

ATRIBUTOS CAMPIONE 3.25



ESTRUCTURA

La estructura está formada de tubos de acero galvanizado, con protección anticorrosiva.



CABINA

Ambiente de la cabina con mejor aprovechamiento de espacios, proyectado para atender cómodamente a los conductores con altura superior a la media.



PUERTAS

La puerta de acceso y las gradas están construidas de Fiberglass, volviendo el conjunto más leve.



VENTILACIÓN SALÓN

El vehículo tiene tomas de aire en el techo con 5 posiciones de abertura que funcionan también como salidas de emergencia, además de 2 renovadores de aire con motores eléctricos. Ítems Opcionales: 4 renovadores de aire con motores eléctricos. Aire acondicionado



SALÓN TOTALMENTE REMODELADO

Nuevos acabados del porta equipajes, techo y salida de aire acondicionado, además de nuevas opciones de revestimiento de asientos y cortinas.



MALETEROS

Maleteros entre ejes con revestimiento en aluminio y sistema de abertura con manillas, protectores de equipajes de madera, bloqueo de las puertas desde la cabina de conductor, además cuenta con un maletero pasante en la parte posterior del bus para los modelos con motor delantero.

TAPA TRASERA



La tapa trasera del Campione fue desarrollada con nuevos materiales, lo que la hace más liviana. Además, presenta un sistema de abertura más sencillo, que facilita y disminuye costos con mantenimiento y, al mismo tiempo, garantiza total acceso al compartimento del motor.



BAÑO

El baño del Campione privilegia la ergonomía, la higiene y el aprovechamiento de espacios. Su lavamanos suspendido permite más movilidad dentro del sanitario. El diseño también favorece la limpieza, posee piezas proyectadas para evitar la acumulación de suciedad. El funcionamiento del sanitario presenta una gran evolución: su mecanismo de descarga está compuesto por pila de acero inoxidable, equipada con válvula revestida de teflón antiadherente, responsable por estancar todo el conjunto. Además, tiene también sistema de succión de aire que elimina la posibilidad de escape de olores.