

ERRORES MÁS COMUNES PARA INTERPRETAR LA FICHA TÉCNICA



IGNORAR LOS DETALLES TÉCNICOS

Pasar por alto datos técnicos clave en la ficha técnica, como la potencia, puede traer graves consecuencias.



NO INTERPRETAR LA POTENCIA

No siempre una mayor potencia es sinónimo de mejor rendimiento, por ello, hay que saber interpretarla bien.



NO VALIDAR LA AUTENTICIDAD

Los datos de la ficha técnica pueden ser incorrectos, debiendo de asegurarnos que la información es precisa

INFORMACIÓN GENERAL QUE PROPORCIONA LA FICHA TÉCNICA

LA POTENCIA DEL MOTOR

Expresada en caballos de fuerza (HP) o kilovatios (kW)

EMISIONES DE CO₂

Se miden en gramos por kilómetro (g/km) y reflejan la cantidad de CO₂ liberada por el sistema de escape

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD

Se reflejan en la longitud, anchura y altura, así como en el peso y la posible maniobrabilidad

ACELERACIÓN Y VELOCIDAD

Se trata de indicadores de rendimiento en carretera

CONSUMO DE COMBUSTIBLE

La cantidad de combustible que el coche consume por cada distancia recorrida