



NUEVO FORLAND F300 PRO

PARA LO QUE SEA



Con todo el respaldo



Paila
larga



Capacidad
de carga:
2000 Kg



Torque:
**285Nm/
1600-
2600rpm**

Garantía de 5 años o 150.000 km

FORLAND F300 PRO



ESPECIFICACIONES

Plataforma	Doble cabina
Tracción	4X2
Cabina	1620

DIMENSIONES

Distancia entre ejes	3360 mm
Dimensiones exteriores	5995×1870×2060 mm
Dimensiones de la cama	3330×1750×360 mm
Ancho de vía delantera/trasera	1425/1327 mm
Largo de chasis	3390 mm

EJES

Capacidad del eje delantero	1500 kg
Capacidad del eje trasero	3500 kg
Relación de eje trasero	4.33

CARGA

Capacidad de carga	2000 Kg
Peso del vehículo	2615 Kg
Peso bruto del vehículo	4615 Kg

ESPECIFICACIONES DE DESEMPEÑO

Máxima velocidad	110 km/h
Gradiabilidad	20%
Radio mínimo de giro	7.5 m
Distancia mínima del piso	150 mm

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS GENERALES

Suspensión	Ballesta
Frenos	Hidráulicos
Dirección	Power steering
Llantas	185R15/6+1
Rodaje	Doble
Tanque de combustible	60 L

SISTEMA DINÁMICO

MOTOR

Motor	D19TCIE3
Cilindrada	1.9l
Nivel de emisiones	Euro II
Potencia	85kw/3600rpm
Torque	285Nm/1600-2600rpm
Caballos de fuerza	114

TRANSMISIÓN

Transmisión	5G32
Tipo de transmisión	5MT
Primera marcha ratio	5.595
Segunda marcha ratio	2.848
Tercera marcha ratio	1.691
Cuarta marcha ratio	1
Quinta marcha ratio	0.794
Reversa ratio	5.347

