

**ISUZU**

NPR75M  
8.4 Ton

**BAHMAN**  
بهمن  
شرکت بهمن دیزل

# کامیون ایسوزو ۸.۴ تن

(NPR75M)



کاتالوگ و نمایندگی ها

سازمان فروش و خدمات پس از فروش: تهران، کیلومتر ۱۳ جاده مخصوص، پلاک ۲۷۹

تلفن: ۰۲۱-۴۸۰ ۲۷ - فکس: ۰۲۱-۴۸۰ ۹۷ ۱۱۶

[www.bahman.ir](http://www.bahman.ir) | [@bahmantrucks](https://www.instagram.com/bahmantrucks)



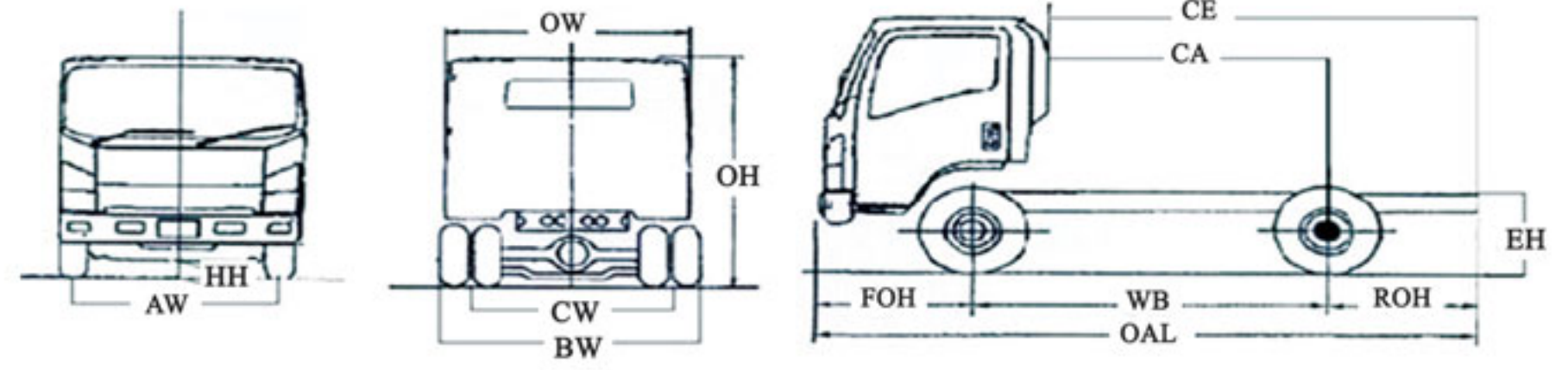
# TECHNICAL SPECIFICATIONS

# مشخصات فنی

## DIMENSIONS (mm) & WEIGHTS (kg)

## ابعاد (میلی متر) و اوزان (کیلوگرم)

EH	HH	OH	CW	
APPROX 835	APPROX 210	APPROX 2270	1650	
AW	OW	FOH	ROH	
1680	1995	1110	2215	
BW	CA	WB	OAL	CE
2115	3800	4475	7800	6400



G.V.W	8400
Max front axle capacity	2400
Max rear axle capacity	5600
Curb weight	2730

۸۴۰۰
۲۴۰۰
۵۶۰۰
۲۷۳۰

وزن مجموع ناخالص  
حداکثر ظرفیت محور جلو  
حداکثر ظرفیت محور عقب  
وزن خالص خودرو

## ENGINE

## موتور

Brand	ISUZU (Japan)
Emission standard	Euro IV - DPD
Model	4HK1 - E4N
Type	4 in line, Overhead cam, Direct injection 16V, with turbocharge & Intercooler
Fuel delivery system	Injector - Common rail
Displacement (cc)	5193
Compression ratio	17.5
Engine power (hp/rpm)	150/2600
Torque (N.m/rpm)	402/1500

ایسوزو (ژاپن)
یورو ۴ - DPD
4HK1 - E4N
۴ سیلندر خطی سوپاپ بالا، تزریق مستقیم ۱۶ سوپاپ، مجهز به توربو شارژ و اینتر کولر انژکتور - کانال مشترک
۵۱۹۳
۱۷.۵
۱۵۰/۲۶۰۰
۴۰۲/۱۵۰۰

سازنده  
استاندارد آلاینده  
مدل  
نوع

سیستم سوخت رسانی  
حجم موتور (سی سی)  
نسبت تراکم  
قدرت موتور (اسب بخار / دور در دقیقه)  
گشتاور (نیوتن متر / دور در دقیقه)

## TRANSMISSION

## جعبه دنده

Type - Model	Manual - MYY/6S
1st	5.979
2nd	3.434
3rd	1.862
4th	1.297
5th	1
6th	0.759
Rev	5.701
Final gear ratio	5.125

MYY/6S - دستی
۵.۹۷۹
۳.۴۳۴
۱.۸۶۲
۱.۲۹۷
۱
۰.۷۵۹
۵.۷۰۱
۵.۱۲۵

نوع - مدل  
نسبت دنده ۱  
نسبت دنده ۲  
نسبت دنده ۳  
نسبت دنده ۴  
نسبت دنده ۵  
نسبت دنده ۶  
نسبت دنده عقب  
نسبت دنده نهایی

## CLUTCH

## کلاچ

Type	Dry single plate with diaphragm spring hydraulic control, Outside diameter 325mm
Mechanism	Hydraulic

نوع  
مکانیزم  
تک صفحه ای خشک با فنر دیافراگمی  
کنترلگر هیدرولیکی، قطر خارجی ۳۲۵ میلی متر  
هیدرولیک

## SUSPENSION SYSTEM

## سیستم تعلیق

Front & Rear	Multi leaf spring with hydraulic double acting telescopic shock absorber
--------------	---

جلو و عقب  
فنر تخت چند لایه  
مجهز به کمک فنر هیدرو تلسکوپی دو طرفه

## STEERING SYSTEM

## سیستم فرمان

Type	Integral piston recirculating ball nut type - hydraulic
------	---

نوع  
فرمان ساچمه گردان - هیدرولیکی

## BRAKE SYSTEM

## سیستم ترمز

Front & Rear	Double circuit - Drum - Hydraulic
Type brake	Anti-lock braking system with electronic controls to slippery surface balance (ABS, EBD, ASR)
Brake auxiliary	Exhaust brake
Parking brake	Mechanical mechanism - End of transmission

جلو و عقب  
نوع ترمز  
ترمز کمکی  
ترمز دستی  
دو مداره - کاسه ای - هیدرولیک  
سیستم ترمز ضد قفل مجهز به کنترلگرهای الکترونیکی  
جهت تعادل در سطوح لغزنده (ABS, EBD, ASR)  
ترمز آگزوز  
مکانیزم مکانیکی - در انتهای گیربکس

## ELECTRICAL SYSTEM

## سیستم الکتریکی

Alternator	24V - 50A
Battery	2 x (12V - 65A)

دینام  
باتری  
۲۴ ولت - ۵۰ آمپر  
(۱۲ ولت - ۶۵ آمپر) ۲ عدد

## CHASSIS

## شاسی

Type	Ladder
LxWxT (mm)	7735x850x6

نوع  
طول، عرض، ضخامت (میلی متر)  
نردبانی  
۶x۸۵۰x۷۷۳۵

## TIRE & RIM

## تایر و رینگ

Tire size & Type	215/75/R17.5 - Tubeless
Rim size & Material	17.5x6" - Steel

سایز و نوع تایر  
سایز و جنس رینگ  
۲۱۵/۷۵/R۱۷.۵ - تیوبلس  
۱۷.۵ x ۶" فولادی

## FUEL TANK

## باک

Material & Capacity (Liter)	Steel - 140
-----------------------------	-------------

جنس و ظرفیت (لیتر)  
فولادی - ۱۴۰

## PERFORMANCE

## عملکرد

Max. Gradeability (%)	35
Turning radius (m)	8.6

حداکثر توان بالا روی از شیب (درصد)  
شعاع گردش (متر)  
۳۵  
۸.۶

## OTHER SPECIFICATIONS

## سایر مشخصات

Player (Radio, USB, AUX)	
Air condition with valeo compressor	
Wide view driver, Easy access step height	
Cabin mounting	
Power window	

سیستم صوتی (Radio, USB, AUX)  
سیستم تهویه مطبوع با کمپرسور Valeo  
دید وسیع راننده، راحتی در سوار و پیاده شدن  
کابین مجهز به ترشن بار  
شیشه بالابر برقی