

Irizar i5

Efficient





LIVER i5

Solidez y Crecimiento

A lo largo de la historia Irizar siempre ha respondido a los diferentes retos y necesidades de sus clientes, esforzándose continuamente para mejorar la seguridad, confiabilidad, comodidad y rentabilidad de sus productos, y ofrecer a los clientes el mejor servicio posible.

Irizar es un grupo empresarial líder en el sector de autobuses y un punto de referencia en los sectores de la electrónica, las comunicaciones (soluciones ITS) y maquinaria rotativa. Grupo Irizar opera a través de cinco plantas de producción de autobuses (España, Marruecos, Brasil, México y Sudáfrica) y otras cinco empresas que participan en diferentes sectores en España. También tiene su propio departamento de I + D, centro dedicado a proyectos de largo plazo en proceso de la investigación aplicada y el desarrollo tecnológico de productos y sistemas de la propia marca, Creatio.

La sede del grupo se encuentra en la localidad de Ormaiztegui en Gipuzkoa (España), al igual que Creatio, centro de Investigación y de Desarrollo del Grupo Irizar.

Fundada en 1889 y con más de 130 años de historia, el Grupo Irizar actualmente se encuentra en una posición más estable que nunca gracias a su situación geográfica y la diversificación industrial y el crecimiento continuo. El Grupo está firmemente comprometido con la tecnología y sostenibilidad de sus autobuses y del resto de productos de los sectores en los que opera.

En México nos respaldan más de 20 años siendo un referente en el sector del autotransporte, brindando calidez, solidez y confianza a nuestros clientes.

Tecnología probada y confiable

El i5 efficient es un autobús confiable para servicios de media distancia y turismo, es concebido bajo los parámetros y condiciones más exigentes de durabilidad y resistencia.

Además de la introducción de las últimas tecnologías en diseño, materiales, componentes y los procesos de producción, antes de que nuestros autobuses se coloquen en el mercado se someten a las pruebas de confiabilidad más exigentes.



Estas mejoras son evaluadas tanto en el proceso de fabricación como por renombrados institutos y empresas de ingeniería independientes, en los cuales se han logrado excelentes resultados, consiguiendo para este nuevo i5 efficient mejoras de hasta 950 Kg de reducción en peso, según su longitud y configuración.

Como todo autobús Irizar, está respaldado por una amplia cobertura de garantía en todas sus componentes, así como por un eficiente servicio de postventa.



La seguridad del pasajero nuestra prioridad

La seguridad de los pasajeros es nuestra mayor prioridad, tomándose en cuenta desde el diseño de nuestros autobuses hasta su fabricación. Todos los autobuses Irizar incorporan las tecnologías más avanzadas en términos de seguridad activa y pasiva, con el fin de alcanzar y garantizar los niveles más altos de seguridad tanto para el conductor como para los pasajeros. En Irizar, estamos un paso delante de los requisitos reglamentarios de seguridad.

En el diseño del i5 efficient una prioridad fue brindar el máximo de seguridad para el conductor y los pasajeros aplicando tecnología de punta con la que logramos exceder las normativas internacionales. Se ha mejorado cada vez más la resistencia a la flexión y a la torsión, así como la distribución de cargas, la resistencia al vuelco y al choque frontal cumpliendo así con la normativa de seguridad R66.01.

El i5 efficient tiene un puesto de conducción amplio y ergonómico, espejos de diseño exclusivo e integración de tecnología LED y faros LED delanteros y traseros con luz de día. Todas estas características logran un manejo más estable y seguro con una excelente visibilidad.



Un autobús personalizado

El Irizar i5 efficient ofrece la máxima capacidad de adaptación permitiendo al cliente poder configurar el autobús y las demás opciones de equipamiento a su medida, tal y como lo desee.



El verdadero placer de viajar

El i5 efficient tiene un diseño interior que ofrece un agradable ambiente de amplitud, un excelente aislamiento de ruidos e iluminación interior óptima con tecnología LED.

El i5 efficient se caracteriza por su versatilidad al poder ser configurado en diversas medidas y en diferente configuración de asientos y equipamiento.

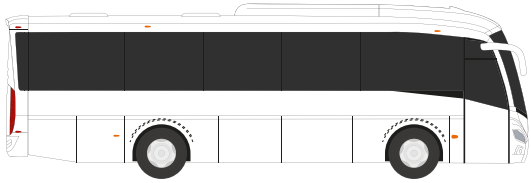
Se ha buscado el máximo confort en el interior del autobús:

- Equipo de Climatización Hispacold, independiente para conductor y pasajeros, con climatizador automático, que incluye Aire Acondicionado, Desfroster y Ventilación.
- Autobús más silencioso con nuevo sistema de encapsulamiento de la zona motor.
- Difusores de aluminio con salidas de aire y luz individual en todas las plazas.

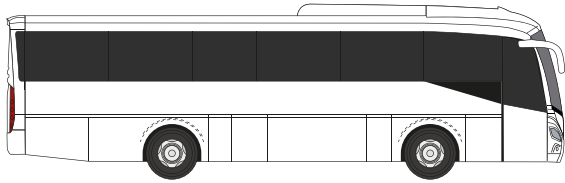


Versiones Disponibles

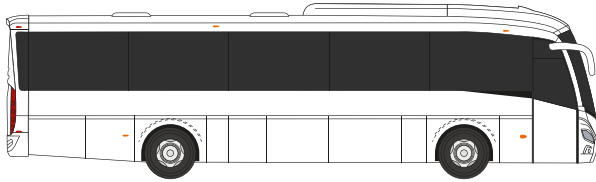
10.80m



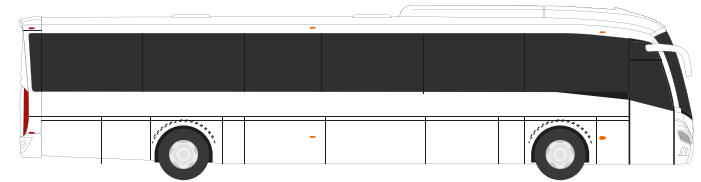
11.40m



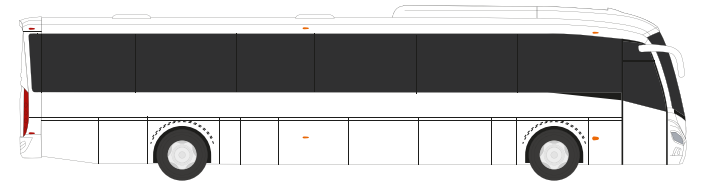
12.20m



13.00m



13.80m



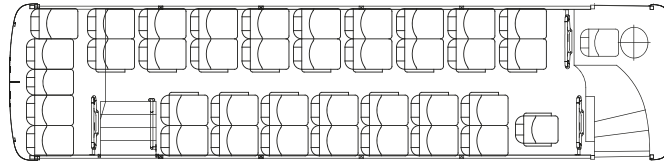
Información general

Altura	3.55 m
Anchura	2.55 m

Ejemplos de Distribuciones

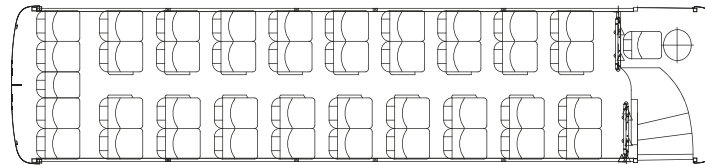
10.80m

37 plazas
Puerta delantera y trasera



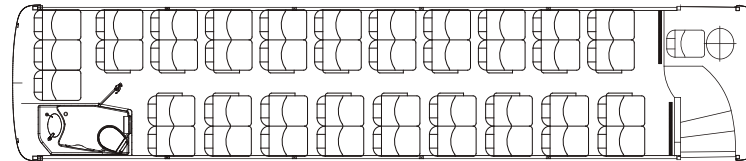
11.40m

41 plazas
Sin baño



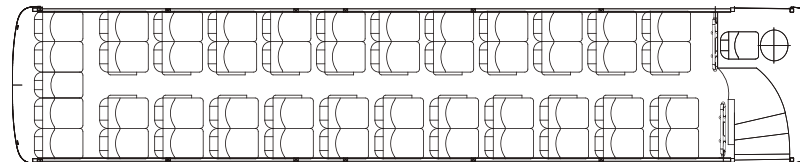
12.20m

41 plazas
Baño trasero



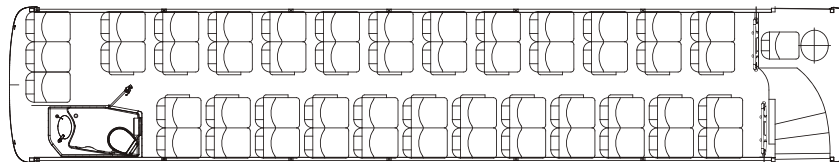
13.00m

49 plazas
Sin baño



13.80m

51 plazas
Baño trasero



Equipamiento de Serie

CLIMATIZACIÓN

Climatizador automático HISPALCOLD. Bi-zona Operador -salón de pasajeros

Deshumidificación automática

Sistema de calefacción en piso

Desfroster y ventilación

ILUMINACIÓN

Difusores táctiles con luz individual y salidas de aire individuales

Sistema de iluminación interior y exterior LED

Luz de freno trasero central

Luz de lectura en el área de guía

Estribo delantero con iluminación LED

SISTEMAS

Equipo amplificador (CD, DVD, MP3 y altavoces)

1 Pantalla delantera fija de 22"

Puerta neumática para pasajeros

ELEMENTOS DE CARROCERÍA

Aislamiento contra ruido y calor

Carrocería homologada según: R66.01 Antivuelco / R80 Fijación de butacas/
ECE48 Iluminación general

Lunas de conductor eléctricas

Lunas laterales sencillas y claras

Tanque de combustible de 425 lts.

Salpicadera abatible

Cajuelas con apertura manual de bisagra

Compartimiento para llanta de refacción

Estructura con protección anticorrosiva

INTERIORES

Asiento estándar para conductor

Persianas en área de conductor y guía

Reloj digital con termómetro

Asientos reclinables a definir en número con vestiduras de poliéster

Cinturones de seguridad en primera fila de asientos y en asiento central de la última fila

Cortinas en todas las ventanas laterales

Pasamanos a lo largo del autobús

Forado de maletero Solvay

WC trasero

ACCESORIOS

2 extintores de incendios

2 salidas de emergencias en techo

Martillos retráctiles

Espejo retrovisor manuales de emergencia

Botiquín primeros auxilios

Equipamiento Opcional

Camarote

Aire acondicionado en camarote

Calefacción

2 ECO3 Hispacold

Condensador de techo adicional

Disco duro para películas

Pantallas abatibles o fijas de plasma de 15"

Micrófono guía

Micrófono conductor

Foco de compartimiento en motor

Bloqueo neumático en tapas maletero

Alarma reversa

Sensores de proximidad de reversa

Toma de 12v en el tablero

Numeración en butacas iluminadas

Iluminación de lectura LED

Reloj digital

Itinerario electrónico

Luna traseras

Lunas extratinadas

Lunas laterales corredizas

Divisoria de cristal templado tras conductor

Puerta central o trasera

Piso plástico acanalado en cajuelas

Protector de equipaje en cajuela

Espejos eléctricos y calefactados

Espejos exterior conductor largo y eléctrico

Faros antiniebla

Cocineta

Calentador de agua VEK -6

Rotulación en vinil

Asientos según configuración del cliente

Butaca guía

Video individual

Sonido individual

Portavasos

Toma de 110v y usb

Magic Eye (Datik)

Cámaras de seguridad (Datik)

DCBL - Gestor de flotas (Datik)

