



Gumenjak, ki vas spremlja na vsakem koraku.

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 obnovljeni vrednosti vložnega denarja, svojim uporabnikom pa zagotavljajo preprostejšo plovbo in več zabave.

Vsi modeli YAM uživajo sloves dokazane zanesljivosti podjetja Yamaha ter resnično dolgotrajne vzdržljivosti. Posebna trup in gredelj zagotavljata 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.



- Trpežno aluminijasto dno (vodotesna premčna podnica iz multipleksa)
- Napihljiva komorna kobilica za izjemen nadzor
- Nadvse primeren za vodne športe in vleko pripomočkov za zabavo na vodi
- Zanesljiva držala za prenašanje
- Stabilna in udobna plovba
- Posebna oblika cevi zagotavlja veliko prostora v notranjosti

Gumenjak, ki vas spremlja na vsakem koraku.

Za največ zabave pri plovbi priskrbijo čolni YAM Sport. Popolna izbira za kampiranje, vodne športe, družinske počitnice, plovbo po jezeru ali samo raziskovanje obale.

Zaradi svoje pametne in elegantne zasnove so ti močni in športni gumenjaki odlični kot pomožna plovila pri večjih čolnih, naj gre za jadrnice ali potovalne ladje. Ti čolni – od najmanjšega modela 275S do visokozmogljivega 380S – so enostavni za upravljanje in zasnovani tudi za resnejše delo.

Če torej iščete čoln, ki je enostaven za krmiljenje in bo z lahkoto kos družinskim dogodivščinam – vlečenju obročev in drugih pripomočkov za zabavo na vodi – a je enako primeren tudi za stabilen ribolov, potapljanje ali kot delovni čoln, potem je YAM Sport kot nalašč za vas.



Popolni partnerji

Izvenkrmni motorji podjetja Yamaha slovijo po stalnem zanesljivem delovanju, gumenjaki YAM pa so zasnovani tako, da z omenjenimi motorji popolno delujejo – od edinstvenega profila pod vodo do optimalnega kota in višine motorja. Na voljo je široka paleta izvenkrmnih motorjev podjetja Yamaha, tako da lahko preprosto poiščete popolno kombinacijo motorja in gumenjaka.



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.



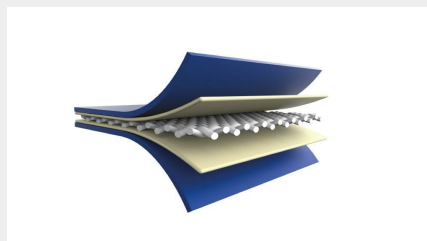
Zasnovan tako, da poskrbi za vas

Poleg varnostnih funkcij, kot so močni in varni ročaji za oprijem, sedežni našitki, obročki v obliki črke D, dvižni vijaki in drugi nastavki, je na prvem mestu tudi udobje. Popoln primer tega so namenski trakovi za shranjevanje vesel, saj imajo čolni YAM za razliko od številnih drugih gumenjakov možnost priročnega shranjevanja vesel tako, da lahko udobno sedite na površini trupa.



Varno in zaščiteno

Čolni YAM serije S so opremljeni z močnim trakom za pritrditev rezervoarja za gorivo na aluminijasto dno tako, da vas ne ovira in zagotavlja dodatno varnost potnikov.



Zasnovan, da traja

Za največjo moč in čudovit videz so vsi čolni YAM izdelani iz PVC-materiala najnovejše generacije, večina šivov in spojev pa je za optimalno vodotesnost in varnost toplotno vezanih. Rezultat je pametna in čista zunanja površina, ki je izjemno odporna na odrgnine, slano vodo in sončno svetlobo.



Konfiguracija trupa v obliki črke V

Vsi modeli YAM Sport imajo stabilno konfiguracijo trupa v obliki črke V, ki ne zagotavlja le odlične togosti in izjemnega usmerjenega nadzora hitrosti, temveč tudi natančno vodljivost pri nizki hitrosti. Med standardne sestavne dele vključujemo trdno in trpežno dno, odporno proti praskam, ter tudi nešteto drugih priročnih funkcij, kot so močni dvižni vijaki.

Tehnični podatki gumenjaka

Skupna dolžina	2,70 m
Širina	1,52 m
Največje dovoljeno število oseb	3 + 1 (odrasle osebe + otrok)
Maksimalna priporočena moč motorja	7,4 kW/10 KM
Vrsta/material dna	Aluminij
Število zračnih komor	3 + 1 (gredelj)
Dimenzije v stanju transporta	112 x 58 x 33 cm
Teža plovila	44,2 kg
Največja skupna teža	480 kg
Premer tube	42,5 cm
Priporočena dolžina osi motorja	Kratka