



## Naj bo model YAM vaš zaupanja vreden partner

Skočite v model YAM in se pridružite tisočim zadovoljnim lastnikom, ki križarijo okoli pristanišč, marin in po evropskih celinskih vodah. Gumenjaki YAM slovijo po svoji preprosti in elegantni zasnovi, enostavni uporabi in najboljšem razmerju med ceno in kakovostjo, svojim uporabnikom pa zagotavljajo preprostejšo vožnjo po vodi in več zabave.

Vsi modeli YAM uživajo sloves dokazane zanesljivosti ter resnično dolgotrajne vzdržljivosti podjetja Yamaha. Poseben trup zagotavlja praktičnost, okretnost in zmogljivost ter hkrati varno in udobno vožnjo.

Če želite neprekosljivi par, plovilu preprosto dodajte izvenkrmni motor podjetja Yamaha, ki poskrbi za zanesljivost v vseh vremenskih razmerah ter vrhunsko zmogljivost.



- Izvrsten za pomožno plovilo
- Majhen in enostaven za zlaganje in shranjevanje
- Zagotavlja stabilno in udobno vožnjo
- Stabilna in udobna plovba
- Krma, prekrita s PVC-materialom, ojačana za izvenkrmne motorje ali električne pogone podjetja Yamaha
- Visokokakovostni materiali in načini izdelave (kot je varjenje z vročim zrakom brez lepila)
- Hitra in enostavna sestava

## Naj bo model YAM vaš zaupanja vreden partner

Modela YAM 200T in YAM 240T sta najboljša izbira za plovbo brez večjih težav in z najmanjšo mero truda.

Ti majhni vzdržljivi patrolni čolni so popolni za dostavna opravila, ki se izvajajo z manjšimi čolni, lahko pa jih uporabite tudi za zabavanje na vodi. S standardno zračno črpalko lahko plovilo napihnete ali spakirate v le nekaj minutah. Preprosto zvijte lahko rebrasto dno in svoj model YAM lahko pospravite v shranjevalno omarico, avtomobilski prtljažnik ali celo doma v omaro.

Lahko uporabljate močni aluminijasti vesli s preprosto razstavljivimi spojkami za cevi in trpežnimi vilicami ali pa namestite izvenkrmni motor oziroma električni pogon podjetja Yamaha. Ti majhni elegantni patrolni čolni vas bodo v vsakem primeru navdušili.



## Preizkušeno ujemanje z električnimi pogoni podjetja Yamaha

Naši gumenjaki YAM serije Tender so v kombinaciji z električnimi pogoni podjetja Yamaha preprosto izjemni. Tiha plovila, enostavna za čiščenje, uporabo in vzdrževanje, se še zlasti dobro izkažejo kot pomožni čolni. Inženirji podjetja Yamaha pa so jih vsekakor zasnovali in preizkusili tako, da popolno delujejo z našimi majhnimi izvenkrmnimi motorji.



## Lahko in kompaktno, toda čvrsto rebrasto dno

Gumenjaki serije Tender imajo edinstveno rebrasto dno, zaradi katerega so lahko pri zlaganju še manjši. To še posebej velja za model YAM 200T, ki je najmanjši čoln v seriji Tender. Naši pomožni čolni so vsekakor zasnovani tako, da ostanejo trdni in močni, ko jih napihnete in uporabljate.



## Enostaven transport

Vsi modeli YAM so opremljeni s potrebno opremo za takojšnjo zabavno plovbo. Močna nosilna torba je priročna za shranjevanje modelov YAM v avtomobilski ali na strešni prtljažnik, dno, sedeže in nastavke pa lahko zelo preprosto namestite. Modeli YAM so opremljeni tudi z zmogljivo zračno črpalko, tako da jih v le nekaj minutah lahko pripravite za uporabo.



## Zasnovan tako, da poskrbi za vas

Naši oblikovalci so med celotnim postopkom oblikovanja čolnov YAM mislili na končne uporabnike, saj so želeli poskrbeti za čim preprostejšo in čim bolj varno uporabo. Dober primer tega je naš revolucionarni zračni ventil visoke kakovosti – je izjemno zanesljiv in neprodušen, enostaven za upravljanje, je v isti ravnini kot površina cevi ter preprečuje zatikanje ali neudobje. Informacije o najvišjem tlaku so navedene poleg ventila, tako da lahko vedno preverite, kolikšen tlak morate uporabiti.



## Ojačana krma, prekrita s PVC-materialom

Posvečamo se kakovosti, zato smo krmo prevlekli s črnim PVC-materialom. Tako je krma še odpornejša proti obrabi, raztrganinam in ultravijolični svetlobi – njena trpežnost je izboljšana. Krma je seveda posebej zasnovana in preizkušena za izvenkrmne motorje podjetja Yamaha.

## Tehnični podatki gumenjaka

Skupna dolžina	1,97 m
Širina	1,31 m
Največje dovoljeno število oseb	1 + 1 (odrasla oseba + otrok)
Maksimalna priporočena moč motorja	1,9 kW/2,5 KM
Vrsta/material dna	Lesene letve
Število zračnih komor	2
Dimenzije v stanju transporta	102 x 58 x 29 cm
Teža plovila	16,65 kg
Največja skupna teža	250 kg
Premer tube	35 cm
Priporočena dolžina osi motorja	Kratka