

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

prestaciones y dimensiones

HYUNDAI TUCSON 1.6 CRDI 48V SKY 136 CV MAXX 5P

- Combustible y Alimentación del motor -

ALIMENTACIÓN

inyección diesel "common rail"

COMBUSTIBLE

Combustible diesel

Tipo de combustible Primario diesel

DEPÓSITOS DE COMBUSTIBLE

tipo principal

capacidad (l) 54

- Motor -

MOTOR

cc 1598

Litros 1.6

diámetro 77.0

carrera 85.8

relacion de compresión 15.9

cilindros 4

configuración en línea

válvulas por cilindro 4

relación de compresión (mayor) 15.9

COMPRESOR

Compresor turbo

número 1

NORMA DE EMISIONES

Normativa EU6 D

etiqueta ecológica ECO

ETIQUETA EFICIENCIA ENERGÉTICA

etiqueta de eficiencia A

RECUPERACIÓN DE LA ENERGÍA

motor sí

EMISIONES WLTP

tipo de prueba HEV modo ahorro de la batería

combinado 129.7

SISTEMA ELÉCTRICO

voltaje (V) 48

- Pesos -

PESOS

Peso máximo autorizado (kg) 2140

Peso en vacío (publicado) (kg) 1531

peso máximo remolcable con freno (kg) 1650

peso máximo remolcable sin freno (kg) 750

- Dimensiones -

**ESPECÍFICAS DE VEHÍCULOS
TODOTERRENO**

ángulo de entrada 17.4

ángulo de salida 25.7

DIMENSIONES EXTERIORES

longitud (mm) 4500

anchura (mm) 1865

altura (mm) 1653

altura libre sobre el suelo (mm) 170

batalla (mm) 2680

ancho de vía delantero (mm) 1630

ancho de vía trasero (mm) 1637

diámetro de giro entre bordillos (mm) 11000

**CAPACIDAD DEL COMPARTIMENTO DE
CARGA**

hasta las ventanas asientos montados (l) 546

hasta el techo as.plegados/quitados (l) 1725

estándar de medición VDA

- Prestaciones -

PRESTACIONES

| | |
|-------------------------|------|
| velocidad máxima (km/h) | 180 |
| aceleración 0-100 km/h | 11.4 |

POTENCIA

| | |
|--|----------|
| normativa de medida | CEE |
| potencia máxima (kW) | 100 |
| potencia máxima (CV) | 136 |
| rpm para la potencia máxima (mín.) | 4000 |
| par máximo (en Nm) | 320 |
| rpm para el par máximo (mín.) | 2000 |
| potencia c/combust.primario o secundario | primario |

CONSUMO COMBUSTIBLE

| | |
|---------------------|------------------------------------|
| normativa | WLTP HEV modo ahorro de la batería |
| combinado (l/100km) | 4.9 |
| combinado (km/l) | 20.4 |

- Sistemas eléctricos e híbridos -

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| batería | polímero de iones de litio |
| voltaje de la batería (V) | 48 |
| amperaje de la batería (Ah) | 9.2 |
| kilovatios/hora de la batería (kWh) | 0.4 |

TIPO DE HÍBRIDO

| | |
|------|---------------|
| Tipo | híbrido suave |
|------|---------------|

MOTOR ELÉCTRICO

| | |
|-------------------|---|
| número de motores | 1 |
|-------------------|---|

- Transmisión -

TRACCIÓN

| | |
|------------------|-----------|
| Ruedas motrices | delantero |
| control descenso | sí |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------------------------|--------|
| Transmisión | manual |
| velocidades | 6 |
| situación de la palanca | suelo |
| 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 |
| ajustables eléctricamente | sí |
| número ajustes eléctricos | 1 |
| Aj. Respaldo | manual |
| Ajuste longitudinal | manual |
| Ajuste en altura | manual |
| Ajuste lumbar | eléctrico |

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

ASIENTOS TRASEROS

| | |
|---------------------------|-----------|
| orientación | delantero |
| tipo | 40/20/40 |
| número ajustes eléctricos | 0 |
| banqueta abatible | no (fija) |
| plazas | 3 |
| Aj. Respaldo | manual |
| respaldo abatible | 40/20/40 |