



NUEVO FORLAND F2500

PARA LO QUE SEA



A/C de fábrica



Cama metálica



Capacidad de carga:
2800 KG



Torque:
**400Nm/
1600-2400rpm**



Con todo el respaldo



Garantía de 5 años o 150.000 km

FORLAND F2500



ESPECIFICACIONES

Plataforma	Cabina sencilla
Tracción	4X2
Cabina	L1800
Pasajeros	3

DIMENSIONES

Distancia entre ejes	2850 mm
Dimensiones exteriores	5365×2000×2300 mm
Dimensiones del furgón	3650*1900*400 mm

EJES

Capacidad del eje delantero	2000 kg
Capacidad del eje trasero	3500 kg
Relación de eje trasero	5.375

CARGA

Capacidad de carga	2250 kg
Peso del vehículo	2250 kg
Peso bruto del vehículo	4500 kg

ESPECIFICACIONES DE DESEMPEÑO

Máxima velocidad	110 km/h
Gradiabilidad	20%
Radio mínimo de giro	6,6 m
Distancia mínima del piso	178 mm
Consumo de combustible	24 a 30 km por galón

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS GENERALES

Suspensión	▶	Hojas de resorte
Frenos	▶	Hidráulicos
Dirección		Power steering
Llantas	▶	7.00R16/6+1
Rodaje		Sencillo
Tanque de combustible	▶	70 L

SISTEMA DINÁMICO

MOTOR

Motor	D25TCIE10
Cilindrada	2.499
Nivel de emisiones	Euro II
Potencia (HP)	190/3200
Max Torque	400/1600-2400 Nm/rpm

TRANSMISIÓN

Transmisión	6GS42
Primera marcha ratio	6.182
Segunda marcha ratio	3.526
Tercera marcha ratio	2.126
Cuarta marcha ratio	1.399
Quinta marcha ratio	1
Sexta marcha ratio	0.783
Reversa ratio	5.551

