

NUEVO FORLAND F200S

PARA LO QUE SEA





A/C de fábrica





Capacidad de carga: **2.090 KG**



Torque: **250Nm/ 1600-2600rpm**







FORLAND F200S



PlataformaCabina sencillaTracción4X2Cabina1620mmVidrios eléctricosSI

DIMENSIONES

Distancia entre ejes2600 mmDimesiones exteriores5085×1745×1995 mmDimensiones de la cama3200×1610×360 mmAncho de vía delantera/trasera1410/1410 mmLargo del chasis3230mm

EJES

Capacidad del eje delantero1500 kgCapacidad del eje trasero2500 kgRelación de eje trasero3.818

CARGA

Capacidad de carga2090 kgPeso del vehículo1610 kgPeso bruto del vehículo3700 kgCapacidad del eje delantero1500kgCapacidad del eje trasero2500kg

ESPECIFICACIONES DE DESEMPEÑO

Máxima velocidad	110 km/h
Gradiabilidad	20%
Radio mínimo de giro	5.8 m
Distancia mínima del piso	170 mm

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS GENERALES

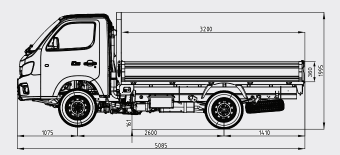
Suspensión		Ballesta + amortiguador
Frenos		Disco / tambor (Hidráulico) + ABS
Dirección		Asistida Hidráulica
Llantas		185R15/4+1
Tanque de combustible		16 galones
Rodaje		Sencillo

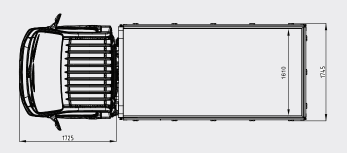
30 a 35 km por galón

SISTEMA DINÁMICO

Consumo de

combustible





MOTOR

Motor

Cilindrada	1.91 L
Potencia (kw/rpm)	75Kw/3600rpm
Torque	285Nm/1600-2600rpm
Caballos de fuerza	100 HP
Tipo	Turbo Diésel Intercooler

D19TCIE1

TRANSMISIÓN

Transmisión	5G32
Tipo de transmisión	5MT
Velocidades / Marchas	I: 5.595 II: 2.848
	III: 1.691 IV: 1.000
	V: 0.794 R: 5.347