



MALOPRODAJNI CJENIK

GUMENJAKA, DODATNE OPREME I PAKETNE PONUDE KATAMARAN + VANBRODSKI MOTOR 2024. GODINA

TAKACAT - 16 godina dizajna i inovacija na Novom Zelandu

TAKACAT - Original sa Novog Zelanda - TAKACAT GmbH je europski proizvođač jedinstvenih novozelandskih čamaca na napuhavanje Takacat. Osnovan u Takapuni, Auckland, 2007., Takacat je postigao globalni uspjeh s više od 11.000 prodanih gumenjaka diljem svijeta i svih kontinenata. Bilo da uživate u ribolovu, ronjenju, istraživanju ili jednostavno tražite kvalitetan prijenosni čamac za svoju jahtu ili kamper, Takacat sklopivi katamarani i kajaci na napuhavanje čvrsta su, stabilna i zabavna opcija na svakoj vodi. Poznati su po svojoj stabilnosti, svestranosti, kompaktnoj veličini za pohranu i po maloj težini. Takacati serije Sport, LS i LX mogu se smotati u transportnu torbu zahvaljujući inovativnom Takacat Tube-Transom® sustavu, kojim se krma može u potpunosti odvojiti od gumenjaka i sklopiti, što ih čini jednostavnim za transport i skladištenje. Također, ojačani modeli Heavy-Duty namijenjeni su profesionalcima za spašavanje na vodi ili posebne potrebe. Pregledajte cijeli asortiman na našoj web stranici i kontaktirajte nas kako bismo vam mogli pomoći pronaći najbolji gumenjak za vaš stil slobodnog vremena.

Dizajn - razvoj - testiranje

Razvoj, dizajn i testiranje prototipova provodi izumitelj Greg Sowden u Aucklandu, Novi Zeland. Nakon prolaska testa prototipa, svaki čamac (od 2,5 do 4,6 m) podliježe CE testu u akreditiranom europskom institutu, gdje nakon uspješnog testa, svaki dobiva CE certifikat klase dizajna "C" ili „D“.

Proizvodnja se zatim provodi u skladu s međunarodnom normom ISO 6185-2 u tvornici s certifikatom ISO9001. Sve spojne točke zalijepljene su visokom čvrstoćom kvalitetnim ljepilom (PVC) ili zavarene (TPU), što omogućuje da materijal ostane fleksibilan, uključujući i spojne točke, što je značajna prednost za sklopive gumenjake na napuhavanje. Zbog visokog UV zračenja u Novom Zelandu i Australiji, kvalitetna višeslojna PVC tkanina debljine od 0,9 mm debljine ili TPU tkanina debljine 1,2 mm sadrži vrlo jaku UV- zaštitu => stupanj zaštite od UV zračenja ispitan na 4-5 od 5 - ISO 4892 -3:2006. Svi Takacati dostupni su u PVC-u ili TPU-u ili Hypalon/CSM-u.

Čamci na napuhavanje izvrsna su alternativa tradicionalnim čamcima iz više razloga: lagani su, složivi i jednostavni su za transport, ali i svestrani, što ih čini idealnim za ribolov, krstarenje, pa čak i rafting. Međutim, nisu svi čamci na napuhavanje jednaki. Materijali korišteni u njihovoj izradi mogu uvelike utjecati na njihovu trajnost. U nastavku navodimo različite materijale, koji se uobičajeno koriste u izradi čamaca na napuhavanje i njihovu izdržljivost.

- PVC** (polivinil klorid) je najčešće korišteni materijal u proizvodnji čamaca za napuhavanje. Lagan je, pristupačan i jednostavan za održavanje. Međutim, PVC ima ograničen vijek trajanja, posebno kada je izložen sunčevoj svjetlosti i visokim temperaturama. UV zrake mogu uzrokovati propadanje materijala tijekom vremena, što rezultira pukotinama i ispuštanjem zraka. PVC materijal korišten pri izradi TAKACAT gumenjaka sadrži vrlo jaku UV- zaštitu => stupanj zaštite od UV zračenja ispitan na 4-5 od 5 - ISO 4892 -3:2006. PVC je također osjetljiv na bušenja i poderotine, što može biti teško popraviti, pa i tu TAKACAT ima ekonomično rješenje: Re-Tubing, jednostavna izmjena PVC materijala kompletnog gumenjaka – praktički novi gumenjak! Ukoliko ste ograničeni vašim budžetom i planirate samo povremeno koristiti svoj gumenjak, PVC bi mogao biti dobra opcija za vas. Međutim, ako planirate koristiti svoj čamac učestalo ili u teškim uvjetima, razmislite o izdržljivijem materijalu.
- TPU Poliuretan**, termoplastični poliuretan izdržljiv je i lagan materijal, koji se obično koristi u vrhunskim čamcima na napuhavanje. Otporan je na abrazije, bušenja i UV zrake, što ga čini odličnim izborom za one koji planiraju često koristiti svoje plovilo, čak i u ekstremnim temperaturnim uvjetima. Poliuretan je također vrlo otporan na ugljikovodike, koji mogu oštetiti druge materijale. Međutim, poliuretan je skuplji od PVC-a, ali i znatno jeftiniji od Hypalon/CS-a. Ukoliko ste voljni uložiti u visokokvalitetni čamac na napuhavanje, poliuretan bi mogao biti izvrsna opcija za vas. Vrlo je izdržljiv i otporan na probode, abrazije i UV zrake. TAKACAT na svojim gumenjacima koristi postupak zavarivanja spojeva materijala zračnih tubusa, što im daje dugotrajnost od propuštanja.
- Hypalon/CS**, sintetički gumeni materijal koji je izdržljiviji od PVC-a. Otporan je na UV zračenje, ekstremne temperature i kemikalije, što ga čini popularnim izborom za komercijalne i vojne gumenjake. Hypalon/CS je također manje sklon bušenjima i razderotinama, što ga čini odličnom opcijom za one koji planiraju koristiti svoje plovilo i u nemirnim vodama. Ipak, Hypalon/CS je znatno skuplji od PVC-a i zahtjeva više održavanja. Ako svoj čamac na napuhavanje planirate koristiti često i u teškim uvjetima plovidbe, hypalon/CS bi mogao biti dobra opcija za vas. Izdržljiviji je od PVC-a i može izdržati UV zrake i ekstremne temperature. Međutim, imajte na umu da je znatno skuplji i zahtjeva više održavanja.
- Drop-stitch** je materijal koji se koristi u konstrukciji čamaca za napuhavanje pod visokim pritiskom, a TAKACAT ga koristi za izradu visokotlačnih podnica svojih gumenjaka, koje su kompletno složive u transportnim torbama. Izrađuje se spajanjem dvaju slojeva tkanine i njihovim napuhavanjem kako bi se stvorila čvrsta struktura. Ukoliko planirate koristiti svoj čamac na napuhavanje za rafting na divljim vodama ili za ribolov u plitkim vodama, Drop-stitch bi mogao biti izvrsna opcija za vas: vrlo je izdržljiv i otporan na probode i abrazije, što je bitno u teškim uvjetima. Osim toga, lagan je i jednostavan za transport, što ga čini izvrsnim izborom za one koji vole voziti svoje čamce u avanture.

U konačnici, materijal koji odaberete za svoj čamac na napuhavanje ovisit će o vašem osobnom budžetu, koliko često ga planirate koristiti i okruženjima u kojima ga planirate koristiti. Međutim, bez obzira koji materijal odabrali, važno je pravilno održavati svoj čamac na napuhavanje kako biste osigurali njegovu dugovječnost.

A. GUMENJACI

1. ULATRA-LAGANI TENDERI KATAMARANSKOG DIZAJNA

Materijal zračnih tubusa 0,9 mm PVC ili 1,2 mm TPU, visokotlačna podnica s protu kliznim slojem, ručna pumpa s manometrom, valjkasto sjedalo na napuhavanje, set za popravak, ručne torbe za nošenje (više na www.takacathr.com)

Br	MODEL PLOVILA	CIJENA	OPIS
1.1	TENDER T240 L, otvoreni pramac, zatvorena krma , težina 20 kg, (1 torba za nošenje), nosivost 2 osobe, max 300 kg. Motor max 5 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	1.494,62*	Dužina 240 cm, širina 140 cm, promjer zračnih tubusa 41 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "D"
1.1.2	TENDER T240 L, otvoren pramac, zatvorena krma , težina 20+ kg, (1 torba za nošenje), nosivost 2 osobe, max 300 kg. Motor max 5 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	2.217,46*	Dužina 240 cm, širina 140 cm, promjer zračnih tubusa 41 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "D"
1.2	TENDER T280 L, otvoreni pramac, zatvorena krma , težina 24 kg, (1 torba za nošenje), nosivost 3 osobe, max 350 kg. Motor max 8 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	1.712,09*	Dužina 280 cm, širina 140 cm, promjer zračnih tubusa 41 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
1.2.1	TENDER T280 L, otvoreni pramac, zatvorena krma , težina 24+ kg, (1 torba za nošenje), nosivost 3 osobe, max 350 kg. Motor max 8 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	2.543,11*	Dužina 280 cm, širina 140 cm, promjer zračnih tubusa 41 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
1.3	TENDER T240 G, zatvoreni pramac, zatvorena krma , težina 19,5 kg, (1 torba za nošenje), nosivost 2 osobe, max 300 kg. Motor max 5 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	1.494,62*	Dužina 240 cm, širina 140 cm, promjer zračnih tubusa 41 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "D"
1.3.1	TENDER T240 G, zatvoreni pramac, zatvorena krma , težina 19,5+ kg, (1 torba za nošenje), nosivost 2 osobe, max 300 kg. Motor max 5 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	2.217,46*	Dužina 240 cm, širina 140 cm, promjer zračnih tubusa 41 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "D"
1.4	TENDER T280 G, zatvoreni pramac, zatvorena krma , težina 24 kg, (1 torba za nošenje), nosivost 3 osobe, max 350 kg. Motor max 8 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	1.712,09*	Dužina 280 cm, širina 140 cm, promjer zračnih tubusa 41 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
1.4.1	TENDER T280 G, zatvoreni pramac, zatvorena krma , težina 24+ kg, (1 torba za nošenje), nosivost 3 osobe, max 350 kg. Motor max 8 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	2.543,11*	Dužina 280 cm, širina 140 cm, promjer zračnih tubusa 41 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"

2. LAGANI KATAMARANI SPORT, ZATVORENI PRAMAC - OTVORENA SKLOPIVA KRMA

Materijal zračnih tubusa 0,9 mm PVC ili 1,2 mm TPU, visokotlačna podnica s protu kliznim slojem, ručna pumpa s manometrom, valjkasto sjedalo na napuhavanje, set za popravak, ručne torbe za nošenje (više na www.takacathr.com)

2.1	SPORT T300 S, zatvoreni pramac, otvorena krma , težina 31 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 4 osobe, max. 467 kg. Motor max 10 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	2.170,61*	Dužina 300 cm, širina 156 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
2.1.1	SPORT T300 S, zatvoreni pramac, otvorena krma , težina 31+ kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 4 osobe, max 467 kg. Motor max 10 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	3.219,40*	Dužina 300 cm, širina 156 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
2.2	SPORT T340 S HDT, zatvoreni pramac, otvorena ojačana krma , težina 36 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 5 osoba, max. 515 kg. Motor max 15 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	2.565,71*	Dužina 340 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
2.2.1	SPORT T340 S HDT, zatvoreni pramac, otvorena ojačana krma , težina 36+ kg, 2 torbe za nošenje, nosivost 5 osoba, max. 515 kg. Motor max 15 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	3.755,35*	Dužina 340 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
2.3	SPORT T380 S HDT, zatvoreni pramac, otvorena ojačana krma , težina 44 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 6 osoba, max. 640 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	2.932,99*	Dužina 380 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
2.3.1	SPORT T380 S HDT, zatvoreni pramac, otvorena ojačana krma , težina 44+ kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 6 osoba, max. 640 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	4.342,47*	Dužina 380 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"

3. LAGANI INOVATIVNI KATAMARANI LX, LS – OTVORENI PRAMAC, OTVORENA SKLOPIVA KRMA

Materijal zračnih tubusa 0,9 mm PVC ili 1,2 mm TPU, visokotlačna podnica s protu kliznim slojem, ručna pumpa s manometrom, valjkasto sjedalo na napuhavanje, set za popravak, ručne torbe za nošenje, odvojiva ojačana cijevna krma HDT (modeli 340LX – 460LX i 340LS)

3.1	T260LX, otvoreni pramac, otvorena krma , težina 25 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 3 osobe, max. 360 kg. Motor max 6 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	1.983,88*	Dužina 260 cm, širina 156 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
3.1.1	T260LX, otvoreni pramac, otvorena krma , težina 25+ kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 3 osobe, max. 360 kg. Motor max 6 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	2.938,85*	Dužina 260 cm, širina 156 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
3.2	T300LX, otvoreni pramac, otvorena krma , težina 31 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 4 osobe, max. 467 kg. Motor max 10 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	2.170,61*	Dužina 300 cm, širina 156 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
3.2.1	T300LX, otvoreni pramac, otvorena krma , težina 31 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 4 osobe, max. 467 kg. Motor max 10 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	3.219,40*	Dužina 300 cm, širina 156 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"

3.3	T340LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 36 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 5 osoba, max. 515 kg. Motor max 15 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	2.565,71*	Dužina 340 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
3.3.1	T340LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 36+ kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 5 osoba, max. 515 kg. Motor max 15 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	4.342,47*	Dužina 340 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
3.4	T340LS Slim-kayak, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 29 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 3 osobe, max. 355 kg. Motor max 15 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	2.237,76*	Dužina 340 cm, širina 136 cm, promjer zračnih tubusa 42 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
3.4.1	T340LS Slim-kayak, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 29 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 3 osobe, max. 355 kg. Motor max 15 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	3.300,94*	Dužina 340 cm, širina 136 cm, promjer zračnih tubusa 42 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
3.5	T380LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 44 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 6 osoba, max. 640 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	2.932,99*	Dužina 380 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
3.5.1	T380LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 44+ kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 6 osoba, max. 640 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	4.342,47*	Dužina 380 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
3.6	T420LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 50 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 7 osoba, max. 715 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	3.490,39*	Dužina 420 cm, širina 185 cm, promjer zračnih tubusa 55 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
3.6.1	T420LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 50+ kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 7 osoba, max. 715 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	5.958,99*	Dužina 420 cm, širina 185 cm, promjer zračnih tubusa 55 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
3.7	T460LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 56 kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 8 osoba, max. 838 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	3.839,97*	Dužina 460 cm, širina 185 cm, promjer zračnih tubusa 55 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
3.7.1	T460LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina 56+ kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 8 osoba, max. 838 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: TPU	6.682,18*	Dužina 460 cm, širina 185 cm, promjer zračnih tubusa 55 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"

4. HD, HEAVY DUTY OJAČANI KATAMARANI ZA PROFESIONALNU UPOTREBU - OTVORENI PRAMAC, OTVORENA SKLOPIVA KRMA

Materijal zračnih tubusa PVC 1,2 mm PVC, s dodatnim slojem Drop stitch 0,9 mm, HDF Heavy Duty visokotlačna podnica s dvostrukim PVC zaštitnim protu kliznim slojem debljine 2 mm s gornje i bočne strane te dodatnim zaštitnim PVC slojem od 1 mm s donje strane; ručna pumpa s manometrom, valjkasto sjedalo na napuhavanje, set za popravak, ručne torbe za nošenje, odvojiva ojačana cijevna krma HDT

4.1	T340LX HD-line, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina ? kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 5 osoba, max. 515 kg. Motor max 15 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	3.675,14*	Dužina 340 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 20 cm. Kat. "C"
4.2	T380LX HD-line, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina ? kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 6 osoba, max. 640 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	4.127,61*	Dužina 380 cm, širina 166 cm, promjer zračnih tubusa 48 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
4.3	T420LX HD-line, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina ? kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 7 osoba, max. 715 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	4.379,34*	Dužina 420 cm, širina 185 cm, promjer zračnih tubusa 55 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
4.4	T460LX HDT, otvoreni pramac, otvorena ojačana krma, težina ? kg, (2 torbe za nošenje), nosivost 8 osoba, max. 838 kg. Motor max 20 KS, kratka osovina. Materijal: PVC	5.042,84*	Dužina 460 cm, širina 185 cm, promjer zračnih tubusa 55 cm, zračne komore 4+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "C"
5.1	TAKAYAK 300 otvoreni pramac, otvorena krma, težina 14 kg, (1 torba za nošenje), nosivost 1+ osoba, max. 160 kg. El. motor max 1,1 kW. Materijal: PVC	1.137,50*	Dužina 300 cm, širina 100 cm, promjer zračnih tubusa 29 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "D"
5.2	TAKAYAK 395 otvoreni pramac, otvorena krma, težina 20 kg, (1 torba za nošenje), nosivost 2+ osobe, max. 260 kg. El. motor max 1,1 kW. Materijal: PVC	1.372,80*	Dužina 395 cm, širina 100 cm, promjer zračnih tubusa 29 cm, zračne komore 2+1, sklopiva visokotlačna podnica, gaz 15 cm. Kat. "D"

(* Maloprodajna cijena u eurima, s uključenim Pdv-om (25%) i UPS/HONDA kurirskom dostavom plovila na adresu kupca na teritoriju Hrvatske i Slovenije. Za kupce – pravne osobe s teritorija EU obračunavamo veleprodajne cijene, bez PDV-a (potreban registrirani VAT broj).

6. DODATNA OPREMA ZA TAKACAT GUMENJAKE

Br.	NAZIV I OPIS	CIJENA	OPIS
6.1	Samostojeći bimini krov na napuhavanje XXS, bijeli	570,00**	komplet, lako se postavlja na zračne tubuse, uz uzdužno pozicioniranje; mogućnost odvajanja platnenog pokrova od pneumatskih nosača patentnim zatvaračem (za slučaj jakog vjetra); jednostavna montaža za sve modele Takacat plovila
6.1.1	Samostojeći bimini krov na napuhavanje XS, bijeli	887,50**	komplet, modeli 420LX HDline i 460LX HDline.
6.1.2	Samostojeći bimini krov na napuhavanje XS, crni	937,50**	komplet, modeli 420LX HDline i 460LX HDline.
6.2	Sustav krmenih kotača s brzim otpuštanjem, par	222,27*	Svi S, L i LX modeli
6.3	Držači kotača za zatvorenu krmu, par	33,20*	Svi L i G modeli

6.4	Držači štapova za ribolov		50,43*	ili jarbola za noćnu navigaciju (S, L i LX modeli)
6.5	Dodatno plosnato, plutajuće sjedalo za sve modele		99,06*	odvojivo sjedalo na napuhavanje, ca. Fi 47 cm
6.6	Dodatno valjkasto, plutajuće sjedalo za tendere G i L		54,99*	odvojivo sjedalo na napuhavanje, ca. Fi 43 cm
6.7	Dodatno valjkasto, plutajuće sjedalo za 260LX i 300LX		66,58*	odvojivo sjedalo na napuhavanje, ca. Fi 55 cm
6.8	Dodatno valjkasto, plutajuće sjedalo za S i LX modele		74,30*	za 300S-380S i 340LX - 460LX, ca. Fi 62 cm
6.9	Takacat dodatna vodonepropusna torba		15,63*	plava ili siva, veličina ca. 20L, 60 x 40 cm (v x š)
6.10	Takacat zamjenska ručna torba		99,06*	za nošenje gumenjaka i opreme
6.11	"SPLASH GUARD", krmena zaštita od prskanja		41,50*	S, L i LX modeli s otvorenom krmom
6.12	Krmeni adapter set za Mercury, Suzuki i Tohatsu		38,44*	prokromski vijak V4A70 i HPL-a ploča
6.13	„D“ prstenovi, gornji ili donji, kom.		15,26*	prokrom
6.14	Zaštitna Takacat pokrivka s UV zaštitom		191,95*	za modele T260LX - T460LX
6.15	"Heavy Duty" ojačana cijevna krma, komplet		397,90*	komplet gornja i donja cijev + v. krmena ploča + vijak, za modele T340LX - T420LX
6.16	"Heavy Duty", ojačana cijev krme, gornja ili donja		199,31*	za modele T340LX - T420LX
6.17	"WavePiercer -Speed Tube", odvojivi brzinski zračni tubus	T260LX - T340LX	102,35*	postavlja se između zračnih tubusa, s donje strane plovila, jednostavna montaža / demontaža, "razbijač valova"
6.18		T380LX - T460LX	140,77*	
6.19	Hydrofoil Permatrim™ antikavitacijska ploča za motor		154,70*	naručuje se prema modelu motora
6.20	Takacat tubusi u boji po izboru (prema paleti boja)		N/A	Na upit
6.21	Takacat tubusi u boji i uzorku po izboru (kamuflačni)		N/A	Na upit
6.22	HDF – Heavy Duty Floor, ojačana visokotlačna, sklopiva podnica za LX modele (praktična zamjena za krutu RIB podnicu)	T340LX	991,28*	dvostruki PVC sloj debljine 2mm s gornje i bočnih strana podnice, te dodatni PVC sloj debljine 1 mm s donje strane
6.23		T380LX	1.148,63*	
6.24		T420LX	1.239,45*	
6.25		T460LX	1.408,78*	
6.26	"Re-Tubing", komplet zamjenskih tubusa sa spojnom podnicom radi izmjenu oštećenih ili dotrajalih tubusa (samo za LX modele)	T260LX	1.041,68*	materijal PVC debljine 0,9 mm; komplet ne uključuje visokotlačnu podnicu, odvojivu cijevnu krmu, okruglo sjedalo i komplet vesla.
6.27		T300LX	1.135,92*	
6.28		T340LX	1.252,49*	
6.29		T380LX	1.533,80*	
6.30		T420LX	1.916,90*	
6.31		T460LX	N/A	
6.32				
6.33	Adapter FinBox za podvodni električni pogon		N/A	na upit

(*) Maloprodajna cijena u eurima, s uključenim Pdv-om (25%) i UPS/HONDA kurirskom dostavom plovila na adresu kupca na teritoriju Hrvatske i Slovenije. **Za kupce – pravne osobe s teritorija EU obračunavamo veleprodajne cijene, bez PDV-a (potreban registrirani VAT broj).**

(**) Maloprodajna cijena u eurima, s uključenim Pdv-om (25%) i UPS kurirskom dostavom samo plovila na adresu kupca, te isporukom DECKTENT bimini krovova na paritetu fco. Robni Terminali Zagreb Jankomir. **Ne uključuje kurirsku dostavu vanbrodskog motora na adresu kupca.** **Za kupce – pravne osobe s teritorija EU obračunavamo veleprodajne cijene, bez PDV-a (potreban registrirani VAT broj).**

7. PAKETNA PONUDA TAKACAT GUMENJAK + VANBRODSKI MOTOR					
cijene s popustom važeće samo za paketnu ponudu TAKACAT katamaran + motor					
Br.	MODEL PLOVILA	MODEL MOTORA	MALOPRODAJNA CIJENA U EURIMA PVC modeli	MALOPRODAJNA CIJENA U EURIMA TPU modeli	MALOPRODAJNA CIJENA U EURIMA Heavy Duty modeli
7.1	TENDERI T240 L T240 G	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A	NA UPIT	Ne proizvodi se
7.2		+ REMIGO ONE	4.117,29 EUR**	NA UPIT	
7.3		+ HONDA 2.3 KS	2.624,46 EUR *	NA UPIT	
7.4		+ HONDA 6 KS	3.715,01 EUR *	NA UPIT	
7.5	ULTRA-LIGHT + TENDER T260 LX	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A	NA UPIT	Ne proizvodi se
7.6		+ REMIGO ONE	4.591,86 EUR**	NA UPIT	
7.7		+ HONDA 2.3 KS	3.099,04 EUR *	NA UPIT	
7.8		+ HONDA 6 KS	3.488,44 EUR *	NA UPIT	
7.9		+ HONDA 8 KS	4.590,89 EUR *	NA UPIT	
7.10	TENDERI T280 G T280 L	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A	NA UPIT	Ne proizvodi se
7.11		+ REMIGO ONE	4.273,23 EUR**	NA UPIT	
7.12		+ HONDA 2.3 KS	2.781,08 EUR *	NA UPIT	
7.13		+ HONDA 6 KS	3.180,73 EUR *	NA UPIT	
7.14		+ HONDA 8 KS	5.133,35 EUR *	NA UPIT	
7.15	SPORT &	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A**	NA UPIT	Ne proizvodi se
7.16		+ REMIGO ONE	4.773,00 EUR**	NA UPIT	

7.17	ULTRA-LIGHT T300 S T300 LX	+ HONDA 6 KS	3.734,69 EUR *	NA UPIT	Ne proizvodi se
7.18		+ HONDA 8 KS	4.837,14 EUR *	NA UPIT	
7.19		+ HONDA 10 KS	5.161,00 EUR *	NA UPIT	
7.20	SPORT & ULTRA-LIGHT T340 S T340 LX HDT	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A**	NA UPIT	NA UPIT
7.21		+ REMIGO ONE	5.156,24 EUR**	NA UPIT	NA UPIT
7.22		+ HONDA 6 KS	4.129,79 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.23		+ HONDA 8 KS	5.155,26 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.24		+ HONDA 10 KS	5.544,24 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.25		+ HONDA 15 KS	5.932,24 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.26	KATAMARAN KAYAK SlimLine T340 LS	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A**	NA UPIT	Ne proizvodi se
7.27		+ REMIGO ONE	4.838,13 EUR**	NA UPIT	
7.28		+ HONDA 6 KS	3.734,70 EUR *	NA UPIT	
7.29		+ HONDA 8 KS	4.837,15 EUR *	NA UPIT	
7.30		+ HONDA 10 KS	5.226,13 EUR *	NA UPIT	
7.31		+ HONDA 15 KS	5.614,12 EUR *	NA UPIT	
7.32	SPORT & ULTRA-LIGHT T380 S T380 LX HDT	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A**	NA UPIT	NA UPIT
7.33		+ REMIGO ONE	5.512,01 EUR**	NA UPIT	NA UPIT
7.34		+ HONDA 6 KS	4.408,59 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.35		+ HONDA 8 KS	5.511,04 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.36		+ HONDA 10 KS	5.900,01 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.37		+ HONDA 15 KS	6.288,01 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.38		+ HONDA 20 KS	6.200,71 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.39		ULTRALIGHT T420 LX HDT	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A**	NA UPIT
7.40	+ REMIGO ONE		6.083,18 EUR**	NA UPIT	NA UPIT
7.41	+ HONDA 6 KS		4.949,75 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.42	+ HONDA 8 KS		6.052,20 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.43	+ HONDA 10 KS		6.441,18 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.44	+ HONDA 15 KS		6.829,18 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.45	+ HONDA 20 KS		6.741,88 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.46	ULTRALIGHT T460 LX HDT	+ TORQEEDO TRAVEL 1103CS	N/A**	NA UPIT	NA UPIT
7.47		+ REMIGO ONE	6.392,28 EUR**	NA UPIT	NA UPIT
7.48		+ HONDA 8 KS	6.391,30 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.49		+ HONDA 10 KS	6.780,28 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.50		+ HONDA 15 KS	7.168,28 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7.51		+ HONDA 20 KS	7.080,98 EUR *	NA UPIT	NA UPIT
7. PAKETNA PONUDA TAKACAT GUMENJAK + VANBRODSKI MOTOR cijene s popustom važeće samo za paketnu ponudu TAKACAT katamaran + motor					

(*) Maloprodajna cijena u eurima, s uključenim Pdv-om (25%) i UPS/HONDA kurirsku dostavu plovila i vanbrodskog motora HONDA na adresu kupca na teritoriju Hrvatske i Slovenije. **Za kupce – pravne osobe** s teritorija EU obračunavamo veleprodajne cijene, bez PDV-a (potreban registrirani VAT broj).

(**) Maloprodajna cijena u eurima, s uključenim Pdv-om (25%) i UPS kurirskom dostavom samo plovila na adresu kupca, te isporukom električnih vanbrodskih motora Torqeedo i Remigo na paritetu fco. Robni Terminali Zagreb Jankomir. **Ne uključuje** kurirsku dostavu vanbrodskog motora na adresu kupca. **Za kupce – pravne osobe** s teritorija EU obračunavamo veleprodajne cijene, bez PDV-a (potreban registrirani VAT broj).

8. DODATNA OPREMA ZA ELEKTRIČNE VANBRODSKE MOTORE TORQEEDO I REMIGO ONE					
Br.	MODEL	NAZIV I OPIS	MALOPRODAJNA CIJENA U EURIMA	NAPOMENA	
8.1	Torqeedo TRAVEL 1103C	Torba za nošenje motora	N/A***	NA UPIT	bez troškova dostave
8.2	Torqeedo TRAVEL 1103C	Sunfold 50 W, solarni punjač	N/A***	NA UPIT	bez troškova dostave
8.3	Torqeedo TRAVEL 1103C	Rezervna baterija 915w, s GPS-om	N/A***	NA UPIT	bez troškova dostave
8.4	Torqeedo TRAVEL 1103C	Kabel punjača 12 V / 24 V	N/A***	NA UPIT	bez troškova dostave
8.5	REMIGO ONE	Torba-ruksak za nošenje motora	175,00 EUR***		bez troškova dostave
8.6	REMIGO ONE	Rezervni propeler, 12"	100,00 EUR***		bez troškova dostave
8.7	REMIGO ONE	Brzi punjač AC 9A, 378 W	250,00 EUR***		bez troškova dostave
8.8	REMIGO ONE	Standardni punjač AC 5A, 210 W	131,25 EUR***		bez troškova dostave
8.9	REMIGO ONE	DC punjač 12 – 24 V, 2 A	100,00 EUR***		bez troškova dostave
8.10	REMIGO ONE	Krmeni nosač motora, „tilt/trim“	475,00 EUR***		bez troškova dostave
8.11	REMIGO ONE	Antikor. zaštit. set anoda, 3 kom.	55,15 EUR***		bez troškova dostave
8.12	REMIGO ONE	Magnetni prekidač „Kill Switch“	22,50 EUR***		bez troškova dostave
8.13	REMIGO ONE	Reflective logo, bočni	187,50 EUR***		bez troškova dostave
8.14	REMIGO ONE	Nosač kormila	275,00 EUR***		bez troškova dostave

(***) Maloprodajna cijena u eurima, s uključenim Pdv-om (25%), na paritetu isporuke fco. Robni terminali Jankomir, Zagreb, bez transportnih troškova. TORQEEDO i REMIGO ONE dodatne opreme na adresu kupca; dodatna cijena kurirske dostave naručene dodatne opreme na adresu kupca formira se prema stvarnim troškovima dostave na relaciji Zagreb - adresa kupca u Hrvatskoj ili Sloveniji.

Za kupce – pravne osobe s teritorija EU obračunavamo veleprodajne cijene, bez PDV-a (potreban registrirani VAT broj).

Dostupnost proizvoda iz ovoga Cjenika

Ovisno o sezonskoj dinamici prodaje TAKACAT artikala iz ovoga Cjenika na teritoriju EU, Švicarske, Velike Britanije, Norveške i Turske s centralnog TAKACAT EU skladišta u Njemačkoj, kao i o trenutnoj raspoloživosti određenih modela vanbrodskih motora HONDA MARINE (2,3 KS – 20 KS), uobičajeni rokovi isporuke na adresu kupaca u Hrvatskoj i Sloveniji su od 8 – 12 radnih dana, od izvršenja plaćanja narudžbe. Informacije o istome možete dobiti slanjem upita na naš e-mail takacat.hr@gmail.com. Zaprimanjem vašeg upita ili vaše informativne narudžbe, obavijestiti ćemo vas o rokovima isporuke i izvršiti preliminarnu rezervaciju na rok od tri radna dana, do dobivanja vaše konkretne narudžbe. Rokovi isporuke električnih vanbrodskih motora TORQEEDO i REMIGO ovise o raspoloživosti dobave od njihovih proizvođača/dobavljača).

Popusti

Za neke od artikala iz ovoga Cjenika odobravamo posebne sajamske popuste na iskazane cijene, za narudžbe zaprimljene za trajanja specijaliziranih nautičkih sajмова u Hrvatskoj, na kojima smo prisutni kao izlagači. Informacije o istima možete dobiti na sajmovima, pozivom na jedan od naših brojeva Službe za korisnike (+385 91 2774 685 ili +385 99 733 5154, u vremenu od 09 – 21 sati) ili slanjem upita na naš e-mail takacat.hr@gmail.com.

Naručivanje

Na svaki vaš e-mail **upit** (s nazivom i adresom kupca) zaprimljen na naš e-mail takacat.hr@gmail.com, za odabrani model katamarana, dodatne opreme ili paketne ponude (katamaran + vanbrodski motor) iz našeg Cjenika, šaljemmo na vaš e-mail **neobvezujuću Informativnu ponudu** s opisom i cijenom odabranih artikala/stavki, jediničnim cijenama i ukupnim iznosom za plaćanje, te očekivanim rokom dostave na vašu adresu (iz upita ili adresu na koju želite dostavu/preuzimanje narudžbe).

Jedinične cijene u Informativnoj ponudi su maloprodajne, s uključenim Pdv-om (25%), kao i s uključenom kurirskom dostavom na adresu kupca. Također, već pri slanju naše **neobvezujuće Informativne ponude**, vršimo **preliminarnu rezervaciju** ponuđenih artikala **na rok od tri radna dana**, u kojem očekujemo vašu **potvrdu narudžbe**.

Plaćanje narudžbe

Po zaprimanju vaše potvrde **konkretne narudžbe** za odabrane artikale iz Informativne ponude, s vašim punim imenom i prezimenom (ili nazivom pravne osobe), OIB-om, adresom stanovanja (sjedišta tvrtke), adresom dostave (ukoliko je drugačija od prethodne), te za naručitelje – pravne osobe iz Slovenije i VAT poreznim brojem tvrtke, šaljemmo na vaš e-mail **Ponudu za plaćanje**, sa specifikacijom i cijenama pojedinačnih naručenih stavki iz **Informativne ponude**, ukupnim iznosom za plaćanje, načinom plaćanja u korist našeg poslovnog računa i očekivanim rokom isporuke / preuzimanja, naručene robe.

Za slučaj da neki od naručenih artikala nisu odmah dostupni za isporuku sa skladišta, iste ćemo izdvojiti u zasebnu **Ponudu za plaćanje**, s obračunatim iznosom za avansno plaćanje od 50% nazivne cijene i obvezom plaćanja preostalog iznosa od 50% prije isporuke/preuzimanja naručene robe.

Po zaprimanju vaše **uplate** u korist našeg poslovnog računa, pokrećemo postupak kurirske dostave plaćene robe na vašu odabranu adresu preuzimanja ili, za trenutno nedostupne artikale sa skladišta, postupak rezervacije po dospijeću tih artikala na centralno skladište.

Odmah po zaprimanju vaše uplate u korist našeg poslovnog računa, šaljemmo **račun za zaprimljeni predujam** na vaš e-mail.

Originalni račun za plaćenu robu šaljemmo poštom na vašu adresu, odmah po dostavi/preuzimanju narudžbe na vašoj adresi, uz potrebnu dokumentaciju za registraciju plovila/motora na teritoriju Hrvatske ili Slovenije, sukladno važećim zakonskim propisima.

Dostava / preuzimanje naručenih artikala

Uobičajeni rokovi isporuke naručenih artikala s centralnog skladišta na adrese kupaca u Hrvatskoj i Sloveniji su od 8 – 12 radnih dana, od izvršenja plaćanja narudžbe.

Za naručene artikale, koji su u trenutku narudžbe u dolasku na centralno skladište, očekivani rok dostave / isporuke na adresu kupca biti će naznačen u neobvezujućoj **Informativnoj ponudi** i potom u **Ponudi za plaćanje**.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE TAKACAT KATAMARANA

2024. GODINA
SAMO ZA PVC MODELE, OSTALI MODELI NA UPIT

KATAMARANI TENDERI, SPORT, SLIM, ULTRALIGHT LX I KAJACI													
Br. Ad	MODEL PLOVILA	DUŽINA	ŠIRINA	VISINA (promjer tubusa)	MAX. GAZ	TEŽINA, TORBE ZA NOŠENJE	UKUPNA NOSIVOST, MAX. BR. OSOBA	OBLIK PRAMCA	OBLIK KRME	HP PODNICA	ZRAČNE KOMORE	MOTORI (kratka osovina)	CE KAT
Ad 1.1	TENDER T240 L	240 cm	140 cm	41 cm	20 cm	20 KG, 1 torba	300 kg, 2 osobe	otvoren	zatvoren	odvojiva, sklopiva	2+1	2,3 – 5 KS ili elektro iznad 1 kW	„D“
Ad 1.3	TENDER T240 G	240 cm	140 cm	41 cm	20 cm	19,5 KG, 1 torba	300 kg, 2 osobe	zatvoren	zatvoren	odvojiva, sklopiva	2+1	2,3 – 5 KS ili elektro iznad 1 kW	„D“
Ad 3.1	TENDER T260 LX	260 cm	156 cm	48 cm	15 cm	25 KG, 2 torbe	360 KG, 3 osobe	otvoren	otvoren, odvojiv	odvojiva, sklopiva	2+1	2,3 – 6 KS ili elektro iznad 1 kW	„C“
Ad 1.4	TENDER T280 L	280 cm	140 cm	41 cm	20 cm	24 KG, 1 torba	350 KG, 3 osobe	otvoren	zatvoren	odvojiva, sklopiva	2+1	2,3 – 8 KS ili elektro iznad 1 kW	„C“
Ad 1.4	TENDER T280 G	280 cm	140 cm	41 cm	20 cm	24 KG, 1 torba	360 KG, 3 osobe	zatvoren	zatvoren	odvojiva, sklopiva	2+1	2,3 – 8 KS ili elektro iznad 1 kW	„C“
Ad 2.1	SPORT T300 S	300 cm	156 cm	48 cm	20 cm	31 KG 2 torbe	467 KG, 4 osobe	zatvoren	otvoren, odvojiv	odvojiva, sklopiva	2+1	6 – 10 KS ili elektro iznad 1 kW	„C“
Ad 3.2	ULTRALIGHT T300 LX	300 cm	156 cm	48 cm	20 cm	31 KG 2 torbe	467 KG 4 osobe	otvoren	otvoren, odvojiv	odvojiva, sklopiva	2+1	6 – 10 ili elektro iznad 1 kW	„C“
Ad 3.4	SLIM-kajak T340 LS	340 cm	136 cm	42 cm	20 cm	29 KG 2 torbe	355 KG 3 osobe	otvoren	otvoren, odvojiv	odvojiva, sklopiva	2+1	6 – 15 KS ili elektro iznad 1 kW	„C“
Ad 2.2	SPORT T340 S,	340 cm	166 cm	48 cm	20 cm	36 KG 2 torbe	515 KG, 5 osoba	zatvoren	otvoren, odvojiv	odvojiva, sklopiva	2+1	6 – 15 KS ili elektro iznad 1 kW	„C“
Ad 3.3	ULTRALIGHT T340 LX HDT	340 cm	166 cm	48 cm	20 cm	36 KG 2 torbe	515 KG, 5 osoba	otvoren	otvoren, odvojiv, ojačan	odvojiva, sklopiva, SUP	2+1	6 – 15 KS + elektro min. 1 kW	„C“
Ad 2.3	SPORT T380 S	380 cm	166 cm	48 cm	15 cm	44 KG 2 torbe	640 KG, 6 osoba	zatvoren	otvoren, odvojiv, ojačan	odvojiva, sklopiva	4+1	8 – 20 KS + elektro min. 1 kW	„C“
Ad 3.5	ULTRALIGHT T380 LX HDT	380 cm	166 cm	48 cm	15 cm	44 KG, 2 torbe	640 KG, 6 osoba	otvoren	otvoren, odvojiv, ojačan	odvojiva, sklopiva, SUP	4+1	8 – 20 KS + elektro min. 1 kW	„C“
Ad 3.6	ULTRALIGHT T420 LX HDT	420 cm	185 cm	55 cm	15 cm	50 KG, 2 torbe	715 KG, 7 osoba	otvoren	otvoren, odvojiv, ojačan	odvojiva, sklopiva, SUP	4+1	9,9 – 20 KS + elektro min. 1 kW	„C“
4.4	ULTRALIGHT T460 LX HDT	460 cm	185 cm	55 cm	15 cm	56 KG, 2 torbe	838 KG, 8 osoba	otvoren	otvoren, odvojiv, ojačan	odvojiva, sklopiva, SUP	4+1	9,9 – 20 KS + elektro min. 1 kW	„C“
Ad 4.1 4.2 4.3 4.4	340 – 460 THD “Heavy Duty”	340-460 cm	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	otvoren	otvoren, odvojiv, ojačan	odvojiva, sklopiva, FHD	4+1	N/A	„C“
Ad 5.1	Kajak TAKAYAK 300	300 cm	100 cm	29 cm	15 cm	14 KG, 1 torba	160 KG, 1+ osoba	otvoren	otvoren	odvojiva, sklopiva	2 + 1	elektro do 1,1 kW	„D“
Ad 5.2	Kajak TAKAYAK 395	395 cm	100 cm	29 cm	15 cm	20 KG, 1 torba	260 KG, 2+ osobe	otvoren	otvoren	odvojiva, sklopiva	2 + 1	elektro do 1,1 kW	„D“

CE Projektna kategorija plovila „C“: područje plovidbe III a, III b ili III c, ovisno o veličini plovila (udaljenost od obale kopna ili otoka do 6 NM, 3 NM ili 1 NM); najveća brzina vjetrova do 6 Bf, najveća visina valova do 2 H1/3 m (srednja vrijednost jedne trećine najvećih valova u m).

CE Projektna kategorija plovila „D“: područje plovidbe IV, (obuhvaća plovidbu lukama, zaljevima, ušćima rijeka, te rijekama do granica do koje su one plovne s morske strane); najveća brzina vjetrova do 4 Bf, najveća visina valova do 0,3 H1/3 m (srednja vrijednost jedne trećine najvećih valova u m).

Posebne značajke TAKACAT LX modela

- **Mala težina i mali obujam rasklopljenog plovila**, smotanog u dvije ručne torbe omogućava smještaj na ili ispod palube matičnog plovila ili u prtljažnik osobnog vozila, kao i brzo i jednostavno sklapanje čini ga zanimljivim za korisnike većih plovila, mobilnih kućica, kamp prikolica ili manjih turističkih smještajnih objekata,
- **2 x ručne torbe:** jedna za tubuse, druga za visokotlačnu podnicu, cijevnu krmu i pribor
- **mali otpor vode u plovidbi** (katamaranski trup) omogućava **do 40% manji utrošak energije** u odnosu na klasične mono-trupne gumenjake, što ga čini idealnim za pogon i električnim vanbrodskim motorima; omogućava i **postizanje značajno veće max. brzine plovidbe** pri istoj snazi vanbrodskog motora u odnosu na klasične gumenjake,
- **CE kategorija dizajna trupa: "C"** (visina valova do 2 m, jačina vjetra do 6 Bf, područje plovidbe III)
- **HDT®** patentirana ojačana sklopiva cijevna krma od nehrđajućeg čelika sa središnjim učvršćivanjem vodootpornih ploča zrcala motora; isporučuje se s integriranim držačima kotača
- aerodinamični konusni dizajn pramca za svladavanje vrhova valova na uzburkanim i nemirnim vodama
- odvojiva podnica visokog tlaka, jedinstveni dizajn dvostrukog poda
- TAKACAT originalni "on/off" dizajn pramca za sigurnost i praktičnost
- patentirana otvorena krma i uzdignuta podnica omogućuju istjecanje vode, unesene ulaskom plivača / ronilaca i prskanjem valova, te drže podnicu suhom
- **plitki gaz od samo 15 cm**, ogromna prednost pri prelasku plitke vode, a također pruža mogućnost da se katamaranom više popnete na plaži, obali ili rampi, prije nasukavanja trupa
- odvojivo plutajuće sjedalo na napuhavanje
- vanjska i unutarnja sigurnosna užad uzduž tubusa
- 4-6 x vanjske ručke za podizanje/nošenje
- 1-3 x vučne kopče
- unutarnji i vanjski D-prstenovi
- 2 – 4 zračne komore tubusa (ovisno o veličini plovila) sa sigurnosnim ventilima pretlaka + 1 x visokotlačna podnica s izuzetno jakim PVC zaštitnim pokrovom debljine 1 mm, sve s ventilima dvostrukog djelovanja (napuhavanje / ispuhavanje)
- **odvojiva visokotlačna podnica, s dodatnom središnjom perajom i utorom za peraju može se koristiti kao zasebni SUP** (modeli T340LX, T380LX, T420LX i T460LX)
- **zaštita pramca + bočne zaštitne trake + ojačana zaštita donjih površina tubusa**
- dodatni ojačani zaštitni sloj preko jednostrukog šava tubusa, paralelno na svakom tubusu
- dizajn pojedinačnog šavnog spoja, sustavom kemijskog spajanja lijepljenjem, idealan je za sklopive gumenjake na napuhavanje
- **mogućnost jednostavne izmjene kompleta tubusa i spojne podnice**, za slučaj većeg oštećenja ili dotrajalosti plovila
- dvogodišnje jamstvo na visokotlačnu podnicu i pribor
- dvogodišnje jamstvo na pneumatske tubuse.

Jamstvo se odnosi samo na osobnu, nekomercijalnu uporabu TAKACAT katamarana. TAKACAT gumenjaci nisu namijenjeni korištenju za utrke. Specifikacije se mogu promijeniti bez prethodne najave.