



# SITRAK



MODELO:  
**SITRAK 6T**  
DIESEL

SITRAK MÉXICO se reserva el derecho a modificar unilateralmente cualquier producto y sus características, incluyendo pero no limitándose a modelos, colores, especificaciones y equipamiento, en cualquier momento y sin previo aviso, sin incurrir en alguna responsabilidad.

## SITRAK 6T

CONFIGURACIÓN DE EJES: 4x2

|           |                           |      |
|-----------|---------------------------|------|
| PESO (KG) | PESO EN VACIO (KG)        | 3350 |
|           | PESO BRUTO VEHICULAR (KG) | 9350 |
|           | CAPACIDAD DE CARGA (KG)   | 6000 |
|           |                           |      |

## DISTANCIA ENTRE EJES /MM

|                          |           |                                      |
|--------------------------|-----------|--------------------------------------|
| DISTANCIA ENTRE EJES /MM | 3800      | MODELO DEL VEHÍCULO<br>ZZ1088F3815F1 |
| POSICIÓN DEL VOLANTE     | Izquierdo |                                      |
| FABRICANTE               | Sitrak    |                                      |
|                          |           |                                      |

|        |                 |                 |
|--------|-----------------|-----------------|
| CABINA | TIPO DE CHASIS  | 25 Tongshuai    |
|        | ANCHO DE CABINA | 2080 single row |

**MODELO:** F3.8EVIE156 (156Hp)

**DESPLAZAMIENTO (L)** 3.76L

**POTENCIA MAXIMA (PS/rpm)**  
156@2600rpm (115kW)

**TORQUE MAXIMO (Nm/rpm)**  
550NM/1200

**MARCA:** Cummins

**NORMA DE EMISIONES:** EURO VI

**MODELO:** 6DSX60T

**MARCA:** FAST - EATON

**NÚMERO DE MARCHAS:** 6

**RELACIÓN DE VELOCIDADES:**  
i1=6.67; i2=4.014; i3=2.416; i4=1.522;  
i5= 1.00; i6=0.777;

R1=6.133;

**EQUIPAMIENTO ESPECIAL**  
Transmisión Manual

**MAXIMUM INPUT TORQUE**  
600Nm

## EMBRAGUE

|                    |  |
|--------------------|--|
| TIPO DE CHASIS     | Disco sencillo con resorte de diafragma; hidraulico con asistencia neumática |
| DIAMETRO DEL PLATO | 350  |

## PTO

|        |          |
|--------|----------|
| MODELO | Opcional |
| TIPO   | QC35A    |

## FRENOS

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| FRENOS DE SERVICIO | Frenos de aire   |
| FRENO AUXILIAR     | Frenos de escape |

## SUSPENSIÓN

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| SUSPENSIÓN FRONTAL | Muelles de ballesta Semi-elípticas |
| SUSPENSIÓN TRASERA | Muelles de ballesta Semi-elípticas |

## EJE DELANTERO

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| MODELO             | Hande 1061 (2.4T) |
| TIPO DE FRENOS     | Drum Brake        |
| CAPACIDAD DE CARGA | 2400KG            |

## EJE TRASERO

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| MODELO             | Hande 1061J (5.0T) |
| TIPO DE FRENOS     | Tambor             |
| RELACIÓN NOMINAL   | 4.333/4.875        |
| CAPACIDAD DE CARGA | 5000KG             |

## LLANTAS

|          |                  |
|----------|------------------|
| MODELO   | 215/75R17.5-16PR |
| CANTIDAD | 6+1              |

## CAJA DE DIRECCIÓN

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| CAJA DE DIRECCIÓN | Volante de fabricación China |
|-------------------|------------------------------|

## CAPACIDAD UREA TANK

|      |     |
|------|-----|
| 120L | 16L |
|------|-----|

## SISTEMA ELÉCTRICO

|                 |          |
|-----------------|----------|
| TENSIÓN NOMINAL | 24V      |
| BATERÍA         | 200A.H/2 |

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| ASIENTO DEL CONDUCTOR (CON VENTILACIÓN)                 | ● | CORTINAS ENVOLVENTES (DE PRIVACIDAD) EN TODO EL VEHÍCULO                   | ● |
| CERRADURAS ELECTRONICAS + LLAVE REMOTA + LLAVE MECANICA | ● | CINTURON DE SEGURIDAD CON ALARMA   | ● |
| ENCENDEDOR  | ● | INSTRUMENTACION EN ESPAÑOL   | ● |
| ESPEJOS DE DESEMPAÑANTE                                 | ● | “SITRAK” LOGOTIPO  | ● |
| BASCULAMIENTO MECANICO                                  | ● | EXTINTOR DE FUEGO  | ● |
| LUCES DE NAVEGACION AUTOMÁTICAS + LED LUCES DIURNAS     | ● | ABS (4S/4M) + AJUSTADOR AUTOMÁTICO DE FRENO + ALERTA DE DESGASTE DE FORROS | ● |
| ELEVADOR DE CRISTAL ELÉCTRICO                           | ● | CONECTOR 24V USB (2)   | ● |
| ALARMA DE REVERSA                                       | ● | TENSIÓN DE VOLTAJE 24V   | ● |
| TANQUE DE GAS Y COMBUSTIBLE FABRICADOS EN ALUMINIO      | ● | AMORTIGUADORES EN EJE DE DIRECCIÓN   | ● |
| AIRE ACONDICIONADO Y CALEFACCIÓN                        | ● | BARRAS ESTABILIZADORAS TRANSVERSALES EN EJES DELANTERO Y TRASERO           | ● |
| DEFLECTORES (SINOTRUK)                                  | ● | TELEMETRÍA   | ○ |
| CLAXON DE AIRE  | ● | GUARDA-BARROS  | ● |
| AMORTIGUACIÓN DE CAUCHO EN LA CABINA                    | ● |  |   |
| MP5+CAMARA DE REVERSA                                   | ● |  |   |

## CONFIGURACIONES OPCIONALES

|   |   |
|---|---|
| LUZ DE ADVERTENCIA EN EL TECHO DE LA CABINA       | ○ |
| PROTECCIÓN FRONTAL INFERIOR PARA TODO EL VEHÍCULO | ○ |
| APAGADO DE CONTROL ELECTRÓNICO                    | ○ |