

ROWOR

NUEVO
ROWOR
F200 PRO

PARA LO
QUE SEA



A/C de fábrica



Cajón de
fábrica



Capacidad
de carga:
1.7 TON



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

VAS A
LLEGAR



Garantía de 5 años o 150.000 km

ROWOR F200 PRO



ESPECIFICACIONES

Plataforma	Cabina sencilla
Tracción	4X2
Cabina	1520
Vidrios eléctricos	SI
Frenos	SI

DIMENSIONES

Distancia entre ejes	2880 mm
Dimensiones exteriores	5290x1900x2675 mm
Dimensiones del cajón	3330x1750x1750 mm
Ancho de vía delantera/trasera	1425/1327 mm

EJES

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

CARGA

Capacidad de carga	1.7 TON
Peso del vehículo	2 TON
Peso bruto del vehículo	3.9 TON

ESPECIFICACIONES DE DESEMPEÑO

Máxima velocidad	110 km/h
Gradiabilidad	45%
Radio mínimo de giro	6.5 m
Distancia mínima del piso	165 mm

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS GENERALES

Suspensión	▶ Hojas de resorte
Frenos	▶ Hidráulicos
Dirección	Power steering
Llantas	▶ 185R15/6+1
Tanque de combustible	▶ 60 L
Consumo de combustible	25 a 30 km por galón

SISTEMA DINÁMICO

MOTOR

Motor	D19TCIE3
Cilindrada	1.9l
Nivel de emisiones	Euro V
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

Imágenes con fines ilustrativos

