

NEW J5P MODEL 8x4

NEW J5P, memenuhi kebutuhan negara perundang-undangan emisi rendah, memiliki beberapa jenis powertrain dan konfigurasi kaya, menjadi pilihan yang sangat hemat biaya.



DUMP TRUCK NEW J5P SERIES MODEL 8x4

Sebagai merek truk lokal Cina, FAW TRUCKS memiliki 7 juta pengguna di seluruh dunia, penjualan truk sedang dan berat merek tunggal menduduki pertama di dunia pada tahun 2018, 2019, 2020.

J5P baru FAW TRUCKS adalah produk tingkat sedang Cina, terkenal dengan kematangan dan keadaptasian yang tinggi, dan sudah didorong di 30 pasar luar negeri, jumlah penjualan kumulatif sekitar 20 ribu buah.

FEATURES AND BENEFITS

Andal dan aman

Mengadopsi filter udara dua tahap (filter udara jenis penangas minyak + filter kertas satu tahap), yang cocok untuk kondisi kerja yang sangat berdebu. Lampu dan fog lamp dilengkapi dengan peliput pelindung untuk melindungi lampu depan dan menghindari kerusakan. Dinding depan dan bumper depan yang seluruhnya terbuat dari baja memberikan perlindungan yang efektif untuk kabin.

Mewaris klasik

Dilengkapi dengan jumlah besar dan berbagai jenis, yang cocok untuk berbagai wilayah dan kondisi kerja untuk memenuhi kebutuhan pengguna yang berbeda.

Berbagai jenis daya

Injin WEICHAI dan FAWDE dapat dipasang secara opsional dengan berbagai bahan bakar seperti diesel, gas alam, atau lainnya; mesin diesel memenuhi persyaratan emisi dalam peraturan Euro II dan Euro III; Ini memiliki tenaga yang kuat, hemat bahan bakar yang baik dan kinerja yang ramah lingkungan.

Instalasi dan Konfigurasi Opsional

Dilengkapi dengan jumlah besar dan berbagai jenis, yang cocok untuk berbagai wilayah dan kondisi kerja untuk memenuhi kebutuhan pengguna yang berbeda.



Injin - WEICHAI

Ini dapat menghasilkan torsi besar pada kecepatan rendah, dengan properti dinamis pendakian yang baik saat memulai, dan cocok untuk berbagai kondisi kerja

Mesin pompa mekanis (EURO 2) beradaptasi dengan berbagai minyak dengan biaya perawatan yang rendah.

Transmisi CEPAT

Semua transmisi sinkronisasi, mudah dipindahkan

Rasio tinggi pada gigi 1, koefisien cadangan torsi tinggi,

kemampuan memanjat yang baik dengan tugas berat saat start