

SHACMOTO

X5000

کشنده تک محور (4x2)



A
آرین دیزل
ARIAN DIESEL

دفتر مرکزی: تهران، کیلومتر ۹ جاده مخصوص کرج،

خیابان نخ زرین، پلاک ۲۱

تلفن: ۰۲۱۴۸۴۹۱۰۰۰

فکس: ۰۲۱۴۴۵۰۴۶۶۰

کارخانه: استان مرکزی، شهرستان خمین،
کیلومتر ۵ جاده گلپایگان

www.arian-diesel.com

ARIAN DIESEL

ARIAN DIESEL

موتور و گیربکس

نوع	موتور دیزل 6 سیلندر خطی 24 سوپاپ با خنک کاری آبه
مدل موتور	مجهز به توربو شارژر محصول شرکت HOLSET و اینتر کولر
استاندارد آلایندگی	Cummins ISZ520 (SCR) (سیستم کاهش آلایندگی)
حجم موتور (لیتر)	EURO 5 EEV
حداکثر توان موتور (hp/rpm)	13
حداکثر گشتاور (N.m/rpm)	520 / 1,900
نوع گیربکس	2,460 / 1,100 - 1,300
مدل گیربکس	FAST F16JZ24
تعداد دنده‌ها	اتوماتیک با سیستم تعویض دنده هوشمند
	تعداد دنده جلو و 2 دنده عقب

تجهیزات و امکانات

- سیستم مالتی مدیا (مجهز به سیستم مدیریت هوشمند خودرو با مانیتور 10 اینچ)
- سیستم مانیتورینگ نقاط کور با دوربین 360 درجه
- سیستم نشانگر فشار باد تایرها TPMS
- چرخ پنجم با برند JOST
- پروژکتور روشنایی جهت چرخ پنجم
- کارد محافظ جانبی
- سیستم باد WABCO
- کامپیوتر سری هوشمند
- گلگیر چرخ‌های عقب
- تنظیم برقی ارتفاع چراغ‌های جلو
- درگاه شارژر USB
- آفتابگیر بیرونی و داخلی
- هشدار سرعت غیر مجاز
- تاخوگراف
- بادگیر سقف و بادگیر جانبی
- خروجی برق 220 ولت
- کولر درجا
- بخاری درجا
- تعلیق کابین با سیستم باد مجهز به 4 بالن
- کروز کنترل
- کلیدهای کنترل مالتی مدیا و کروز کنترل
- بر روی فرمان
- مجهز به بالابر هیدرولیکی و الکتریکی کابین
- رکاب سوار شدن ثابت
- شیشه بالابر برقی
- قفل مرکزی
- سیستم تعلیق بادی صندلی راننده دارای گرمکن
- آینه‌های جانبی با قابلیت تنظیم برقی
- چراغ رانندگی در روز
- چراغ‌های LED جلو با کارکرد اتوماتیک
- سنسور باران
- هشدار نیستن کمر بند ایمنی
- پرده شیشه‌های جانبی و عقب کابین
- مخازن رزرو باد آلومینیومی

ترمز

جلو و عقب دو مداره مستقل پنوماتیکه ترمزهای چرخ جلو و عقب دیسکی، سوپاپ‌ها و سیستم ترمز ساخت شرکت WABCO با مخازن ذخیره باد آلومینیومی

سیستم‌های ایمنی و کمکی ترمز سیستم ترمز اضطراری AEBS، سیستم کنترل پایداری خودرو ESC، سیستم کنترل لغزش ASR، گیربکس محصول شرکت FAST دارای ریتاردر ۵ مرحله‌ای، ترمز موتور محصول شرکت JACOB، سیستم هشدار انحراف از مسیر LDWS

سیستم تعلیق

حداکثر ظرفیت مجاز فنی محور جلو (تن) ۷.۵

حداکثر ظرفیت مجاز فنی محور عقب (تن) ۱۳

نوع سیستم تعلیق جلو فنر پارابولیک به همراه کمک فنر هیدرولیک

نوع سیستم تعلیق عقب سیستم تعلیق بادی دارای F بالن هوا با سیستم مدیریت هوشمند تنظیم ارتفاع ECAS به همراه میل موجگیر

کلاچ

قطر صفحه کلاچ (میلی لیتر) ۴۳۰

نوع تک صفحه‌ای خشک با دیافراگم فنی

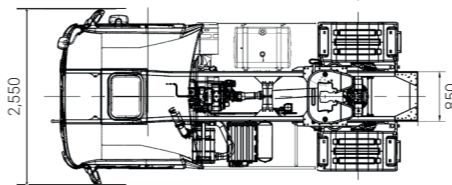
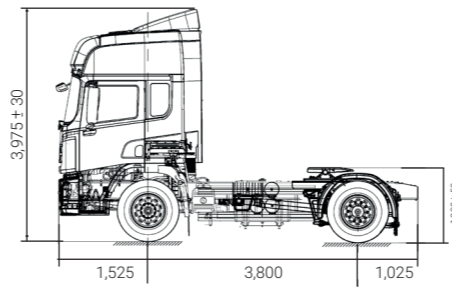
سایر مشخصات

سیستم فرمان ساچمه گردان هیدرولیکی

سیستم الکتریکی 2 عدد باتری 12 ولت با ظرفیت 180 آمپر ساعت

مخزن سوخت دو مخزن آلومینیومی با ظرفیت مجموع 300+700 لیتر

تایر و رینگ رینگ یک تکه فولادی تایر تیولس 315/80 R22.5



فاصله محوری (میلی متر) 3,800

وزن کل شاسی بدون بار (کیلوگرم) 6,886

وزن مجموع ناخالص ترکیبی مجاز خودرو (کیلوگرم) 44,000

حداکثر توان بالاروی از شیب (درصد) 36



520 HP

