

FICHA TECNICA N°002-2024 CAP

Homologación válida desde el 1 de Julio de 2024, hasta el 31 de Diciembre de 2024

1-GENERALIDADES

100- CONSTRUCTOR

FORD

101- MODEO Y TIPO

KA VIRAL

102- TIPO DE CONSTRUCTOR

- a) TIPO: monocasco
- b) MATERIAL: acero

103- NUMERO DE VOLUMENES

2 (DOS)

204- NUMERO DE PLAZAS

5 (CINCO)

Vista ¾ delantera



Vista ¾ trasera





FICHA TECNICA N°002-2024 CAP

2-DIMENSIONES Y PESO

200- PESO MINIMO

870 KG

204- TROCHAS MAXUMAS

- a) En el eje delantero: 1690mm
- b) En el eje trasero: 1660mm

205- ENTRE EJES MAXIMO

2470 MM

3-MOTOR

MOTOR FIAT 1.4 8 valvulas, (ver ficha motor clase 2)

Relación de compresión máxima 9.2 a 1

300- UBICACION Y POSICION DEL MOTOR

- a) Localización: delantera transversal.
- b) Posición:

Longitudinal, distancia desde el centro de anclaje anterior de estructura secundaria a centro de cigüeñal, 240 +/-5mm

FICHA TECNICA N°002-2024 CAP

Referencia horizontal



Referencia vertical



Vertical, desde el plano superior del larguero a centro de cigüeñal, 70 +/-5mm

301- TRANSMISIÓN, RELACIONES DE CAJA DE VELOCIDAD

	Numer de Dientes	Relación	Grados en la rueda con 6 vueltas de cigüeñal
1ra	11//43	3,9	155°
2da	21//47	2,23	272°
3ra	33//20	1,65	1v+8°
4ta	27//21	1,285	1v+112°
5ta	27//25	1,080	1v+201°
5ta larga	22//21	1,048	1v+218,8°
Piñón y corona	16//57	3,56	
Marcha atras	Debe funcionar y ser accionada por el piloto en su posición de manejo		



FICHA TECNICA N°002-2024 CAP

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

CARROCERIA: Se permite: Capot, guardabarros delanteros y traseros, lateral y portón trasero de fibra, de idénticas medidas y formas al original. La entrada de aire a la toma por la cual se podrá cortar la parrilla será de 150x70mm máximo o área equivalente.

SUSPENSION DELANTERA Y TRASERA Amortiguadores delanteros

Diámetros máximos: vástago 22mm, pistón 32mm, cárter 58mm.

Amortiguadores Traseros

Diámetros máximos: vástago 18mm, pistón 40, cárter 56mm