



FAW

Tiger V
6 Ton

BAHMAN
بهمن

شرکت سیبا موتور

کامیون FAW ۶ تن - Tiger V



کاتالوگ و نمایندگی ها

سازمان فروش و خدمات پس از فروش: تهران، کیلومتر ۱۳ جاده مخصوص، پلاک ۲۷۹

تلفن: ۰۲۱-۴۸۰ ۲۷ - فکس: ۰۲۱-۴۸۰ ۹۷ ۱۱۶

www.bahman.ir | [@bahmancommercial](https://www.instagram.com/bahmancommercial)

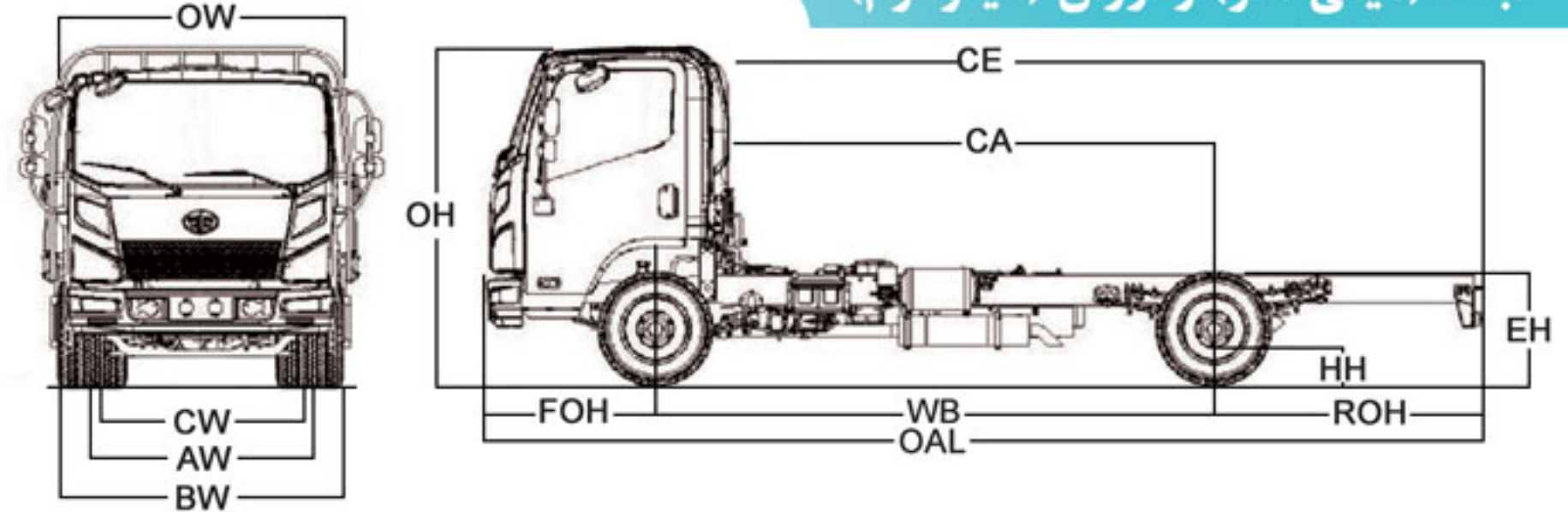
TECHNICAL SPECIFICATIONS

کامیونت FAW
Tiger V - 6 تن

مشخصات فنی

DIMENSIONS (mm) & WEIGHTS (kg)

| | | | | |
|-----------|-----------|-----------|------|------|
| APPROX EH | APPROX HH | APPROX OH | CW | CE |
| 780 | 212 | 2400 | 1590 | 5150 |
| AW | OW | FOH | ROH | |
| 1634 | 2000 | 1150 | 1800 | |
| BW | CA | WB | OAL | |
| 2080 | 3350 | 3860 | 6810 | |



ابعاد (میلی متر) و اوزان (کیلوگرم)

| | |
|-------------------------|------|
| G.V.W | 6000 |
| Max front axle capacity | 2500 |
| Max rear axle capacity | 3500 |
| Curb weight | 2950 |

| |
|------|
| 6000 |
| 2500 |
| 3500 |
| 2950 |

وزن مجموع ناخالص
حداکثر ظرفیت محور جلو
حداکثر ظرفیت محور عقب
وزن خالص خودرو

ENGINE

| | |
|-----------------------|---|
| Brand | CUMMINS |
| Emission standard | Euro V - EEV |
| Model | ISF3.8S5154 |
| Type | 4 in line, Overhead cam, Direct injection 16V, with turbocharg & Intercooler |
| Fuel delivery system | Injector - Common rail (BOSCH - Germany) |
| Displacement (cc) | 3760 |
| Compression ratio | 17.2 : 1 |
| Engine power (hp/rpm) | 155/2600 |
| Torque (N.m/rpm) | 491/1200-1900 |

| |
|--|
| CUMMINS |
| یورو ۵ - EEV |
| ISF3.8S5154 |
| ۴ سیلندر خطی سوپاپ بالا، تزریق مستقیم ۱۶ سوپاپ، مجهز به توربو شارژ، اینتر کولر انژکتور - کانال مشترک (بوش - آلمان) |
| ۳۷۶۰ |
| ۱۷.۲ : ۱ |
| ۱۵۵/۲۶۰۰ |
| ۴۹۱/۱۲۰۰-۱۹۰۰ |

سازنده
استاندارد آلاینده
مدل
نوع
سیستم سوخت رسانی
حجم موتور (سی سی)
نسبت تراکم
قدرت موتور (اسب بخار / دور در دقیقه)
گشتاور (نیوتن متر / دور در دقیقه)

موتور

TRANSMISSION

| | |
|--------------|---------------------|
| Type (Model) | Manual - 6G/ZF6S500 |
| 1st | 6.198 |
| 2nd | 3.287 |
| 3rd | 2.025 |
| 4th | 1.371 |
| 5th | 1 |
| 6th | 0.78 |
| Rev | 5.681 |

| |
|-------------------------|
| دستی - ۶ دنده / ZF6S500 |
| ۶.۱۹۸ |
| ۳.۲۸۷ |
| ۲.۰۲۵ |
| ۱.۳۷۱ |
| ۱ |
| ۰.۷۸ |
| ۵.۶۸۱ |

جعبه دنده

نوع - مدل
نسبت دنده ۱
نسبت دنده ۲
نسبت دنده ۳
نسبت دنده ۴
نسبت دنده ۵
نسبت دنده ۶
نسبت دنده عقب

CLUTCH

| | |
|-----------|--|
| Type | Dry single plate with diaphragm spring Outside diameter 350mm |
| Mechanism | Hydro pneumatic |

| |
|--|
| تک صفحه ای، خشک فنر دیافراگمی با قطر ۳۵۰ میلی متر بادی - روغنی |
|--|

کلاچ

نوع
مکانیزم

SUSPENSION SYSTEM

| | |
|-------------------------|---|
| Front & Rear suspension | Multi leaf spring with hydraulic double acting telescopic shock absorber |
|-------------------------|---|

| |
|---|
| فنر تخت چند لایه مجهز به کمک فنر هیدرو تلسکوپی دو طرفه |
|---|

سیستم تعلیق

تعلیق جلو و عقب

STEERING SYSTEM

| | |
|------|---|
| Type | Integral piston recirculating ball nut type - hydraulic |
|------|---|

| |
|-------------------------------|
| فرمان ساچمه گردان - هیدرولیکی |
|-------------------------------|

سیستم فرمان

نوع

BRAKE SYSTEM

| | |
|-------------------------|---|
| Front & Rear Type brake | Drum - Pneumatic |
| Brake auxiliary | Dual circuit, Air pressure brake + ABS |
| Parking brake | Exhaust brake Spring energy storage type |

| |
|---|
| کاسه ای - پنوماتیک دو مداره مستقل تمام بادی + ABS ترمز اگزوز فعال سازی سیلندر ترمز عقب |
|---|

سیستم ترمز

جلو و عقب
نوع ترمز
ترمز کمکی
ترمز دستی

ELECTRICAL SYSTEM

| | |
|------------|-----------------|
| Alternator | 28V - 70A |
| Battery | 2 x (12V - 75A) |

| |
|--------------------------|
| ۲۸ ولت - ۷۰ آمپر |
| (۱۲ ولت - ۷۵ آمپر) ۲ عدد |

سیستم الکتریکی

دینام
باتری

CHASSIS

| | |
|------------|------------|
| Type | Ladder |
| LxWxT (mm) | 6761x795x6 |

| |
|-----------------------|
| نردبانی ۶۷۶۱x۷۹۵x۶ |
|-----------------------|

نوع
طول، عرض، ضخامت (میلی متر)

TIRE & RIM

| | |
|---------------------|--|
| Tire size & Type | 215/75/R17.5 235/75/R17.5 - Tubeless |
| Rim size & Material | 17.5 x 6.75" - Metal |

| |
|---|
| ۲۱۵/۷۵/۱۷.۵ ۲۳۵/۷۵/۱۷.۵ - تیوبلس ۱۷.۵ x ۶.۷۵" فلزی |
|---|

تایر و رینگ

سایز و نوع تایر
سایز و جنس رینگ

FUEL TANK

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Material & Capacity (Liter) | Metal - 130 |
|-----------------------------|-------------|

| |
|------------|
| فلزی - ۱۳۰ |
|------------|

جنس و ظرفیت (لیتر)

PERFORMANCE

| | |
|-----------------------|-----|
| Max. Gradeability (%) | 28 |
| Turning radius (m) | 7.9 |

| |
|-----|
| ۲۸ |
| ۷.۹ |

حداکثر توان بالا روی از شیب (درصد)
شعاع گردش (متر)

OTHER SPECIFICATIONS

| | |
|---|--|
| Air Conditioner | |
| Multimedia 6.2" touch (Radio, Navigation, Bluetooth, USB, SD) | |
| LCD instruments | |
| Power window | |
| Cruise control | |
| Day light | |

سیستم تهویه مطبوع
مولتی مدیا ۶.۲" لمسی (رادیو، رهیاب، بلوتوث، USB، SD)
نمایشگر دیجیتال اطلاعات خودرو
شیشه بالابر برقی
کروز کنترل
چراغ رانندگی در روز

سایر مشخصات

* ممکن است برخی مشخصات و تجهیزات درج شده در این کاتالوگ در زمان فروش تغییر یافته باشد که در هر صورت ملاک نهایی، مشخصات خودروی آماده تحویل می باشد.