



HECHO EN VENEZUELA

RECORRE TODA VENEZUELA
CON LA NUEVA
EP-1000



- ✓ Entrega Inmediata
- ✓ Repuestos Garantizados

PICK-UP
EP-1000
4x4



encava_oficial

www.encava.com

✉ encava@encava.com.ve

☎ (0414) 040.8790



PICK-UP EP - 1000 4x4



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Modelo	Cummins ISF2.8
Potencia Maxima	161(3600 rpm) 161 HP@3600 RPM
Emisión	EURO II
Tipo de motor	4 cilindros en linea, enfriado por agua turboalimentado con post-enfriador
Tipo de combustible	Diesel
Placa de protección bajo el motor y tanque de aceite	

TRANSMISIÓN

Caja de cambio	Manual / (5) cinco Velocidades
Transmisión	4x4 con activación por botones

PESOS Y CAPACIDADES

Peso Neto (kg)	1950
Peso bruto vehicular (kg)	2.975
Capacidad de carga maxima (kg)	1.025
Pasajeros	5

DIMENSIONES

Dimensiones generales (L x W x H) (mm)	5.310 x 1.880 x 1.860
Dimensiones interna del cuerpo de carga (L x W x H) (mm)	1.520 x 1.580 x 440
Distancia mínima al piso (mm)	200
Distancia entre ejes (mm)	3.105

SISTEMA DE FRENOS

Disco delantero y tambor trasero
Frenos ABS / EBD

EJE POSTERIOR

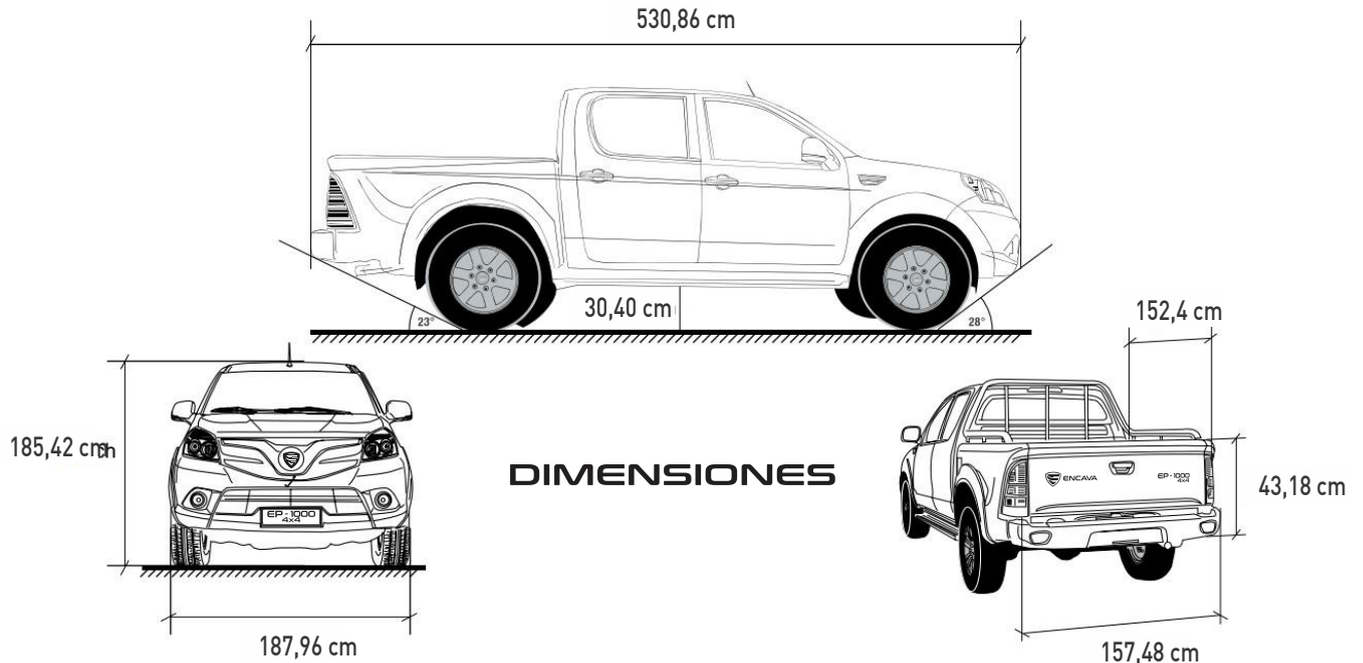
Puente DANA series	sin LSD
--------------------	---------

OTROS

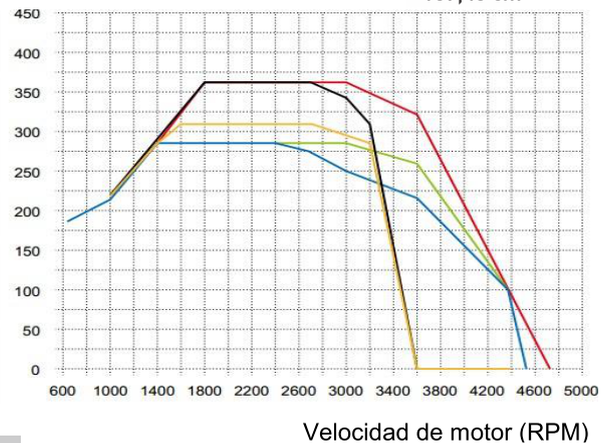
Dirección hidráulica asistida	
Capacidad de tanque de combustible	80 Lts. + 10 LTS de reserva
Autonomía Promedio	12 Km /Lt
Rin	16 aleación de aluminio
Neumático	245/70/16
Radio AM/FM + Bluetooth+ Puerto USB	
Luz antiniebla delantera y trasera	
Vidrios eléctricos traseros y delanteros	
Retrovisores eléctricos y parabrisa trasero con funcion de descongelación	
Sensor de reversa	
Airbag	conductor y copiloto
Tercera luz de freno	
Aire Acondicionado y Calefacción	
Reloj electrónico	
Encendedor	



**GARANTÍA
3 AÑOS
ó
60.000 KM
LO QUE OCURRA PRIMERO**

PICK-UP EP - 1000

DIMENSIONES

Modelo de Motor	ISF 2.8
Tipo	4 cilindros en línea controlado electrónicamente, riel común de alta presión
Desplazamiento (L)	2.776
Potencia nominal (velocidad) [kw(r/min)]	120(3600)
Torque máximo (velocidad) [N.m(r/min)]	360(1800-3000)



Excelente potencia – uno de los motores diésel de trabajo ligero con más potencia-por-litro

- Con una excelente potencia de 120kw (161hp) y una potencia por litro de hasta 42.9kw, tiene la mayor potencia entre los motores con desplazamiento por debajo de 3.0L en el presente, aunado a eso, la capacidad máxima de remolque del vehículo alcanza las 2.5T.
- El motor tiene un torque máximo de 360N.m lo cual es 22.5%-60% por encima de aquellos productos similares. Al mismo tiempo, con una salida de torque máxima hasta 1200r/min, el vehículo puede sonortar fácilmente diversas condiciones duras en la carretera.

Clasificación ISF2.8

—	LDT#1	120kW @3600rpm / 360Nm @1800rpm
—	LDT#2	96kW @3600rpm / 280Nm @1400rpm
—	LDT#3	80kW @3600rpm / 280Nm @1400rpm
—	HDT#1	110kW @3200rpm / 360Nm @1800rpm
—	HDT#2	96kW @3200rpm / 310Nm @1600rpm

