

## مراكز الخدمة و الصيانة

فرع قليوب: الكيلو ١٦ طريق القاهرة الإسكندرية الزراعي.  
ت: ٤٢١٤٥٤٧٤ ٤٢١٤١٦٦٩ ٤٢١٤١٩١٥ ف: ٤٢١٥٣١٢٥  
قليوب: الكيلو ٣ طريق الاسكندرية الزراعي، ميت فما من مدخل قليوب ( الهياكل ).  
ت: ٤٢١٠٨٦٧١ ٤٢١٠٧٧٩٨ ٤٢١٠٧٧٩٥ ٤٢١٠٧٧٩٤ ف: ٤٢١٠٧٧٩٧  
الخدمة السريعة: ٤٢١٤٤٠٣٦ ١٦٢١٦

فرع الاسكندرية: الكيلو ٢٠ طريق اسكندرية - القاهرة الصحراوي بعد كوبري مرغم شمال.  
ت/ف: ٠٣ / ٢٠٢١٢٧٦ ٠١٠ / ١٧٦٤٢١٠

فرع الأقصر: طريق المطار، الحويل، بجوار مستشفى الحميات.  
٠١٢ / ٥٥١٥٧٣٧ ٠١٢ / ٤١٤٧٠٤٨

فرع الغردقة: المنطقة الصناعية بجوار مطحن الأصدقاء طريق المطار المدني.  
ت/ف: ٠٦٥ / ٩٢٠٠١٤٠ ٠١٠ / ٠٧٧٣٧٣

فرع شرم الشيخ: المنطقة الصناعية، الرويسات الشيخ.  
ت: ٠١٠ / ٠٠١٦٩٩٧

فرع أبو سمبل: مدينة ابو سمبل السياحية، الطريق الدائري.  
ت: ٠٩٧ / ٣٤٠٠٣٠٢ ٠٩٧ / ٥٧٠٨٧١١

فرع الغردقة : المنطقة الصناعية بجوار مطاحن الأصدقاء طريق المطار المدني  
٠١٠ / ٠٠٠٧٧٣٧٣

فرع اسيوط: الطريق الغربي - طريق بني غالب  
ت: ٠٨٨ / ٩٢٠١٨٢٠ ٠١٠ / ٦٥٥١٥٧٣٧

## إدارة المبيعات

قليوب: الكيلو ٣ طريق القاهرة الإسكندرية الزراعي،  
ميت فما من مدخل قليوب.

ت: ٤٢١٠٨٦٧١ ٤٢١٠٧٧٩٥  
٤٢١٠٧٧٩٤ ٤٢١٠٧٧٩٨  
ف: ٤٢١٠٧٧٩٧

فرع الإسكندرية: ٢٩ ش الغرفة التجارية  
محطة الرمل، الإسكندرية.

ت: ٠٣ / ٤٨٠٦٣٢٨ ت / ف: ٠٣ / ٤٨٠٦٧٢٠

فرع أسيوط: ٧١ ش عثمان بن عفان برج العجار  
حي الزهراء .

ت: ٠٨٨ / ٢٢٩٧٠١١ ٠٨٨ / ٢٢٩٧٠١٢  
ف: ٠٨٨ / ٢٢٩٧٠١٣

فرع الأقصر: ش التلفزيون امام مستشفى الأقصر الدولي.

ت: ٠٩٥ / ٢٢٧٨٩٤١ ٠٩٥ / ٢٢٧٨٩١٤  
ت / ف: ٠٩٥ / ٢٢٧٨٨١٤



# FP 517 HL



GHABBOUR AUTO  
Commercial Vehicle

Mitsubishi FUSO authorized distributor



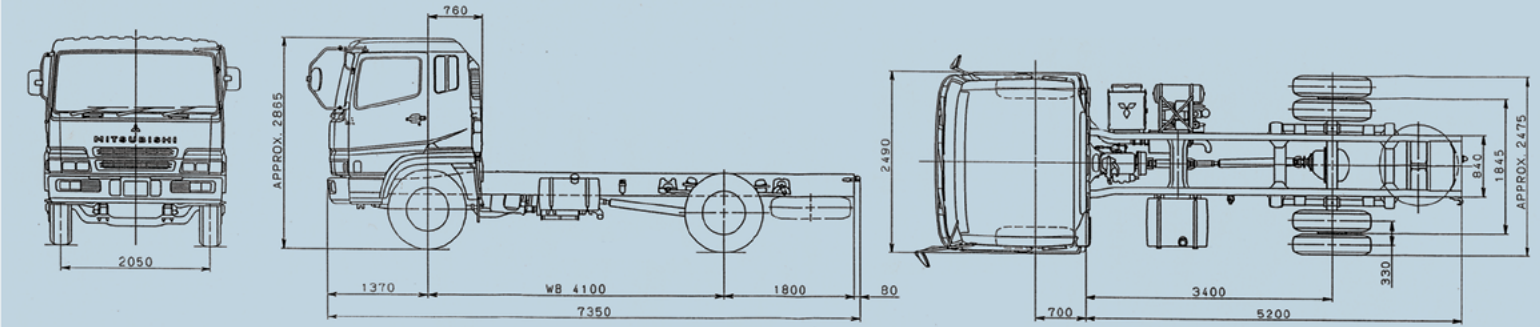
FUSO FP517HL

Main Chassis Dimensions (mm)	
Wheelbase	4100 mm
Overall Length	7350 mm
Overall Width	2490 mm
Overall Height	2865 mm
Weights (kg)	
GWW	17300 kg
Front axle	6500 kg
Rear axle	10800 kg
Curb Weight	5475 kg
Engine	
Model	Mitsubishi (Japan); 6D24 - OA
Type	4 stroke, water cooled, Direct injection diesel engine
No of cylinders	6 in line
Bore / stroke	130 x 150 mm
Swept volume	11,945 cc
Engine output	240 PS / 2200 rpm
Torque	85 kg .m / 1400 rpm
Clutch	
Type	Hydraulic control, single dry plate with air Pressure Assistance, asbestos free, 400 mm diameter
Gear Box	
Model	Mitsubishi; (Japan)
No of Gears	5 Forward Speed and 1 Reverse
Steering	
Type	Left hand drive
	Hydraulic power steering
	Telescopic; tilt steering wheel; with steering lock
Brakes	
Service brakes	Dual Circuit Air over Hydraulic Brake
Parking brake	Internal expanding type
Engine exhaust brake	Air Operated exhaust brake
Suspension	
Type	Laminated leaf springs with shock absorbers
Wheels & Tyres	
Tyres size	11.00 R 20 or (295/80 R22.5)
Wheels rims	20 inch or (22.5) inch
No of wheels	6+1
Fuel Tank	
Capacity	200 liters
Driver's Cabin	
Cab	All Steel , tiltable cab.
Mirrors	Two side mirrors
Electronic system	
Battery	12 Volt x2
	Front, rear lights, reverse & directional lights
Performance	
Max speed	109 km / hr
Min turning radius	7.2 m
Max gradeability	24 %

فوزو اف بي ٥١٧ اتش ال

أبعاد الشاسية ( مم )	
المسافة بين المحورين	٤١٠٠ مم
الطول الكلي	٧٣٥٠ مم
العرض الكلي	٢٤٩٠مم
الارتفاع الكلي	٢٨٦٥مم
الأوزان ( كجم )	
الحمولة الإجمالية	١٧٣٠٠كجم
حمولة المحور الأمامي	٦٥٠٠ كجم
حمولة المحور الخلفي	١٠٨٠٠كجم
وزن السيارة فارغة	٥٤٧٥ كجم
المحرك	
الموديل	ميتسوبيشي (اليابان) 6D24 - OA
الطراز	رباعي الأشواط – تبريد مياه – حقن مبشر – ديزل
عدد السلندرات	٦ سلندر على خط واحد
القطر / المشوار	١٣٠مم×١٥٠مم
الإزاحة	١١٩٤٥ سي سي
القدرة	٢٤٠ حصان عند ٢٢٠٠ لفة / دقيقة
العزم	٨٥ كجم .متر عند ١٤٠٠ لفة / دقيقة
القابض ( الدبرياج)	
النوع	هيدروليك – قرص مفرد جاف بموازنة هوائية خلى من الأسبستوس – قطر ٤٠٠ مم
صندوق التروس	
الموديل	ميتسوبيشي ( اليابان )
عدد التروس	٥ سرعات أمامية – ١ خلفية
التوجيه	
عجلة القيادة من الناحية اليسرى	
هيدروليك باور سترينج	
ملوّة التوجيه قابلة للضبط صودياً وأفقياً مع غلق الدريكيون	
الفرامل	
فرامل التشغيل	هوائية هيدروليكية ذات دائرتين
فرامل الانتظار	فرملة يد
فرامل المحرك	فرملة عادم تعمل بالهواء
التعليق	
النوع	سوست ورقية ومساعدتين خدمة شاقة
الجنوط والإطارات	
مقاس الإطار	١١.٠٠×٢٠أو(٢٩٥/٨٠ - ٢٢.٥)
الجنوط	٢٠ بوصة أو (٢٢.٥)
عدد الإطارات	٦+١
خزان الوقود	
السعة	٢٠٠ لتر
كابينة السائق	
الكابينة	كابينة صلب – قابلة للإمالة
المرايلت	٢ مرأيا جانبية
الدائرة الكهربائية	
البطارية	١٢ فولت * ٢
	إضاءة أمامية وخلفية كاملة ورجوع للخلف وإشارات جانبية
الأداء	
السرعة القصوى	١٠٩ كيلو متر / ساعة
أقل نصف قطر دوران	٧,٢ متر
أقصى قدرة صعود	٢٤%

FUSO FP517HL



عجلة قيادة قابلة للتعديل في اكثر من اتجاه

كابينة من الصلب لأمان السائق و الراكب

مقعد للسائق مصمم لراحة السائق مع لسهولة الحركة للأمام و الخلف



تابلوه فخم يحتوي علي لوحة عدادات ذات تصميم متناسق وعرض للبيانات بشكل واضح