

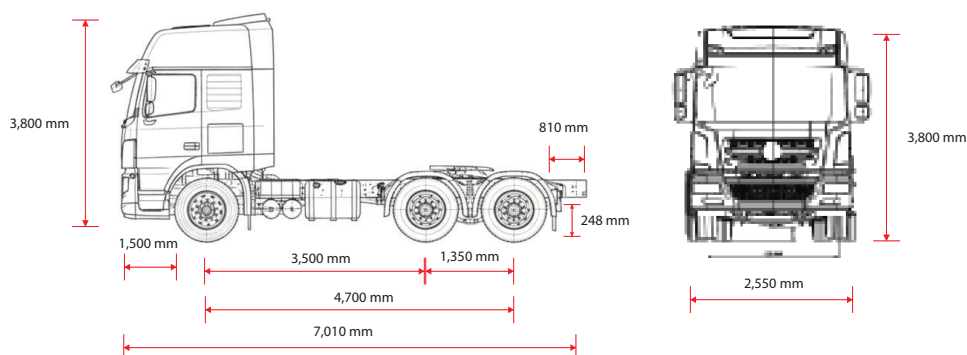


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAPITÁN H

DF130500

| | | |
|----------------------------|--|---|
| MOTOR | Modelo de Motor | CUMMINS ISZ500 30 |
| | Tipo | Diesel, 4 tiempos, 6 cilindros en línea |
| | Cilindraje C.C. / Litros | 13,000 / 13.0 |
| | Potencia Máx. HP (kW) @ RPM | 492 (367.0) / 1,900 |
| | Torque Máx. Nm (Kg x m) @ RPM | 2,300 (237.6) / 1,100 a 1,300 |
| | Emisiones | EURO III |
| | Sistema de alimentación (aspiración) | Turbo intercooler |
| | Sistema de inyección | Bomba de alta presión con riel común |
| | Sistema de enfriamiento | Por agua |
| | Sistema de freno | Equipado con freno de motor |
| TRANSMISIÓN & DESEMPEÑO | Modelo | FAST C16JSDQXt |
| | Número de velocidades | 16 velocidades + 2 retrocesos (16 + 2R) |
| | Control / Tipo | Mecánica (directa) |
| | Retardador hidráulico paralelo | 5 velocidades |
| | Torque de frenado del retardador Nm | 4,000 |
| | Relación final eje trasero | 4.111 / 4.111 |
| EMBRAGUE | Tipo / accionamiento | Monodisco seco |
| | Accionamiento | Neumático / Hidráulico |
| FRENOS | Control | Totalmente aire |
| | Tipo frontal / posterior | Tambor / tambor |
| | Sistema de seguridad | ABS |
| SUSPENSIÓN | Suspensión delantera | Totalmente aire |
| | Suspensión trasera | Tambor / tambor |
| CAPACIDADES | Peso Bruto Vehicular (GVW) (Kg) | 35,000 |
| | Capacidad eje delantero (Kg) | 7,000 |
| | Capacidad del 1er. eje trasero (Kg) | 14,000 |
| | Capacidad del 2do. eje trasero (Kg) | 14,000 |
| | Capacidad de arrastre (GCW) (Kg) | 49,000 |
| | Peso neto (Tara, Curb Mass) (Kg) | 9,000 |
| | Capacidad de tanque combustible (Lt/Gal) | 1,100 / 290,6 |
| | Número de pasajeros en cabina | 2 |



Conocé
nuestro
portfolio
completo.

www.dfacdongfeng.com/bo/

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso, y las imágenes son solo ilustrativas. Para más información, consulta nuestra red de concesionarios.

| | | |
|-------------|--|---------------|
| DIMENSIONES | Largo (mm) | 7,010 |
| | Ancho (mm) | 2,550 |
| | Alto (mm) | 3,800 |
| | Distancia entre ejes (mm) | 3,500 + 1,350 |
| | Distancia entre ejes efectiva (mm) | 4,700 |
| | Distancia al suelo (mm) | 248 |
| | Voladizo frontal / Voladizo posterior (mm) | 1,500 / 810 |

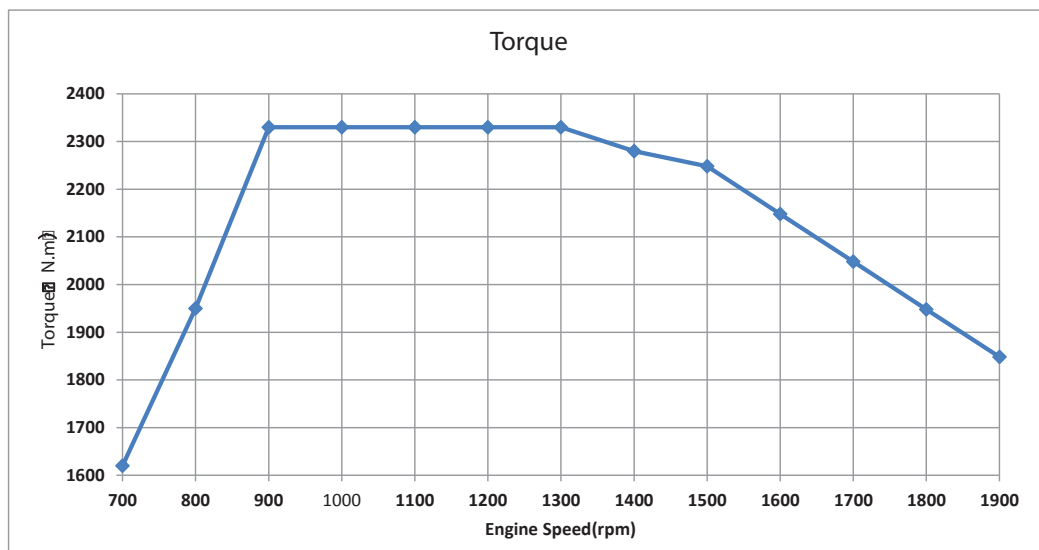
| | | |
|-----------|-----------------|------------------------|
| DIRECCIÓN | Control / Timón | Hidráulico / Ajustable |
|-----------|-----------------|------------------------|

| | | |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| NEUMATICOS & AROS | Neumáticos frontal / posterior | 12R22.5 18PR / 12R22.5 18PR |
| | Rodaje posterior / tipo neumático | Doble / sin tubo |

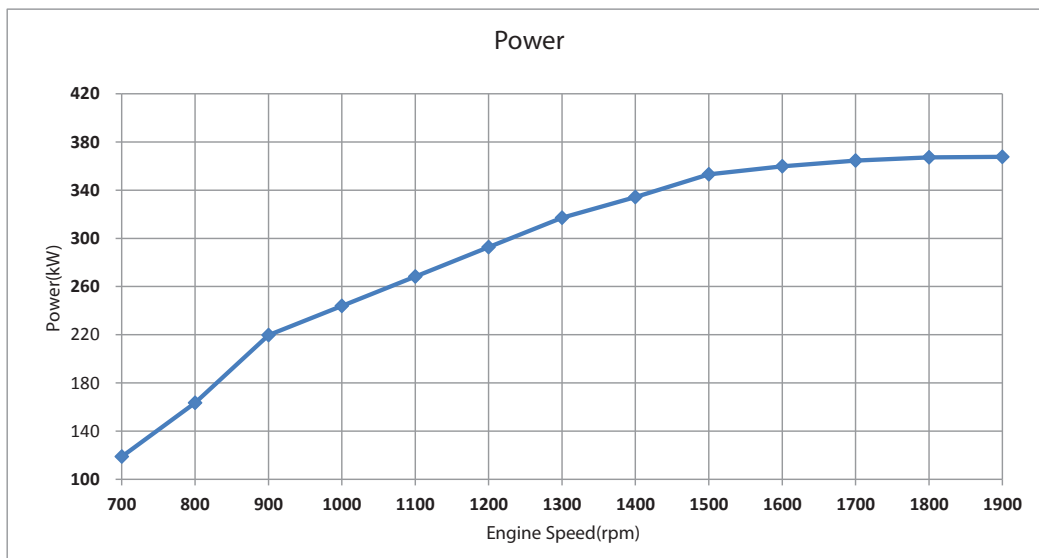
| | | |
|----------------------|------------|----------------|
| SISTEMA ELÉCTRICO | Batería | 24V - 100AH MF |
| | Alternador | 24V - 100A |

| | |
|-------------------------|--|
| EQUIPAMIENTO INTERNO | Botón de encendido y 2 llaves con control |
| | Tablero de instrumentos 100% digital |
| | Control de mando de ralenti del motor y selección del tipo de tablero de instrumentos |
| | Control de mandos de audio en el timón (volumen, cambio de estación, silencio) y llamadas |
| | Control de mando en el timón del asistente de carril y alarma de colisión |
| | Selector de 3 velocidades para limpiaparabrisas |
| | Selector de 5 velocidades para accionamiento del retardador hidráulico |
| | Vidrios eléctricos, cerradura central & ajuste de los vidrios eléctricos laterales |
| | Radio de pantalla táctil con USB + BLUETOOTH + 4 bocinas |
| | Interruptor de control de tracción, bloqueo diferencial, bloqueo de ejes |
| | Interruptor de accionamiento de tanque auxiliar de combustible |
| | Interruptor para el cambio de bocina e interruptor de ajuste de nivelación de faros delanteros |
| | Cinturon de seguridad para piloto y copiloto de 3 puntos |
| | Encendedor, cargador, porta vasos y compartimientos de almacenaje |
| | Doble litera, cortinas plegables, mesa apoyador y sunroof eléctrico |

| | |
|-------------------------|---|
| EQUIPAMIENTO EXTERNO | Cabina abatible de techo alto con sistema eléctrico |
| | Cabina totalmente flotante |
| | Retrovisores exteriores laterales y delantero |
| | Retrovisor de proximidad lateral derecho |
| | 3 limpiaparabrisas |
| | Silvines tipo lupa LED |
| | Luces de circulación diurna (DLR) |
| | Nebliner frontales tipo halógenas |
| | Máster switch de fábrica |
| | 2 mangueras de servicio |
| | Quinta rueda modelo GH-QD50 |
| | Neumático de repuesto |
| | Herramienta |
| | Alarma de retroceso |
| | Color disponible: blanco, rojo |



| Torque | |
|--------|------|
| rpm | N.m |
| 700 | 1620 |
| 800 | 1950 |
| 900 | 2330 |
| 1000 | 2330 |
| 1100 | 2330 |
| 1200 | 2330 |
| 1300 | 2330 |
| 1400 | 2280 |
| 1500 | 2248 |
| 1600 | 2148 |
| 1700 | 2048 |
| 1800 | 1948 |
| 1900 | 1848 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |



| Power | |
|-------|-----|
| rpm | kW |
| 700 | 119 |
| 800 | 163 |
| 900 | 220 |
| 1000 | 244 |
| 1100 | 268 |
| 1200 | 293 |
| 1300 | 317 |
| 1400 | 334 |
| 1500 | 353 |
| 1600 | 360 |
| 1700 | 365 |
| 1800 | 367 |
| 1900 | 368 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |