



NUEVO
FORLAND
F4500

PARA LO
QUE SEA



Con todo el respaldo



Tina de
fábrica



Capacidad
de carga:
4500 KG



Torque:
400Nm/
1600-
2400rpm

FORLAND F4500



ESPECIFICACIONES

Plataforma	Cabina sencilla/ Tina metálica de Fábrica
Tracción	4X2
Cabina	2060
Lado del timón	Izquierda

DIMENSIONES

Distancia entre ejes	3360 mm
Dimensiones exteriores	5995×2200×2425 mm
Dimensiones de la cama	4200×2100×400 mm
Ancho de vía delantera/trasera	1715/1590 mm

CARGA

Capacidad de carga	4500 kg
Peso del vehículo	2560 kg
Peso bruto del vehículo	7200 kg

ESPECIFICACIONES DE DESEMPEÑO

Máxima velocidad	95 km/h
Gradiabilidad	25%
Radio mínimo de giro	6 m
Distancia mínima del piso	200 mm

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS GENERALES

Suspensión	Ballesta
Frenos	Neumáticos
Dirección	Power steering
Llantas	7.00R16/6+1
Tanque de combustible	120 L

SISTEMA DINÁMICO

MOTOR

Motor	D25TCIE10
Cilindrada	2.499
Nivel de emisiones	Euro II
Potencia	105kw/3200rpm
Torque	400Nm/1600- 2400rpm
Caballos de fuerza	141

TRANSMISIÓN

Transmisión	6G40
Tipo de transmisión	6MT
Primera marcha ratio	5.32
Segunda marcha ratio	2.91
Tercera marcha ratio	1.82
Cuarta marcha ratio	1.33
Quinta marcha ratio	1
Sexta marcha ratio	0.77
Reversa ratio	4.83

