



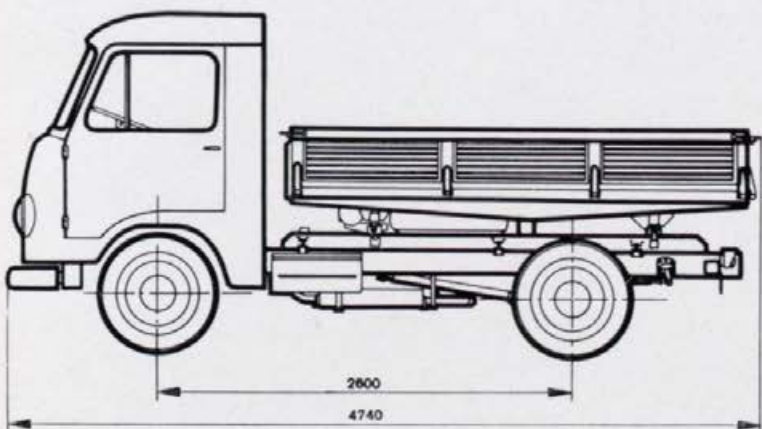
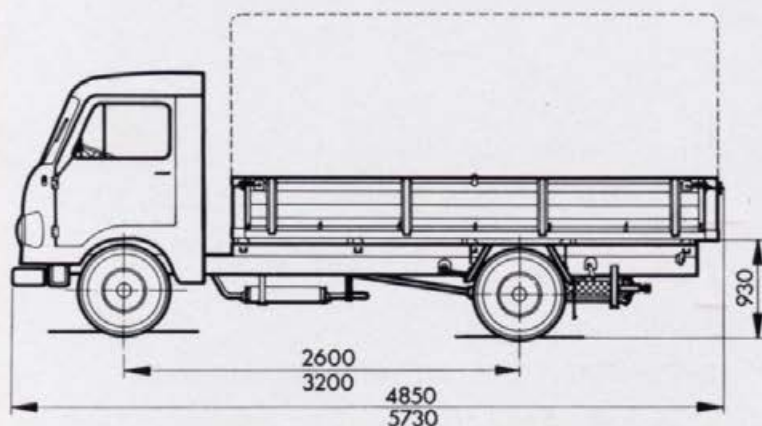
TOVORNJAK • KAMION

**TAM 75 T 5 B - PA**

TRISTRANSKI PREKUCNIK • TROSTRANI KIPER

**TAM 75 T 5 B - K**





## MOTOR S 44/V

Stiritaktni vodno hlajani dieselski motor z rotacijsko tlačilko goriva

Razvrstitev valjev	stoječi v vrsti
Število valjev	4
Premer valja	98,4 mm
Gib bata	127 mm
Prostornina valjev	3850 cm <sup>3</sup>
Efektivna moč pri vrtilni hitrosti (2800 min <sup>-1</sup> (po JUS M.F2.025))	56 kW (76 KS)
Kompresijsko razmerje	16 : 1
Maksimalni vrtilni moment pri vrtilni hitrosti 1500 min <sup>-1</sup> (po JUS M.F2.025)	230 Nm (24 kpm)
Teža motorja	342 kg
Količina olja v karterju	9,4 l

UNIVERZITETNA KNJIŽNICA  
MARIBOR p. o.

## MOTOR S 44/V

Cetverotaktni dizel motor sa vodenim hlajenjem i rotacionom pumpom za gorivo

Raspored cilindara	u liniji
Broj cilindara	4
Prečnik cilindra	98,4 mm
Hod klipa	127 mm
Zapremina cilindara	3850 cm <sup>3</sup>
Efektivna snaga kod 2800 min <sup>-1</sup> (po JUS M.F2.025)	56 kW (76 KS)
Stepen kompresije	16 : 1
Maksimalni obrtni moment kod 1500 min <sup>-1</sup> (po JUS M.F2.025)	230 Nm (24 kpm)
Težina motora	342 kg
Količina ulja u karteru	9,4 l

## TEHNIČNI PODATKI:

	TOVORNJAK:	PREKUCNIK:
Medosje	3200 mm	2600 mm
Nosilnost	2300 kg	2200 kg
Teža vozila: (po JUS M.NO.012)	2580 kg	2620 kg
Dovoljena skupna teža	4900 kg	4900 kg
Najmanjši premer obračanja vozila	12,5 m	11,1 m
Mere vozila		
— dolžina vozila	5730 mm	4740 mm
— širina vozila	2110 mm	1950 mm
— višina neobremenjenega vozila z loki in cerado	2930 mm	2170 mm
	3835 mm	2800 mm
Notranje mere zaboja	x2020 mm	x1800 mm
	x 390 mm	x 356 mm
Sklopka	enolamelna suha	
Menjalnik	Z5 — 25 S petstopenjski sinhroniziran	
Krmilo	Gemmer — polžasto	
Zadnja prema:	Gleason	
— sistem ozobja	4,10 (41 zob : 10 zob)	
— prestavno razmerje		
Zavore:	hidravlična na vse štiri kolesa	
— nožna	mehanična na zadnji kolesi	
— ročna	TAO — teleskopski	
Amortizerji: spredaj in zadaj		
Kolesa:		
— označba platišč	4,50 E x 16	
— pnevmatike (plašč in zračnica)	6,50 — 16,8 PR	
— tlak v pnevmatikah		
— prednjih	4 bar	3,5 bar
— zadnjih	4 bar	3,5 bar
Rezervoar za gorivo — prostornina	55 l	
Poraba goriva na 100 km	11 — 15 l	
Največja hitrost	92 km/h	
Prekucna naprava		
— tip in oznaka	PPT-180-80200	
— maksimalni hod delovnega valja	735 mm	
— kot nagiba zaboja nazaj	46°	
— kot nagiba zaboja na stran (na levo in desno)	47°	

## TEHNIČKI PODACI:

	KAMION:	KIPER:
Razmak osovina	3200 mm	2600 mm
Nosivost	2300 kg	2200 kg
Težina vozila (po JUS M.NO.012)	2580 kg	2620 kg
Dozvoljena ukupna težina	4900 kg	4900 kg
Najmanjši prečnik okretanja vozila	12,5 m	11,1 m
Dimenzije vozila:		
— dužina vozila	5730 mm	4740 mm
— širina vozila	2110 mm	1950 mm
— visina neopterečenog vozila sa arnjevim i ceradom	2930 mm	2170 mm
	3865 mm	2800 mm
Unutrašnje mere sanduka	x2020 mm	x1600 mm
	x 390 mm	x 356 mm
Spojnica	jednolamelna suva	
Menjač	Z5 — 25 S petostepeni sinhronizovan	
Upravljač	Gemmer — pužni	
Zadnja osovina:	Gleason	
— sistem ozupčanja	4,10 (41 zupca : 10 zubaca)	
— prenosni odnos		
Kočnice:	hidravlična na sva četiri točka	
— nožna	mehanička na zadnje točkove	
— ručna	TAO — teleskopski	
Amortizeri: napred i pozadi		
Točkovi:		
— model naplataka	4,50 E x 16	
— gume (spoljašnje i unutrašnje)	6,50 — 16,8 PR	
— tlak u pnevmatikama		
— prednjim	4 bar	3,5 bar
— zadnjim	4 bar	3,5 bar
Rezervoar za gorivo — zapremina	55 l	
Potrošnja goriva na 100 km	11 — 15 l	
Maksimalna brzina	92 km/h	
Prevrtni uređaj:		
— tip i oznaka	PPT-180-80200	
— maksimalni hod radnog cilindra	735 mm	
— ugao nakretanja sanduka natrag	46°	
— ugao nakretanja sanduka ustranu (na levo i desno)	47°	

# TOVARNA AVTOMOBILOV IN MOTORJEV MARIBOR n. sol. o.

Proizvajalec si pridržuje pravico do morebitnih sprememb na vozilu. Proizvođač zadržava pravo eventualnih izmena na vozilu

TAM — 62101 Maribor, Ptujška c. 184 — Poštni p. 01-159 — Telefon (062) 32-321 — Teleprinter 33-111, Brzovaj: Avtoma, Maribor  
TAM - Maribor — Marketing JA/KT — 2000/78