



FOTON

AUMARK E 3.5



Síguenos en   www.fotonecuador.com

Con el respaldo de:
**AUTOMOTORES
& ANEXOS IIIIII**

*Fotos referenciales para fines publicitarios. Especificaciones pueden variar.

AUMARK E 3.5

MOTOR

| | |
|----------------------|-------------------|
| Modelo | 4J28TC |
| Cilindraje | 2.77 L |
| Potencia | 110 HP |
| Max. Torque | 280 /1700 - 2000 |
| Sistema de inyección | Common Rail Bosch |
| Emisión | Euro IV |

TRANSMISIÓN

| | |
|---------------------------------|---|
| Modelo | WLY 6G40 |
| Relación de marcha | I:6.143; II:3.361; III:2.105; IV:1.341; V:1.000; VI:0.790; R:5.571 |
| Relación final Cono/Corona (mm) | 5,375 |

EMBRAGUE

| | |
|------|---------------------------------|
| Tipo | Tipo seco, resorte de diafragma |
|------|---------------------------------|

FRENOS

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Freno de servicio | Freno de tambor neumático ABS + EBD |
| Freno de parqueo | Freno de corte de aire |
| Freno auxiliar | Freno de escape |

SUSPENSIÓN

| | |
|-----------|------------------------|
| Delantera | Ballesta delantera 3 |
| Posterior | Ballesta posterior 5+2 |

EJES

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Capacidad eje delantero | 2.400 kg |
| Capacidad eje posterior | Totalmente flotante 4.500 kg |

DIRECCIÓN

| | |
|------|--------------------------|
| Tipo | Hidráulicamente asistida |
|------|--------------------------|

LLANTAS

| | |
|------------------|----------|
| Medida de llanta | 7.00 R16 |
| N° de llantas | 6+1 |

TANQUE DE COMBUSTIBLE

| | |
|-------------------------|------------------|
| Capacidad (gl)/material | 32 gl / aluminio |
|-------------------------|------------------|

SISTEMA ELÉCTRICO

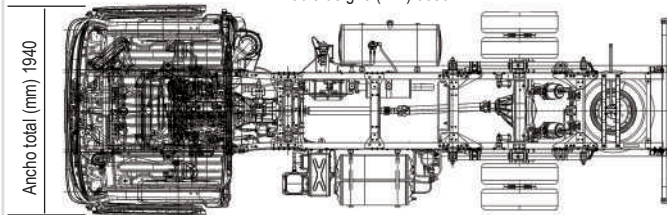
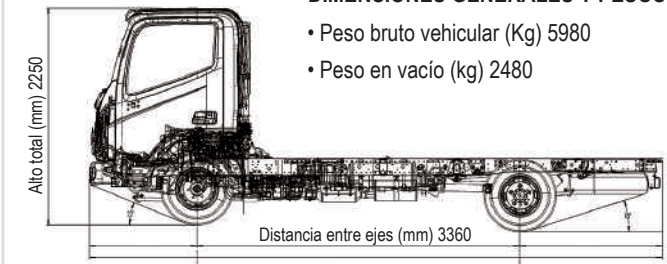
| | |
|---------------------------|-------|
| Voltaje nominal | 12 V |
| No. baterías | 1 |
| Especificaciones baterías | 80 AH |

CONFIGURACIÓN DE PRODUCTO

| | |
|-----------------------|----|
| Aire Acondicionado | Si |
| Bloqueo Central | Si |
| Vidrios eléctricos | Si |
| Radar de marcha atrás | Si |
| Radio MP3 | Si |

DIMENSIONES GENERALES Y PESOS

- Peso bruto vehicular (Kg) 5980
- Peso en vacío (kg) 2480



HECHOS CON
COMPONENTES
DE CLASE MUNDIAL



Motor



Vidrios eléctrico



interior-asientos de tela.



FOTON