



شرکت خودروسازان دیزلی آذربایجان  
وابسته به شرکت تراکتورسازی ایران

# KADIA

## AT 60

کامیون ۶ تن - کاربری کمپکت زباله



شرکت خودروسازان دیزلی آذربایجان  
وابسته به شرکت تراکتورسازی ایران

کارخانه: تبریز، جاده سردرود، مجتمع کارخانجات تراکتورسازی ایران  
امور فروش: ۰۴۱۱-۴۴۵۹۵۴، دورنگار: ۰۴۱۱-۴۴۶۰۱۰۰  
مستدوق پستی: ۵۱۹۷۸۱۵۸۶۵، کدپستی: ۵۳۶۱۶-۱۷۶

A D V M C O



- کابین راننده تاشو
- طراحی ارگونومیک کابین و جادار بودن فضای داخلی
- تسلط کامل راننده به جاده و میدان دید زیاد آینه ها
- بغل گیربکس ( PTO ) با عملگر خلا..
- کوپلاژ پمپ هیدرولیک بصورت فلانچی ( بدون میل گاردان )
- کاربری مجهز به هاپر و مکانیزم بالابر سطل زباله

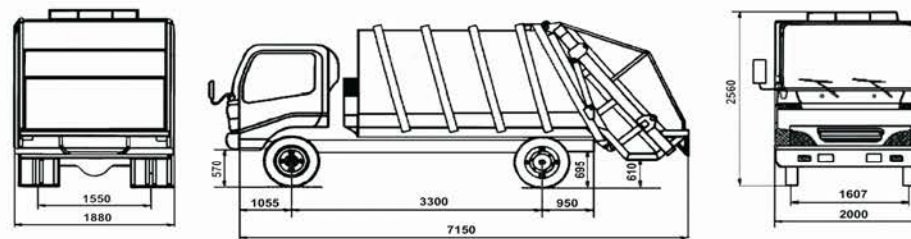


- سیستم پیشرفته پاشش سوخت Bosch با تکنولوژی Common rail
- پدال گاز الکترونیکی
- مصرف سوخت پائین ناشی از تکنولوژی مدیریت الکترونیکی سبب
- Common rail موتور
- قوای محرکه طرح IVECO - مدل موتور Sofim
- سیستم مدیریت الکترونیکی موتور
- موتور سبب با استاندارد آلاینده‌گی EuroIII
- عیب یابی موتور توسط دستگاه دیاک
- دارای گرمکن سوخت



- محورهای عقب و جلو با کیفیت و بادوام ساخت ایران (شرکت تولید محور خودرو)
- گیربکس IVECO مدل 2826.5 با قابلیت نصب بغل گیربکس (PTO)
- ترمز دستی پر قدرت نصب شده در خروجی گیربکس
- قدرت مانور و فرمان پذیری بسیار بالا با فرمان هیدرولیکی قابل تنظیم
- سیستم ایمنی ترمز ضد قفل ( ABS ) شرکت WABCO آلمان

تصاویر ممکن است شامل برخی قطعات انتخابی باشد .



SPECIFICATIONS

Model	AT 60		مدل	
Type	Garbage - single cab / کمپکت زباله - تک کابین		نوع	
Cargo Application	Garbage / کمپکت زباله		کاربری	
<b>DIMENSION &amp; WEIGHTS</b>			<b>ابعاد و اوزان</b>	
Overall dimensions (mm)	Length	7150	طول	
	Width	2000	عرض	
	Height	2560	ارتفاع	
Wheelbase (mm)	3300		فاصله محورها ( میلی متر )	
Tread (mm)	1607(front), 1550(rear)		فاصله عرضی چرخهای جلو و عقب ( میلی متر )	
Cargo specifications	Cargo volume (m <sup>3</sup> )	7	حجم مخزن بارگیری (m <sup>3</sup> )	
	Pressing force (Ton)	14	قدرت پرس زباله (Ton)	
	Hydraulic pump cap. (lit/min)	374	ظرفیت پمپ هیدرولیک (lit/min)	
Curb vehicle weight (kg)	5000		وزن خالص خودرو کمپکت (کیلوگرم)	
Gross vehicle weight (kg)	6000		وزن ناخالص (کیلوگرم)	
<b>ENGINE</b>			<b>موتور</b>	
Model	IVECO Design-SOFIM 8140.43S		مدل	
Type	Diesel, 4-cylinder, in line, water-cooled, Common rail, direct injection دیزلی چهار سیلندر خطی، خنک شونده با مایع خنک کاری، ریل مشترک پاشش مستقیم		نوع	
Bore & stroke (mm)	94.4x100		قطر و کورس سیلندر ( میلی متر )	
Displacement (cm <sup>3</sup> )	2798		تجم موتور ( سانتی متر مکعب )	
Compression ratio	18.5:1		نسبت تراکم	
Max. power (Kw/rpm)	92/3600		تداکثر قدرت ( کیلو وات/ دور در دقیقه )	
Max. torque (N.m/rpm)	285/1800		تداکثر گشتاور ( نیوتن متر/ دور در دقیقه )	
Emission Standard	EuroIII		استاندارد آلاینده‌گی	
<b>Electrical</b>			<b>سیستم برق</b>	
Battery	150 Ah, 12V		باتری	
Alternator	120 A, 14V		دینام	
<b>DRIVE TRAIN</b>			<b>سیستم انتقال قدرت</b>	
Clutch	Hydraulic, single plate, dry type diaphragm spring/ تک صفحه ای خشک		کلاج	
Gearbox	IVECO-5 speed manual/ ۵سرعت جلو + دنده عقب		گیربکس	
<b>CHASSIS</b>			<b>قاسی</b>	
Frame	Ladder shaped, ۱ section/ نردبانی		فریم	
Suspension, front/rear	Leaf springs/ فنر تخت		ننر بندی جلو/عقب	
Shock absorber, front/rear	hydraulic shock absorbers/ کمک فنر هیدرولیکی		کمک فنر جلو/عقب	
Steering	Power steering/ هیدرومکانیکی		فرمان	
Brake	Type	Dual circuit, hydraulic with vacuum assist, ABS system دو مداره هیدرولیکی با تقویت بوسترخلاء و سیستم ضد قفل	نوع	
	Front / Rear	Drums کفشکی	جلو/عقب	
Min. turning radius (mm)	4000		کمترین شعاع چرخش ( میلی متر )	
Tires	8.25-16		ایرها	
Fuel consumption In full load at road(100km)	11.5 lit		مصرف سوخت به ازای هر ۱۰۰ کیلومتر در شرایط جاده و بار کامل	
MAIN EQUIPMENT	Cabin tilting mechanism	●	Wood grain dashboard	▲
	AM,FM/CD stereo	●	Sun visors	●
	Recording equipment	●	Power windows	▲
	Tilting & telescopic steering column	●	Cold A/C	●
	Front fog lamps	●	warm A/C	●
	Engine tachometer	●	Power steering	●
	Radial tires	▲		

مشخصات فنی

حق تغییر مشخصات فنی بدون اطلاع قبلی برای شرکت خودروسازان دیزلی آذربایجان محفوظ می باشد .