

FORLAND PARA LO QUE SEA





A/C de fábrica





Capacidad de carga:



Pantalla MP5 + cámara de







FORLAND F5000



Plataforma Cabi	na Sencilla
Tracción 4X2	
Pasajeros 3	
Vidrios eléctricos Sí	
Cierre central Sí	
Cierre remoto Sí	
Cabina 2060)mm

DIMENSIONES

Distancia entre ejes	3360 mm
Dimensiones exteriores	6009×2200×2450 mm
Dimensiones batea	4180×2100×500 mm
Ancho de vía delantera/trasera	1715/1670 mm
Largo de chasis	4264 mm

EJES

Capacidad del eje delantero	2900Kg
Capacidad del eje trasero	7600Kg
Relación de eje trasero	4.875

CARGA

Capacidad de carga	5000 kg
Peso del vehículo	3600 Kg
Deso bruto del vehículo	8600 Ka

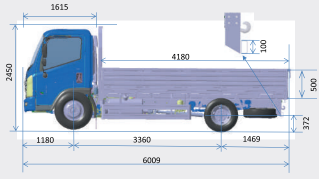
ESPECIFICACIONES DE DESEMPEÑO

Máxima velocidad	100 km/h
Distancia mínima del piso	210 mm
Gradiabilidad	7.03 m
Radio mínimo de giro	7,05 111

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS GENERALES

MECANICAS GENERALES		
Suspensión		Ballesta + Amortiguador
Frenos		Tambor + Freno de aire + ABS
Dirección		Asistida hidráulica
Llantas		7.50R16/6+1
Rodaje		Doble
Tanque de combustible		40 galones
Consumo de combustible	•	20 a 24 km por galón

SISTEMA DINÁMICO





MOTOR

Motor	D30TCIC4
Tipo de combustible	Diesel Turbo Intercooler
Cilindrada	2.977 L
Nivel de emisiones	Euro II
Torque	450Nm/1500-2700 rpm
Caballos de fuerza	156 HP
Potencia	115Kw/3200rpm

TRANSMISIÓN

Transmisión	6MT
Velocidades/Marchas	l: 6.198 / II: 3.287
	III: 2.025 / IV: 1.371
	V: 1.000 / VI: 0.780
	/ R: 5.681