clientes.

Diseñado para un fácil mantenimiento

El parachoques delantero abatible facilita la inspección y la reparación del faro, la bomba de freno y otras piezas.

