

**" Coches nuevos de concesionarios
Te conseguimos el mejor precio para tu coche nuevo "**

prestaciones y dimensiones

NISSAN MICRA 1.0 IG-T E6D-F 92 CV ACENTA 5P

- Combustible y Alimentación del motor -

ALIMENTACIÓN

inyección inyección multipunto

COMBUSTIBLE

Combustible sin plomo

octanos combustible 95

Tipo de combustible Primario gasolina

DEPÓSITOS DE COMBUSTIBLE

tipo principal

capacidad (l) 41

- Pesos -

PESOS

Peso máximo autorizado (kg) 1550

Peso en vacío (publicado) (kg) 1135

peso máximo remolcable con freno (kg) 1200

peso máximo remolcable sin freno (kg) 555

peso vacío inc. conductor sí

normativa de medición aplicable EU

- Motor -

MOTOR

cc 999

Litros 1.0

diámetro 72.2

carrera 81.3

relacion de compresión 9.5

cilindros 3

configuración en línea

distribución variable sí

válvulas por cilindro 4

relación de compresión (mayor) 9.5

COMPRESOR

Compresor turbo

número 1

NORMA DE EMISIONES

Normativa EU6 D

nivel CO2 - g/km (combinado) 103

etiqueta ecológica C

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGÉTICA

etiqueta de eficiencia A

RECUPERACIÓN DE LA ENERGÍA

motor sí

EMISIONES WLTP

tipo de prueba ICE

combinado 124.0

SISTEMA ELÉCTRICO

voltaje (V) 12

- Dimensiones -

DIMENSIONES EXTERIORES

longitud (mm) 3999

anchura (mm) 1935

altura (mm) 1455

altura libre sobre el suelo (mm) 145

batalla (mm) 2525

ancho de vía delantero (mm) 1510

ancho de vía trasero (mm) 1520

diámetro de giro entre bordillos (mm) 10000

diámetro de giro entre paredes (mm) 10300

CAPACIDAD DEL COMPARTIMENTO DE CARGA

hasta las ventanas asientos montados (l) 300

hasta el techo as.plegados/quitados (l) 1004

estándar de medición VDA

- Prestaciones -

PRESTACIONES

velocidad máxima (km/h)	178
aceleración 0-100 km/h	11.8

POTENCIA

normativa de medida	DIN
potencia máxima (kW)	68
potencia maxima (CV)	92
rpm para la potencia máxima (mín.)	5000
par máximo (en Nm)	160
rpm para el par máximo (mín.)	2750
potencia c/combust.primario o secundario	primario

CONSUMO COMBUSTIBLE

normativa	ECE 99/100
combinado (l/100km)	4.5
combinado (km/l)	22.2
autonomía - combinado (kms)	911
autonomía - combinado (millas)	566
normativa	WLTP ICE
combinado (l/100km)	5.5
combinado (km/l)	18.2
autonomía - combinado (kms)	745
autonomía - combinado (millas)	463

- Transmisión -

TRACCIÓN

Ruedas motrices	delantero
-----------------	-----------

TRANSMISIÓN

Transmisión	manual
velocidades	5
situación de la palanca	suelo
Relación de la 1ª. velocidad (:1)	3.727
Relación de la 2ª. velocidad (:1)	1.957
Relación de la 3ª. velocidad (:1)	1.233
Relación de la 4ª. velocidad (:1)	0.903
Relación de la 5ª. velocidad (:1)	0.660
Relación de la marcha atrás (:1)	4.500
descripción de la transmisión	manual

- Asientos -

ASIENTOS

Plazas 5
configuración de asientos 2+3

TAPICERÍA DE LOS ASIENTOS

material principal tela
material secundario tela

ASIENTOS DELANTEROS

situación conductor
tipo individual
número ajustes eléctricos -
Aj. Respaldo manual
Ajuste longitudinal manual
Ajuste en altura manual

situación acompañante
tipo individual
número ajustes eléctricos -
Aj. Respaldo manual
Ajuste longitudinal manual

ASIENTOS TRASEROS

orientación delantero
tipo banco
número ajustes eléctricos 0
respaldo abatible asimétrico
banqueta abatible no (fija)
plazas 3