

# TOMOS

Pridržujemo si pravico do sprememb v konstrukciji in opremi.

Pridržavamo pravo na izmene v konstrukciji in opremi.

Prolvajalec  
Prolzvočač

TOVARNA MOTORNIH VOZIL

T O M O S

Koper

Pot 6/1976



10

18

TOMOS

TOMOS  
OMOST  
MOSTO  
OSTOM  
STOMO  
MOS TOMOS



# TOMOS



**TOMOS 3**



**TOMOS 4**

#### DODATNA OPREMA ZA KRMNE MOTORJE TOMOS

- Za TOMOS 3, TOMOS 4 in TOMOS 4e dvokraki propeler (premer x vzpon) 200x120 mm in 200x160 mm.
- Za TOMOS 10 trokraki propeler 225x225 mm in 225x250 mm.
- Za TOMOS 18 trokraki propeler 225x225 mm in 225x275 mm.
- Pribor za daljinsko upravljanje: eno ali dvorucična pretikalna naprava, dva bovden kabla in deli za priključitev bovden kablov in volana na motor.
- Pokrov za zapiranje odprtine na okrovu motorja, v primeru odstranjene krmilne ročice.
- Kabel z gumbom za zaustavljanje motorja.
- Varnostno potezno stikalo za zaustavljanje motorja.

Enovaljni, dvotaktni motor s 60 ccm delovne prostornine. Moč 3 KM. Območje števila vrtljajev pri polni obremenitvi 4500—5500 vrt./min. Prestavno razmerje (motor : propeler) 2,08 : 1. Magnetni vžigalnik s prekinjevalcem. Krmiljenje z ročico za plin. Vožnja nazaj z obračanjem motorja za 180°. Motor je hladen zračno, izpušni sistem vodno. Statična potisna sila 35 kp z dvokrakim propelerjem 200x140 mm. Možnost namestitve priključka za razsvetljavo 6 V / 17 W, ki je v prodaji kot dodatna oprema. Potroba goriva pri polnem plinu 1,3 l/h. Prostornina prigradenega plastičnega rezervoarja 1,8 l. Teža motorja s kratko osjo 14,5 kg, z dolgo osjo 15 kg.

Enovaljni, dvotaktni motor s 60 ccm delovne prostornine. Moč 4 KM. Območje števila vrtljajev pri polni obremenitvi 4600—5800 vrt./min. Prestavno razmerje (motor : propeler) 2,08 : 1. Magnetni vžigalnik s prekinjevalcem. Krmiljenje z ročico za plin. Vožnja nazaj z obračanjem motorja za 180°. Motor je hladen zračno, izpušni sistem vodno. Statična potisna sila 42 kp z dvokrakim propelerjem 200x140 mm. Priključek za razsvetljavo 6 V / 17 W, vtič je pridodan orodju. Potroba goriva pri polnem plinu 1,6 l/h. Prostornina ločenega rezervoarja 12 l. Teža motorja s kratko osjo 15,5 kg, z dolgo osjo 16 kg.

#### DODATNA OPREMA ZA VANBRODSKE MOTORE TOMOS

- Za TOMOS 3, TOMOS 4 i TOMOS 4e dvokraka elisa (prečnik x hod) 200x120 i 200x160 mm.
- Za TOMOS 10 trokraka elisa 225x225 mm in 225x250 mm.
- Za TOMOS 18 trokraka elisa 225x225 mm in 225x275 mm.
- Pribor za upravljanje na razdaljino: jedno ili dvorucični komandni mehanizam, dva bovden kabla i delovi za priključenje bovden kablova in volana na motor.
- Poklopac za zatvaranje otvara na kućištu motorja, v slučaju skidanja komandne ručice za gas.
- Kabl sa dugmetom za zaustavljanje rada motora.
- Sigurnosni prekidač na potezanje za prekid rada motora.

Jednocilindarski, dvotaktni motor sa radnom zapreminom 60 ccm. Snaga motora 3 KS. Broj obrtaja kod punog opterećenja 4500—5500 o/min. Prenosni odnos (motor : elisa) 2,08 : 1. Magnetni upaljač sa prekidačem. Kormilarenje pomoću ručice za gas. Vožnja unazad sa okretanjem motora za 180°. Motor je hladen vazdušno, izduvni sistem vodeno. Statički potisak 35 kp sa dvokrakom elisom 200x140 mm. Mogućnost montaže priključka za osvetljenje 6 V / 17 W, koji je u prodaji kao dodatna oprema. Potrošnja goriva kod punog gasa 1,3 l/h. Zapremina prigradenog plastičnog rezervoara 1,8 l. Težina motora sa kratkom osovinom 14,5 kg a sa dugom osovinom 15 kg.

Jednocilindarski, dvotaktni motor sa radnom zapreminom 60 ccm. Snaga motora 4 KS. Broj obrtaja kod punog opterećenja 4600—5800 o/min. Prenosni odnos (motor : elisa) 2,08 : 1. Magnetni upaljač sa prekidačem. Kormilarenje pomoću ručice za gas. Vožnja unazad sa okretanjem motora za 180°. Motor je hladen vazdušno, izduvni sistem vodeno. Statički potisak 42 kp sa dvokrakom elisom 200x140 mm. Priključak za osvetljenje 6 V / 17 W, utikač je pridodat alatu za motor. Potrošnja goriva kod punog gasa 1,6 l/h. Zapremina odvojenog rezervoara 12 l. Težina motora sa kratkom osovinom 15,5 kg a sa dugom osovinom 16 kg.



**TOMOS 4e**

Enovaljni, dvotaktni motor s 60 ccm delovne prostornine. Moč 4 KM. Območje števila vrtljajev pri polni obremenitvi 4600—5800 vrt./minuto. Prestavno razmerje (motor : propeler) 2,08 : 1. Visokonapetostna kondenzatorska vžigalna naprava brez prekinjevalca. Krmarenje z ročico za plin ali z napravo za daljinsko upravljanje. Hlajenje vodno, regulacija temperature s termostatom. Varnostno termostikalo onemogoča pregrevanje. Menjalnik ima prestavo za vožnjo naprej, nazaj in prosti tek (priključek za daljinsko upravljanje). Statična potisna sila 42 kp s dvokrakim propelerjem 200×140 mm. Priključek za razsvetljavo 6 V / 35 W, vtič je pridodan orodju. Poraba goriva pri polnem plinu 1,6 l/h. Prostornina ločenega rezervoarja 12 l. Teža motorja s kratko osjo 15,5 kg, z dolgo osjo 16 kg.



**TOMOS 10**

Dvovaljni, dvotaktni motor z 250 ccm delovne prostornine. Moč 10 KM. Območje števila vrtljajev pri polni obremenitvi 4000—4600 vrt./minuto. Prestavno razmerje (motor : propeler) 1,92 : 1. Visokonapetostna kondenzatorska vžigalna naprava brez prekinjevalca. Krmarenje z ročico za plin ali z napravo za daljinsko upravljanje. Hlajenje vodno, regulacija temperature s termostatom. Varnostno termostikalo onemogoča pregrevanje. Menjalnik ima prestavo za vožnjo naprej, nazaj in prosti tek (priključek za daljinsko upravljanje). Statična potisna sila 85 kp s trokrakim propelerjem 225×275 mm. Priključek za razsvetljavo 12 V / 75 W. Poraba goriva pri polnem plinu 4,5 l/h. Prostornina ločenega rezervoarja 24 l. Teža motorja s kratko osjo 34 kg, z dolgo osjo 35 kg.



**TOMOS 18**

Dvovaljni, dvotaktni motor z 250 ccm delovne prostornine. Moč 18 KM. Območje števila vrtljajev pri polni obremenitvi 5200—6000 vrt./minuto. Prestavno razmerje (motor : propeler) 1,92 : 1. Visokonapetostna kondenzatorska vžigalna naprava brez prekinjevalca. Krmarenje z ročico za plin ali z napravo za daljinsko upravljanje. Hlajenje vodno, regulacija temperature s termostatom. Varnostno termostikalo onemogoča pregrevanje. Menjalnik ima prestavo za vožnjo naprej, nazaj in prosti tek (priključek za daljinsko upravljanje). Statična potisna sila 115 kp s trokrakim propelerjem 225×250 mm. Priključek za razsvetljavo 12 V / 75 W. Poraba goriva pri polnem plinu 7,5 l/h. Prostornina ločenega rezervoarja 24 l. Teža motorja s kratko osjo 34 kg, z dolgo osjo 35 kg.

Jednocilindarski dvotaktni motor sa radnom zapreminom 60 ccm. Snaga motora 4 KS. Broj obrtaja kod punog opterećenja 4600—5800 o/min. Prenosni odnos (motor : elisa) 2,08 : 1. Visokonaponska kondenzatorska sprava za paljenje bez prekidača. Kormilarenje pomoću ručice za gas. Vožnja unazad sa okretanjem motora za 180°. Motor je hlađen vazdušno, izduvni sistem voden. Statički potisak 42 kp sa dvokrakom elisom 200×140 mm. Priključak za osvetljenje 6 V / 35 W, utikač je pridodat alatu za motor. Potrošnja goriva kod punog gasa 1,6 l/h. Zapremina odvojenog rezervoara 12 l. Težina motora sa kratkom osovinom 15,5 kg a sa dugom osovinom 16 kg.

Dvocilindarski, dvotaktni motor sa 250 ccm radne zapremine. Snaga motora 10 KS. Broj obrtaja kod punog opterećenja 4000—4600 o/min. Prenosni odnos (motor : elisa) 1,92 : 1. Visokonaponska kondenzatorska sprava za paljenje bez prekidača. Kormilarenje pomoću ručice za gas ili komandnom spravom za upravljanje na razdaljinu. Hlađenje voden, regulacija temperature pomoću termostata. Sigurnosni termoprekidač onemogućava pregrijavanje. Menjač sa položajima za vožnju napred, nazad i slobodni hod (priključek za upravljanje na razdaljinu). Statički potisak 85 kp sa trokrakom elisom 225×275 mm. Priključek za osvetljenje 12 V / 75 W. Potrošnja goriva kod punog gasa 4,5 l/h. Zapremina odvojenog rezervoara 24 l. Težina motora sa kratkom osovinom 34 kg a sa dugom osovinom 35 kg.

Dvocilindarski, dvotaktni motor sa 250 ccm radne zapremine. Snaga motora 18 KS. Broj obrtaja kod punog opterećenja 5200—6000 o/min. Prenosni odnos (motor : elisa) 1,92 : 1. Visokonaponska kondenzatorska sprava za paljenje bez prekidača. Kormilarenje pomoću ručice za gas ili komandnom spravom za upravljanje na razdaljinu. Hlađenje voden, regulacija temperature pomoću termostata. Sigurnosni termoprekidač onemogućava pregrijavanje. Menjač sa položajima za vožnju napred, nazad i slobodni hod (priključek za upravljanje na razdaljinu). Statički potisak 115 kp sa trokrakom elisom 225×250 mm. Priključek za osvetljenje 12 V / 75 W. Potrošnja goriva kod punog gasa 7,5 l/h. Zapremina odvojenog rezervoara 24 l. Težina motora sa kratkom osovinom 34 kg a sa dugom osovinom 35 kg.