

STUDIJSKA KNJIŽNICA  
MARIBOR  
X-4, budo.



TAM \* NA  
MEDJUNARODNOM  
SAJMU MOTORA I  
MOTORNIH VOZILA  
U BEOGRADU \* 1966 \*



**KAMION TAM 2000**  
Nosivost 2 t  
Razmak osovina: 2600 mm  
Diesel motor, 56 KS  
Prosečna potrošnja goriva  
12 do 14 l/100 km



**KIPER TAM 5000 K**  
Nosivost 5 t  
Zapremina sanduka 2,68 m<sup>3</sup>  
Trostruki nagib (unatrag 50 %, bočno 45 %)  
Vazdušno hladjeni Diesel motor, 85 KS  
Potrošnja goriva po standardu DIN 70030 14 l/100 km

**KAMION TAM 5000**  
Nosivost 5 t  
Razmak osovina: 4200 mm  
Vazdušno hladjeni Diesel motor, 85 KS  
Potrošnja goriva po standardu DIN 70030 14 l/100 km



**AUTOBUS AS 3500 S**  
Broj sedišta 42+1  
Vazdušno hladjeni Diesel motor, 125 KS  
Potrošnja goriva po standardu DIN 70030 19 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



**KIPER TAM 2000 K**  
Nosivost 2 t  
Zapremina sanduka 1,4 m<sup>3</sup>  
Diesel motor, 56 KS  
Prosečna potrošnja goriva  
12 do 14 l/100 km



**AUTOBUS AS 3500 S**  
Broj sedišta 42+1  
Vazdušno hladjeni Diesel motor, 125 KS  
Potrošnja goriva po standardu DIN 70030 19 l/100 km  
Karoserija:  
»Avtomontaža« Ljubljana



**VATROGASNO VOZILO TAM 5500 G**  
Zapremina rezervoara za vodu 2200 l  
Zapremina rezervoara za penu 160 l  
Centrifugalna vatrogasna pumpa sa potiskom 1600 l vode na min.  
Vazdušno hladjeni Diesel motor, 125 KS  
Potrošnja goriva po standardu DIN 70030 19 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



**KAMION TAM 5000 DV**  
Nosivost 5 t  
Pogon na sve točkove  
Montiran čekrk  
Vazdušno hladjeni Diesel motor, 85 KS  
Potrošnja goriva po standardu DIN 70030 16,5 l/100 km



# TAMOVI PROIZVODI 1966

## VOZILO ZA PREVOZ FEKALIJA TAM 5000 F

Zapremina cisterne 4,7 m<sup>3</sup>  
Vazdušno hladjeni Diesel motor,  
85 KS  
Potrošnja goriva po standardu  
DIN 70030 14 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



## KOMBI-BUS TAM 2000 CB

Broj sedišta 10+2  
450 kg tereta  
Diesel motor, 56 KS  
Prosečna potrošnja goriva  
12 do 14 l/100 km



## VOZILO — HLADNJAČA TAM 5000 H

Zapremina komore 15,2 m<sup>3</sup>  
Vazdušno hladjeni Diesel motor,  
85 KS  
Potrošnja goriva po standardu  
DIN 70030 14 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



## VOZILO — PRSKALICA TAM 5000 P

Zapremina cisterne 5 m<sup>3</sup>  
Vazdušno hladjeni Diesel motor,  
85 KS  
Potrošnja goriva po standardu  
DIN 70030 14 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



## KAMION ZA PREVOZ HLEBA I PECIVA TAM 2000 N

Nosivost 1230 kg  
Diesel motor, 56 KS  
Prosečna potrošnja goriva  
12 do 14 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



## VOZILO — HLADNJAČA TAM 2000 H

Zapremina komore 9,2 m<sup>3</sup>  
Diesel motor, 56 KS  
Prosečna potrošnja goriva  
12 do 14 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



## AUTOBUS A 3000 S

Broj sedišta 31+1  
Preklopnih sedišta 6  
Vazdušno hladjeni Diesel motor,  
85 KS  
Potrošnja goriva po standardu  
DIN 70030 14 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



## GRADSKI AUTOBUS A 3000 M

Broj sedišta 11+2  
Broj stajaćih mesta 50  
Vazdušno hladjeni Diesel motor,  
85 KS  
Potrošnja goriva po standardu  
DIN 70030 14 l/100 km  
Karoserija:  
»Autokaroserija« Novi Sad



## KOMBI-FURGON TAM 2000 CF

Nosivost 1750 kg  
Diesel motor, 56 KS  
Prosečna potrošnja goriva  
12 do 14 l/100 km



## VOZILO ZA PREVOZ SMEČA TAM 5000 BSM

Zapremina bubnja: 7 m<sup>3</sup>  
Vazdušno hladjeni Diesel motor,  
85 KS  
Potrošnja goriva po standardu  
DIN 70030 14 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor



## GRADSKI AUTOBUS — ZA PRIGRADSKJE LINIJE AS 3500 M

Broj sedišta 39+1  
Broj stajaćih mesta 36  
Vazdušno hladjeni Diesel motor,  
125 KS  
Potrošnja goriva po standardu  
DIN 70030 19 l/100 km  
Karoserija:  
»Autokaroserija« Novi Sad



## VATROGASNO VOZILO TAM 2000 G

Sa prenosnom pumpom  
Diesel motor, 56 KS  
Prosečna potrošnja goriva  
12 do 14 l/100 km  
Karoserija:  
TZV »Boris Kidrič« Maribor