

ZEUS 380

Bus con motor posterior



CERTIFICACIÓN ANTIVOLCADURA
NORMA ECE-R66.02



Detector de temperatura con reconocimiento facial



Dispensador de gel antibacterial



Purificador de aire acondicionado



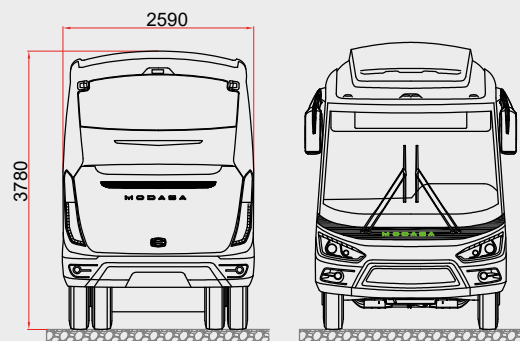
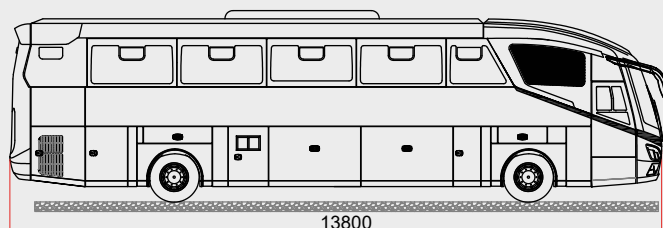
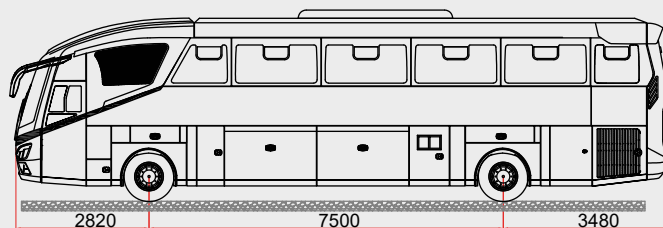
Sensor control de fatiga para el conductor

ZEUS 380

INFORMACIÓN GENERAL

Versiones disponibles	13.8 m
Número de ejes	2
Longitud	13,800 mm
Altura (con A/C)	4,050 mm
Anchura	2,590 mm
Volumen bodega equipaje (aprox.)	12 m ³ *

*Medidas sujetas a variación de acuerdo al chasis.
» Consultar por la configuración R66.



Faros delanteros.- Faros principales, luz de día LED y luces antiniebla. Letrero electrónico LED en parabrisas frontal. Faros Stop light, delimitadores y posteriores LED.



Cabina del conductor.- Consola elaborada en fibra de vidrio con tablero de control ergonómico para fácil manipulación del conductor. Asiento con regulación mecánica.



Sistema Anti Covid-19.- Medidor de temperatura corporal y detector de uso de mascarilla. Dispensador de gel desinfectante cero contacto y filtro purificador UV para el aire acondicionado del salón.



CARACTERÍSTICAS DEL BUS

- » Autobús con Certificación de la Norma Europea ECE-R66/02 - Superestructura
- » Certificados de Resistencia para asientos y anclajes. Norma: Code of Federal Regulation (CFR) 49 571-207 Standard N°207. Seating System
- » Certificado de materiales internos retardantes al fuego Flammability of interior materials of the National Highway Traffic Safety Administration
- » Aislamiento Térmico y Acústico en todo el Autobús
- » Sensor para el control del abandono del carril
- » Sensor posterior para estacionarse (opcional)
- » Kit de 4 cámaras interiores y DVR para 5 Cámaras (incluye grabado de ruta)
- » Sistema de Entretenimiento a bordo con pantallas individuales o abatibles, Wifi, USB y Cargador de Laptop.
- » Láminas polarizadas para ventanas
- » Sistema de Luces en Cromoterapia
- » Cortinas BLACK OUT (Opcional)
- » Equipos de Bioseguridad Anti COVID, Purificador de Aire UV, Detector de Temperatura y Dispensador de gel Antibacterial (Estándar)

+57 315 8515151

comercialbusescolombia@modasa.com.co

www.modasa.com.co