

JH6 MODEL CNG

El JH6, que le proporciona diversas opciones de potencia y configuración, es un buen ayudante para su transporte con una experiencia de conducción más segura y cómoda.



TRACTOR JH6 SERIES MODEL CNG

FAW TRUCKS cuenta con 7 millones de usuarios de camiones en todo el mundo. Es el primero del mundo en volumen de ventas de camiones pesados de una sola marca en 2018, 2019 y 2020. FAW TRUCKS JH6 es el producto de gama más alta de camiones en China.

Conocido por su alta eficiencia en el consumo de combustible, su peso ligero y sus bajos costes de mantenimiento, forjando un camión rentable con la capacidad de ser eficiente, fiable, seguro y confortable.

FEATURES AND BENEFITS

Bajo consumo de aire

Sistema BOSCH de suministro de aire de control electrónico de nueva generación, control preciso de la relación aire-combustible, combustión más rápida y estable; Tecnología de combustión equivalente de alto flujo turbulento, tecnología de ventilación de alta uniformidad de mezcla, tecnología de admisión sobrealimentada de control electrónico de alta eficiencia hacen que la combustión sea completa y el consumo de aire sea bajo en la industria; El ventilador del enfriador aumenta en un 14%, el efecto de enfriamiento del motor mejora y el rendimiento es estable

Bajo peso propio

Soporte de peso liviano, palanca de empuje de soldadura por fricción, estructura conectada por nuevas aletas ventrales y otras medidas de aligeramiento, el peso propio del vehículo completo es de 9,1 toneladas. El peso propio más bajo con más capacidad de carga.

Bastidor rodante de acero 700L de alta resistencia, piezas fundidas de alta resistencia, soporte integrado, resortes parabólicos; Caja de cambios con carcasa de aluminio, cilindro de aire de aleación de aluminio, soporte de cilindro de aire de aleación de aluminio liviano; Equipado de forma estándar con llanta de aleación de aluminio del eje delantero, llanta liviana del eje trasero, la reducción de peso es más efectiva para evitar la desviación; Cilindro de aire de material enrollado de fibra de vidrio, placa de bastidor de alta resistencia, análisis de reducción de peso CAE, capacidad de 300kg más de carga por cada vez; Cilindro de aire 2178L, gran volume y capacidad de resistencia.

Alta fiabilidad

La unidad de cubo de cojinete de ConMet es de 500.000km libre de mantenimiento con una mayor tasa de asistencia ; El vehículo complete está equipado de forma estándar con válvula WABCO, conector VOSS, ABS importado, reducción del 30% en la tasa de fallas del vehículo completo; Adopción de la máquina de dirección TRW, flexible a baja velocidad y estable a alta velocidad, confiable y duradera; Equipado de forma estándar con embrague Eaton, con mayor vida útil; Equipado de forma estándar con batería Camel de 180Ah libre de mantenimiento, con mayor capacidad y sin necesidad de añadir electrolito.

Gran comodidad

El piso plano proporciona más espacio, brindando a los usuarios un ambiente cómodo y hogareño; Bolsa de aire de 4 puntos + asiento amortiguador de aire, que filtran en gran parte las vibraciones desde el suelo durante la conducción; Asiento de alta calidad, configuración estándar de pasamanos del asiento y soporte lumbar, brinda apoyo en el codo y la espalda para los usuarios y alivia la fatiga de conducción.



ENGINE - WP13NG460E61

13L Euro VI engine: the maximum power is 460hp, torque is 2300N.m, powerful at your will, high climbing capacity;

Optimizing the external characteristics of low and medium-speed and unique quick-centralizing injection technology, good transient response, fast starting and flexible response.