











Tilt &telescope Steering wheel عجلة القيادة القابلة للإمالة و ضبط الطول

نیو کروزر ۲۸ راکب / نیو کروزر ۳۳ راکب

صندوق السرعات

خمس سرعات أمامية و واحدة خلفية

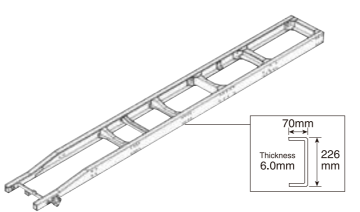
Aluminum transmission case

The aluminum pot-typr transmission case dissipates heat more efficiently, making this transmission quieter and more durable . علبة ألمنيوم لناقل الحركة

تعمل علبة ناقل الحركة ذات الطراز الوعائي على تشتيت الحرارة بشكل أكثر فاعلية ،الأمر الذي يجعل ناقل الحركة هذا أكثر هدوءاً و متانة .

٢χ٤ بمحرك امامي

الشاسيه



G.V.W 7.2 ton

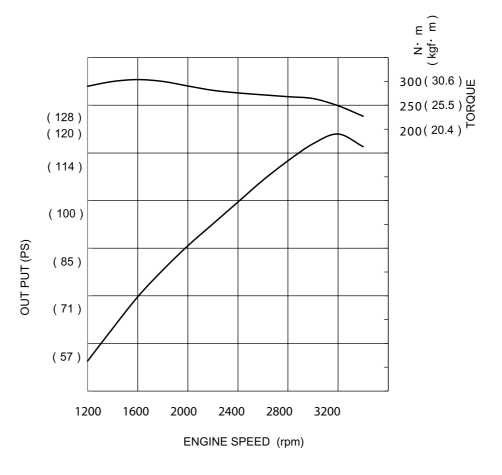
New frame for G.V.W. 7.2 ton chassie Astrengthened is used to increase rigidity on this tough and dependable.

إطار هيكلي جُديد للشاسيهرذات الوزن الإجمالي ٧,٢ طن يستخدم إطار هيكلي مقوي لزيادة المتانة لهذه الحافله المتميزة بالصلابة و الثقه لنقل الركاب

نظام التوجيه بمؤازرة هيدروليكية ، طارة التوجيه قابه للضبط

نظام التوجيه

MITSUBISHI FUSO 4D33-6A DIESEL ENGINE



المواصفات الفنية

نیو کروزر ۲۸ راکب / نیو کروزر ۳۳ راکب			
Mitsubishi 4D33-6A	الموديل		
ديزل رباعي الأشواط ذو حقن مباشر، تبريد مياه	النوع		
؛ على خط واحد	عدد الإسطوانات	المحرك	
۱۰۸ سم ۲۱۵۳ مم	القطر X المشوار	المكرت	
٤٢١٤ سم٢	السعة اللترية		
۸۹ كيلو وات – ۱۲۰ حصان عند ۳,۲۰۰ لفة / دقيقة	القدرة القصوى		
٣٠٤ نيوتن ، مترعند ١,٦٠٠ لفة / دقيقة	العزم الأقصى		





Exhaust break system

butterfly-valve type exhaust braeksystem not only ensures safety, it also reduces the burden on the driver and extends the life of the brake linings

نظام فرملة العادم

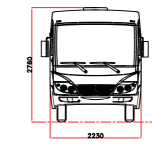
لا يقتصر عمل نظام فرملة العادم ذو صمام الفراشة علي ضمان السلامة فحسب و إنما يقلل ايضا العبءعلي السائق ويطيل عمر بطانات الفرامل.

Spare tire carrier and spare tire

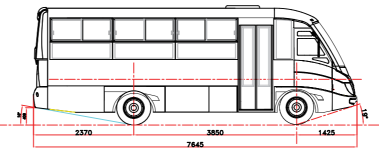
حامل الإطار الإحطياطي و الإطار الإحطياطي

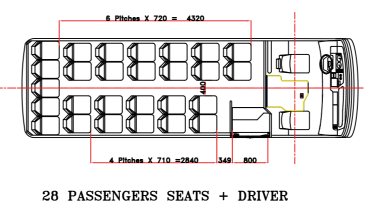
۷۲۰۰ کجم	الحمولة الكلية (GVW)	
۲٦٦٠ کجم	أقصى حمولة للمحور الأمامي	الأحمال
۰۲۰۰ کجم	قصى حمولة للمحور الخلفى	
۱۱۲ کم / ساعه	السرعة القصوى	
<u>%</u> ٣٥	الإنحدارية عند الحمولة القصوى	الأداء
۲٫۸متر	أقل نصف قطر الدوران	
خدمة شاقة و قضيب إتزان في الأمام و الخلف	نظام التعليق	
نیو کروزر ۲۸ راکب / نیو کروزر ۳۳ راکب		
هيدرولوكية ، ذات دائرة مزدوجة بمؤازرة سيرفو	الرئيسية	
فرملة يدعلى عمود الكردان من النوع المتمدد	الإنتظار	الفرامل
(Exhaust Brake) فرملة عادم	الثانوية	
٧,٥ R١٦ مفردة في الأمام مزدوجة في الخلف	المقاس	الإطارات

نیو کروزر ۲۸ راکب



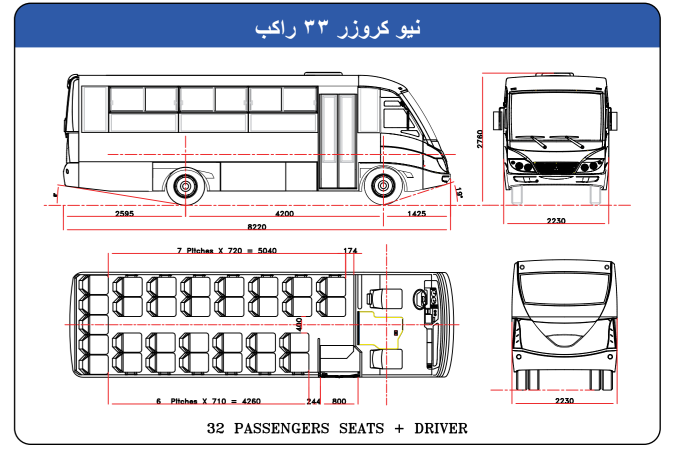






أبعاد المركبة

نیو کروزر ۳۳ راکب	نیو کروزر ۲۸ راکب		
۸۲۲۰	٧٦٤ 0	الطول الكلي	
۲۲۳.	444.	العرض الكلى	
***	۲۷ ٦.	الإرتفاع	الأبعاد
٤٢	٣٨٥.	المسافة بين المحورين	(مم
1270	1 £ 7 0	البروز الأمامى	
000	777.	البروز الخلفى	
19	19	الإرتفاع الداخلى	







مواصفات الهيكل

نیو کروزر ۳۳ راکب	نیو کروزر ۳۳ راکب	نیو کروزر ۲۸ راکب GLS	نیو کروزر ۲۸ راکب LS	
ﻟﻲ ﺃﺍﺑﺖ ﺩ + ﺳﺎﺋﻖ		ظهر عالي ثابت ۲۷+ مرشد + سائق		المقاعد النوع العدد
مستوي واحد		مستوي واحد		الأرضية
كهربائي منطوي	يدوي منطوي يفتح للداخل	كهربائي منطوي	يدوي منطوي يفتح للداخل	باب الركاب
	كهربائي منطوي إختياري		كهربائي منطوي إختياري	
إختياري		إختياري		باب المرشد
لا يوجد	يو جد	لا يوجد	يوجد	فتحة السقف
تكيف + وحدة إضاءة + فتحة تهوية لكل راكب	لا يوجد	تكيف + وحدة إضاءة + فتحة تهوية لكل راكب	لا يوجد	التكيف
متحركة		متحركة		النوافذ
1,0		١,٨		غرف الأمتعة
إختياري		إختياري		فيديو + شاشة عرض
لا يوجد	يو جد	لا يوجد	يوجد	وردمان بالسقف
اري	إختي	بار ي	إختي	شبكة امتعه علوية
إختياري	لا يوجد	إختياري	لا يوجد	ثلاجه
ية	ple	وية	sle	مرايات جانبية









Optimized pedal positions
Pedal work is relaxed and orderly because of minimal hight difference between accelerator and brake padals.the short-stroke cluch pedal accentuates the experience.

مواضع مثالية للدواسات المواضع مثالية للدواسات المواضع مثالية للدواسات يتم براحة و إنتظام بسبب الفروق البسيطة جدا في الارتفاع بين دواسة الوقود و دواسة الفرامل دواسة الكلتش القصيرة الشوط تضفي طابعًا خاصًا على العملية

In-dash earshif
Off the floor and out of the way زراع تحويل السرعه على لوحة القيادة بعيدا عن الأرضية لا يشكل عانقاً.

Tray (instrument panel) حيز تخزين لوحة العدادات

Personal unit includes individual reading lights and air out lets وحدة إضاءة و تهوية لكل راكب

```
مراكز الخدمة
                                               قليوب:
               الكيلو ١٦ طريق القاهرة الإسكندرية الزراعي.
      ت: ٤٢١٤٥٢١٤ - ٢٦١٤١٦٦٩ - ١٤١٤٤٢٤ ف: ١٦٥٣١٥٤
                                            الهياكل:
                                               قليوب:
الكيلو ٣ طريق الاسكندرية الزراعي. ميت نما من مدخل قليوب.
           ت: ۱۱۲۰۵۱۶۰ ع ۱۸۰/۸۱/۸۲ ف: ۵۲۱۵۱۱۶ ف: ۵۲۱۵۱۰۶
                                          الاسكندرية:
      الكيلو ٢٦ طريق اسكندرية - القاهرة الصحراوي مرغم.
                                        ت: ۱۰۱۷۱۲۲۱۰۰
                                              الغردقة:
  المنطة الصناعية بجوار مطحن الأصدقاء طريق المطار المدنى.
                                       ت:۲۱۰۰۰۷۷۳۷۳
                                          شرم الشيخ:
                     المنطقة الصناعية، الرويسات الشيخ.
                                     ت: ۱۱۹۹۷ م
                                            أبو سمبل:
               مدينة ابو سمبل السياحية، الطريق الداذري.
          ·9V/0V·AV11
                                      ت ۲۰۲۰ ۳۲۷/ ۹۷۰
                                              اسپوط:
                         الطريق الغربي - طريق بني غالب
```



قليوب:

الكيلو ٣ طريق القاهرة الأسكندرية قليوب

ت :۲۱۰۷۷۹ غ ۱۵/۵ - ۱۵/۵ غ ۲۱۰۷۱ غ

ف:۲۱۰۷۷۹۷

الأسكندرية:

٢٩ ش الغرفة التجارية محطة الرمل

ت :۰۳/٤٨٠٦٧٢٠ - ت/ف:۰۳/٤٨٠٦٣٢٨ ت





.1../10010454