

¿Te gustamos ?

Si te gusta la información de esta página ...



PRECIOS DE COCHES

COCHES KM 0

BLOG DE COCHES

FOTOS DE COCHES

PRECIOS POR CIUDADES

CONCESIONARIOS POR MARCAS

CONCESIONARIOS POR PROVINCIAS

COMPARATIVA

Con esta herramienta puedes hacer la comparativa de 2 versiones diferentes de 2 modelos de coches nuevos ó descatalogados en 3 niveles:

- 1- Compara en dos niveles las características técnicas y datos básicos
- 2- Calcula el mejor precio puesto en carretera (si lo tienen) para tu localidad de ambos vehículos

Nuestro comparador también sirve para estudiar la elección entre 2 versiones diferentes de un mismo modelo de coche.

Marca:

Suzuki

Modelo:

Ignis

Generación:

2 [2017 - actual]

Versión:

1.2 4WD Mild Hybrid 83 Cv GLX 5P Manual

Marca:

Fiat

Modelo:

Panda

Generación:

3 [2012 - actual]

Versión:

0.9 TwinAir 4x4 85 Cv Cross 5P Manual

COMPARAR

VERSIONES

Suzuki Ignis

1.2 4WD Mild Hybrid 83 Cv GLX 5P



Fiat Panda

0.9 TwinAir 4x4 85 Cv Cross 5P



MOTOR

Suzuki Ignis 1.2 GLX 4WD Mild Hybrid

Fiat Panda Cross 0,9 63 kW (85 CV) TwinAir 4x4

Cilindrada:	1.2 cc	0.9 cc
Potencia:	83 cv	85 cv
Acabado:	GLX	Cross
Puertas:	5	5
Transmisión:	Manual	Manual
Combustible:	eléctrico / Gasolina sin plomo	Gasolina sin plomo
Carrocería:	berlina con portón	berlina con portón
Consumo:	4.2 l/km	5.7 l/km
Velocidad Máxima:	165 km/h	163 km/h
Emisiones de CO2:	95.0 g/km	131.0 g/km
Depósito combustible:	30	35
Capacidad del maletero:	204 l.	225 l.
Aceleración 0-100 km/h:	11.5	12.8
Eficiencia energética:	A	E
Par Máximo:	35 Nm	35 Nm
Puntuación Total Euroncap:	5.00	0.00
Dimensiones:	3.700 x 1.690 x 1.605 mm mm	3.705 x 1.662 x 1.657 mm mm

PRECIO

Suzuki Ignis

Fiat Panda

18,977.00 €

23.250,00 €

Precio cochesyconcesionarios:

(Rellena el código postal para ver el mejor precio de tu zona: ---)

Entrega coche usado a cambio: Si No

Tu opinión nos interesa.

OTROS RECURSOS

Coches clásicos, clubs, recambios ...

MENÚ

POLÍTICA DE PRIVACIDAD Y AVISO LEGAL

DATOS DE REGISTRO y CONDICIONES DE USO

MAPA WEB

CONTACTO

