

FIGHTER EURO 5



The Tool of Choice to Boost Your Business

The FK/FM has been built lean and mean to give you maximum useful payload. We also leveraged our cutting-edge smart technology and feedback from drivers to achieve peak versatility. The result is a truck with outstanding torsional rigidity, stability and durability that gets the toughest of jobs done, while keeping costs down with a highly efficient engine, aerodynamic design and exceptional longevity. Mitsubishi Fuso's FK/FM strikes a rare balance between driving pleasure and the bottom line, providing an environment drivers will enjoy and operational efficiency fleet managers will love.

الأداة المفضلة لتنمية أعمالك

تتّصف شاحنات FK/FM بخصائص الجاهزية والكفاءة والتفوق التي تعطيك أقصى مستويات التحميل التي تعود عليك بالنفع. وقد قمنا أيضًا بتوظيف تقنيتنا الذكية الأكثر تطورًا والمعلومات التي استقينها من السائقين لتحقيق أعلى مستويات تعدّد وتنوّع الاستخدامات. والنتيجة هي شاحنة ذات مستويات مميزة من التماسك الالتوائي والاستقرار وقدرة التحمّل لإنجاز أقصى المهمّات، مع المحافظة في الوقت ذاته على انخفاض التكاليف بفضل كفاءة المحرّك والتصميم انسيابي الحركة الهوائية وطول العمر غير العادي. شاحنات FK/FM من ميتسوبيشي فوسو تحقق توازنًا نادرًا بين متعة القيادة والتوفير، لإعطاء بيئة ممتعة للسائقين وكفاءة تشغيلية يعشقها مديرو أساطيل الشاحنات.

The Mitsubishi Fuso Performance Triangle

مثلث أداء ميتسوبيشي فوسو



قيمة تدوم مدى الحياة، عمر أطول

Lifetime Value, Longer Life

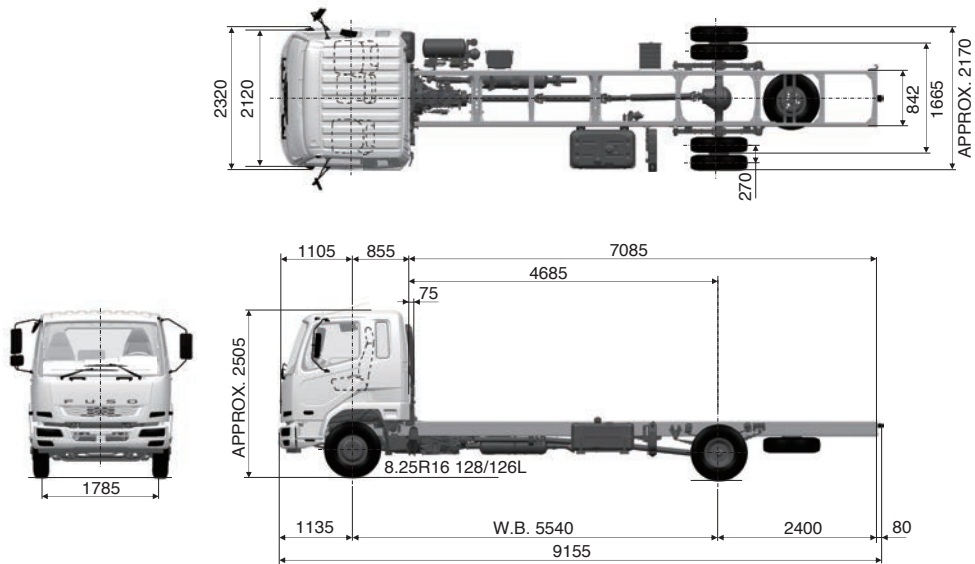
SPECIFICATIONS

FK61FM1LAFF / FM65FM2LAFF

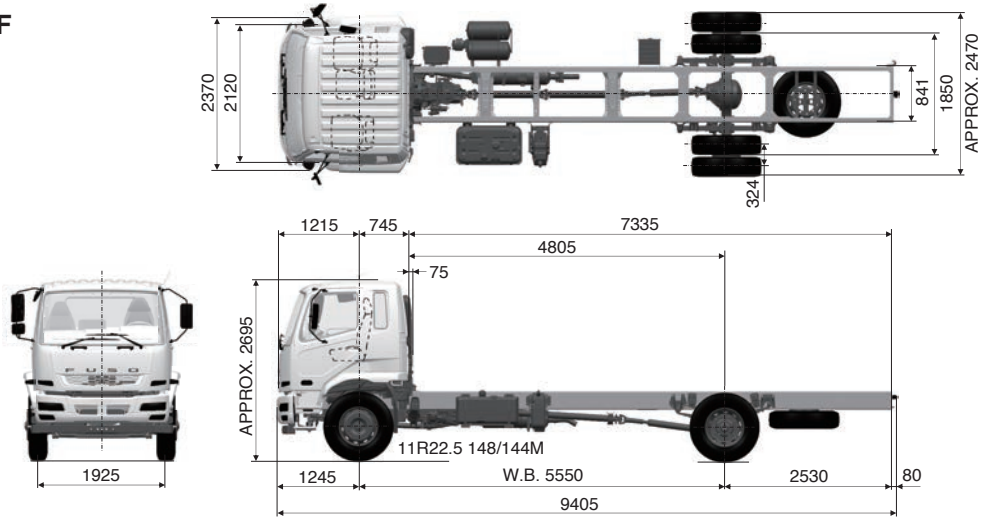
MODEL			
Model	Cab type	STANDARD	
	LHD	FK61FM1LAFF	FM65FM2LAFF
Crew		3	3
DIMENSIONS			
Wheel base (mm)		5540	5550
Overall length (mm)		9155	9405
Overall width (mm)		2320	2470
Overall height (mm)		2505	2695
Tread (mm)	front	1785	1925
	rear	1665	1850
Frame width (mm)		842	841
Front overhang (mm)		1135	1245
Rear overhang (mm)		2400	2530
WEIGHT			
Kerb weight (kg)		3790	5085
Max. GVW (kg)		10400	17100
CALCULATED PERFORMANCE			
Max. speed (km/h)		112	116
Max. gradeability (tanθ) (%)		67	34
Min. turning radius (m)		8.7	10.2
ENGINE			
Model		Mitsubishi 6M60-9AT1	Mitsubishi 6M60-9AT2
Emission		Euro V	
Type		4 stroke-cycle water cooled direct injection turbo charged diesel engine	
No. of cylinder		6 in line	
Displacement (cc)		7545	
Max. output (PS/rpm)		240/2500	270/2500
Max. torque (Nm/rpm)		745/1400	785/1100-2400
Air cleaner		Dry paper dual element type	
Alternator		24 Volt, AC, 80 Amp	
DRIVE LINE			
Clutch		C7W38 (Hydraulic control, coil spring type, single dry plate with air pressure assistance)	
Transmission		M060S6-OD	M070S6-OD
Gear ratio		6.748-4.112-2.415-1.514-1.000-0.731, Rev. 6.748	6.807-4.172-2.396-1.504-1.000-0.774, Rev. 6.807
Final reduction gear		Single reduction, hypoid gear	
Ratio		5.428	6.166
CHASSIS			
Axle	front	Reverse Elliot, "I" beam type	
	rear	Full floating type	
Tire	front	Single 8.25R16 128/126L	Single 11R22.5 148/144M
	rear	Dual 8.25R16 128/126L	Dual 11R22.5 148/144M
Steering		Left hand steering. Ball nut type with integral type hydraulic power booster. Telescopic and tilt steering column with steering lock.	
Suspension		Front: Laminated leaf springs with shock absorbers Rear: Laminated leaf springs	Front: Long taper leaf springs with shock absorbers Rear: Laminated leaf springs
Brake	service	Air over hydraulic with dual circuit	Full air, dual circuit, wedge type
	parking	Internal expanding type on propeller shaft	Spring loaded type on rear wheels by hand control valve
	auxiliary	Exhaust brake	
Fuel tank capacity (L)		200	
Electrical system - battery		24 Volt (12 Volt x 2 [95E41R], 80Ah at 5 hr. rate / 100Ah at 20 hr. rate)	
CAB			
Construction		All steel, tilt cab	

DIMENSIONS

FK61FM1LAFF



FM65FM2LAFF



Mitsubishi Fuso – The Brand

Built on Japanese origin and global leadership, FUSO products are developed with adherence to world-renowned quality standards and manufactured with a century long dedication to high-class quality. FUSO products always deliver maximum usability while embodying progressiveness and a grasp of advanced technologies. Constantly striving for improvements in efficiency and reduction in emissions, FUSO enables customers and partners to reap maximum benefits while being part of an ecosystem of sustainable transport worldwide.

ميتسوبيشي فوسو – الاسم التجاري

منتجات فوسو، المصنوعة بناءً على الأصل الياباني ومركز قيادي على مستوى العالم، يتم تطويرها بمراعاة التقيد بمعايير الجودة المرموقة على مستوى العالم وتُصنَّع بالتزام بالجودة الراقية لم ينقطع منذ قرن من الزمان. إن منتجات فوسو تحقق دائماً الحد الأقصى من قابلية الاستخدام في الوقت الذي تُجسّد التقدم واستيعاب التقنيات المتطورة. ومن خلال السعي الحثيث دوماً نحو التحسينات في الكفاءة وتقليل انبعاث غازات العادم، تتيح فوسو للمستهلكين والشركاء إمكانية الانتفاع إلى أقصى حد وأن يكونوا في الوقت ذاته جزءاً من نظام بيئي لأعمال النقل المستدامة على امتداد العالم.

- The photos in this catalog may appear to be a different color to the actual vehicle due to the properties of the printing ink.
- The vehicle photographed in this catalog may have different specifications to standard specifications.
- The main specifications, images, and other details included in this catalog represent an example of standard customization. Other modifications can be made within the scope permitted by regulations by submitting a request. For details, contact your Mitsubishi Fuso dealer.
- Note that if there is an increase in vehicle weight due to the shape of the cargo area or custom specifications, it will result in a reduction in load capacity.
- The dimensions, specifications, equipment, graphs, and other details included in this catalog are subject to change without notice.
- Company names and product names included in this catalog are trademarks or registered trademarks of their respective companies.

Read the vehicle's instruction manual thoroughly before use, and perform the required inspections and maintenance in order to keep the vehicle operating in optimum condition.

- قد تظهر الصور في هذا الكatalog بلون مختلف عن اللون الفعلي للشاحنة وذلك نتيجة لخصائص حبر الطباعة.
- قد تكون للشاحنة المصورة في هذا الكatalog مواصفات مختلفة عن المواصفات القياسية.
- المواصفات والصور والتفاصيل الأخرى المتضمنة في هذا الكatalog هي مثال على التعديلات الخاصة للمواصفات القياسية (التعديلات حسب الطلب). يمكن إجراء تعديلات أخرى ضمن النطاق الذي تسمح به اللوائح التنظيمية وذلك عن طريق تقديم طلب. لمعرفة التفاصيل، اتصل بوكيل ميتسوبيشي فوسو في منطقتك.
- لاحظ أنه إذا كانت هناك زيادة في وزن الشاحنة نتيجة لشكل منطقة تحميل البضائع أو نتيجة لإجراء تعديلات خاصة للمواصفات حسب الطلب فسيؤدي ذلك إلى خفض قدرة التحميل.
- الأبعاد والمواصفات والتجهيزات والأشكال والتفاصيل الأخرى المتضمنة في هذا الكatalog عرضة للتغيير دون إشعار.
- أسماء الشركات وأسماء المنتجات المتضمنة في هذا الكatalog هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة للشركات المعنية.

اقرأ دليل تعليمات الشاحنة بشكل تام قبل الاستعمال، وقم بتنفيذ عمليات التفقد (الفحص) والصيانة المطلوبة لكي تظل الشاحنة تعمل بأفضل حالة.

Find us online



MITSUBISHI FUSO TRUCK & BUS CORPORATION



<https://habtoormotors.com/fusouae>

