

المواصفات

الوزن الإجمالي للمركبة (كغ)	6000	7000	8500	12000
الوزن الفارغ (كغ)	2155	2555	2854	3880
الأبعاد الكلية (طول x عرض x ارتفاع) (م)	5400x1925x2260	5960x2275x2220	5950x2135x2292	8940x2310x2470
طول الهيكل (م)	3755	4315	4315	6895
الطول الداخلي صندوق الشحن (م)	3600	4170	4170	6750
نوع الكابينة	كابينة مفردة	كابينة مفردة	كابينة مفردة	كابينة مفردة
قاعدة العجلات (م)	2800	3360	3800	4200
قاعدة العجلات (م)	3			

القطر	ISF3.8s3168	ISF3.8s3154	ISF2.8s3148T
نوع الوقود	ديزل		
سعة المحرك (لتر)	3.76	2.78	2.78
القوة القصوى (حصان / دورة في الدقيقة)	170/2600	156/2600	150/3200
عزم الدوران الأقصى (نيوتن متر / دورة في الدقيقة)	600/1300-1700	500/1200-1900	360/1800-2700
نوع التقنية	تحكم الكتروني ضغط عالي		
معيار الانبعاث العادم	Euro III		
المتاح	Cummins		
القطر	65600	65500	55368
نوع التقنية (يدوي / أوتوماتيكي)	6MT	5MT	5MT
عزم الدوران	600	500	360
نسبة السرعة	1:6.198 II :3.287 III :2.025 IV :1.371 V :1.000 VI :0.780 R:5.681	1:5.762 II :2.922 III :1.638 IV :1.000 V :0.782 R:5.149	
المتاح	ZF		
قياس ناقل الحركة	ناقص أحادي جاف φ190	ناقص أحادي جاف φ308	
السرعة القصوى (كم/الساعة)	≤ 120		
فرامل التوقف الإلكترونية			
مثبت السرعة			
امدادات الطاقة الكهربائية	12 فولت	24 فولت	

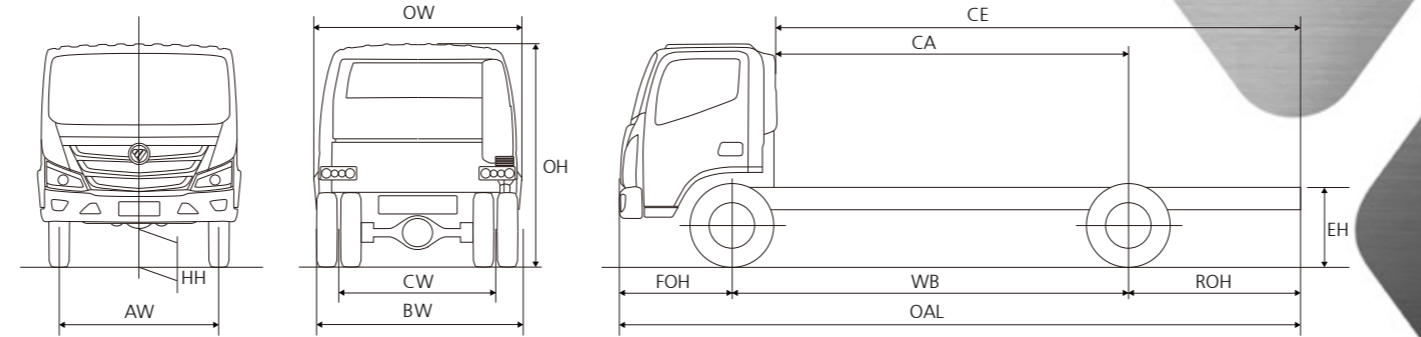
المحرك	الأمامي	النوع	2.4 طن	2.5 طن	2.8 طن	3.6 طن
الناقل	الناقل	الحمولة	4.5	4.5	4.3	4.875
جهاز التعليق	الأمامي	النوع	تعليق غير مستقل مع نابض	تعليق غير مستقل مع نابض	تعليق غير مستقل مع نابض	تعليق غير مستقل مع نابض
نظام التوجيه	الناقل	النوع	تعليق غير مستقل مع نابض	تعليق غير مستقل مع نابض	تعليق غير مستقل مع نابض	تعليق غير مستقل مع نابض
نظام إمداد الزيت	الناقل	النوع	كردية دائرية	كردية دائرية	كردية دائرية	كردية دائرية
إطار العجلات	الناقل	النوع	8+6	5+2	5+2	5+2
نظام الفرامل	الناقل	النوع	8.25R20	7.50R16	7.50R16	7.50R16
جهاز أمان	الناقل	النوع	6+1	6+1	6+1	6+1

المقاعد	مقاعد السائق	مقاعد الركاب
النوافذ	نوافذ	نوافذ
المراة الخلفية	مراة	مراة
القفل	قفل	قفل

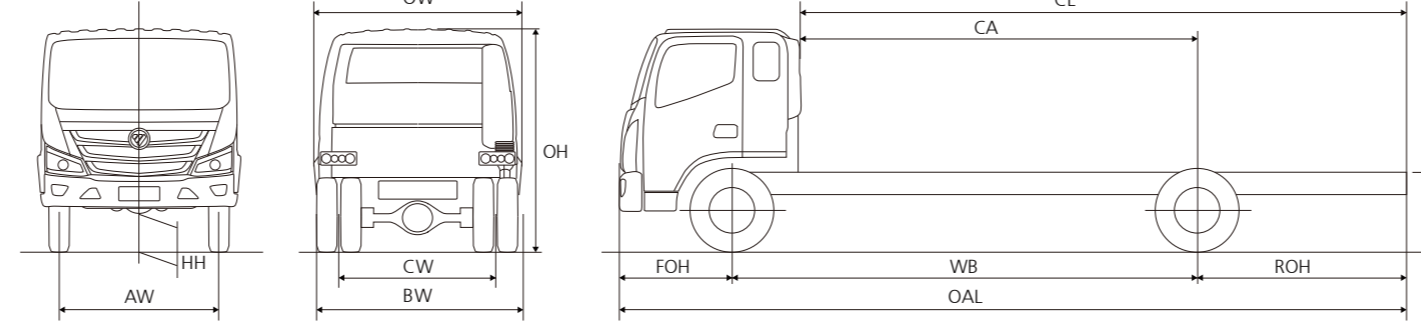
أحزمة الأمان	أحزمة أمان ثلاثية النقاط (مقعد السائق)
	إنداز حزام أمان مقعد السائق
	أحزمة أمان ثلاثية النقاط (مقعد الراكب)
	مقاعد مركزية أحزمة أمان ذات نعلتين

الحجم والمقاسات

كابينة مفردة



كابينة واسعة



ارتفاع الهيكل EH	العرض الأرضي HH	العرض من نهاية الرطار CE	العرض من نهاية الرطار CA	العرض من الرطار ROH	العرض من الرطار FOH	المسافة بين المحاور CW	عرض المحرك من الحلف BW	المسافة بين المحاور AW	الارتفاع الكلي OH	عرض الكابينة OW	الطول الإجمالي OAL	قاعدة العجلات WB	القطر	الوزن الإجمالي للمركبة (كغ)
708	190	3755	2265	1490	1110	1485	1925	1590	2260	1925	5400	2800	BJ1065VDJD4- F	6000
708	190	4315	2825	1490	1110	1485	1925	1590	2260	1925	5960	3360	BJ1065VDJD6- F	7000
708	190	4315	2825	1490	1110	1615	2090	1730	2260	2135	5960	3360	BJ1068VDJDA- F	8500
750	225	4315	2825	1490	1110	1615	2090	1730	2260	2135	5950	3360	BJ1088VFJEA- F	8500
750	225	5235	3225	2010	1110	1615	2090	1730	2260	2135	6920	3800	BJ1088VEJEA- F	12000
983	227	5453	3438	2015	1225	1800	2305	1792	2470	2310	7440	4200	BJ1128VKJED- F	12000
983	227	6895	4380	2515	1225	1800	2305	1792	2470	2310	8940	5200	BJ1128VKPEK- F	12000

© MORE BODY APPLICATIONS



لمزيد من المعلومات، امسح الباركود لزيارة الموقع وصفحات التواصل الاجتماعي
شركة بترومين الوكيل الحصري لشاحنات فوتون
Petromin-foton • هاتف: 920022919 • البريد الإلكتروني: foton@petromin.com



خبرة لوجستية بمعايير أوروبية

AUMARK S



البحث والتطوير الأوروبي
التكنولوجيا الأوروبية
اختبارات الأداء الأوروبية
ثقة عالمية

أوروبا + العالم

