



CARROZADO 6 MT3 JMC

CONQUER 5.5 TON CABINA SIMPLE

ESPECIFICACIONES CAMIÓN

MOTOR

| | |
|---------------------------------|--------------------------|
| Motor | Tecnología Japonesa |
| Modelo | JX493ZLQ5 |
| Sistema de inyección | Bosch Common Rail System |
| Turbo Intercooler | Honeywell |
| Cilindrada (cc) | 2.771 |
| Potencia (hp) | 115 |
| Torque (nm) | 285 |
| Certificado de emisiones | Euro V |
| Alternador | 12 v / 80 Amp. |

TRANSMISIÓN

| | |
|--------------------------------------|---|
| Modelo | Getrag |
| Relación de transmisión final | 6.142 |
| Relación de transmisión | I: 4.717 II: 2.513 III: 1.679 IV: 1 V: 0.719 R: 4.497 |
| Velocidad | 5+R |
| Tipo de embrague | Monodisco seco |

EQUIPAMIENTO

| | |
|--|---|
| Alzavidrios eléctrico | • |
| Control remoto de cierre centralizado | • |
| Radio USB | • |
| Volante ajustable | • |
| Control de radio al volante | • |
| Neblinero delantero | • |
| Neblinero trasero | • |
| Aire acondicionado | • |

CHASIS

3.0T CS

4.0T CS

| | | |
|--|---------------------|-------|
| Cabina | Simple Abatible | |
| Neumáticos | 7.00R16LT 8PR | |
| Dirección | Asistida Hidráulica | |
| Capacidad de asientos | 3 | |
| Estanque de urea (lt) | 16 | |
| Depósito de combustible (lt) | 63 | 83 |
| Distancia entre ejes (mm) | 2.800 | 3.360 |
| Largo (mm) | 3.800 | 3.500 |
| Ancho (mm) | 2.200 | 2.200 |
| Alto (mm) | 2.200 | 2.200 |
| GVW (peso bruto vehicular) (kg) | 4.876 | 5.911 |
| Carga útil (kg) | 3.000 | 4.000 |
| Peso tara (kg) | 2.376 | 2.411 |
| Capacidad eje delantero (kg) | 1.792 | 2.069 |
| Capacidad eje trasero (kg) | 3.084 | 3.842 |
| Despeje del suelo (mm) | 185 | 186 |
| Largo compartimiento de carga | 3.360 | 4.155 |

SUSPENSIÓN

| | |
|------------------|---|
| Delantero | Paquetes de resortes semielípticos con amortiguadores hidráulicos telescópico |
| Trasero | |

SISTEMA DE FRENOS

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Delantero | Tambor |
| Trasero | Tambor |
| Frenos de motor | Obstrucción gases de escape |
| ABS | Si |