

Kaip pripūsti valtį?

Prisiminkite: valtį pripūsti galima tik pilnai ją surinkus.

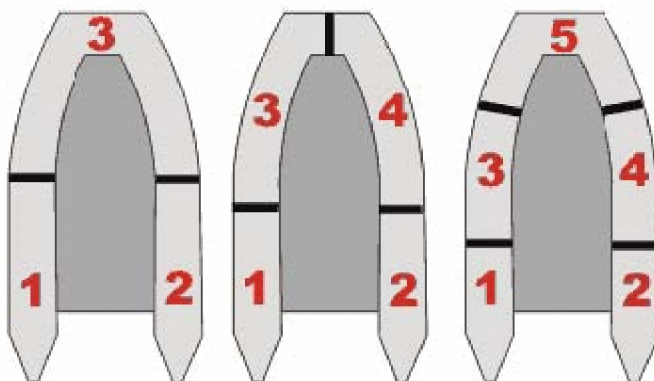
Kiekviena valtis gali būti suskirstyta į keletą pripučiamaų dalių: keleto dalių kamera, pripučiamas dugnas, pripučiamas kilis. Būtina laikytis tokios jų pripūtimo tvarkos:

valtys su faneros paklotu ir pripučiamu kiliu: KAMERA=>KILIS

valtys pripučiamu dugnu ir pripučiamu kiliu: KAMERA=>DUGNAS=>KILIS

Kamerą visuomet sudaro keletas lanksčia pertvara perskirtų skyrių (sekcijų). Kameros pripūtimo tvarka yra gana svarbi. Pagrindinė taisyklė: PRADĖKITE NUO GALINĖS DALIES IR JUDĖKITE PRIEKIO LINK – tai yra, pirmiausia būtina pripūsti galines kameras, paskiau priekines.

Pavyzdys: prisiminkite vienintelį teisingą trijų, keturių ir penkių kamerų valčių pripūtimo būdą.



Nepamirškite:

Pripūskite visas sekcijas, išskyrus priekinę, kol nepasieksite 90% nominalaus slėgio. Paskiau pūskite priekinę sekciją tol, kol pasieksite nominalų slėgį. Kadangi kameros pertvaros lanksčios, baigiant pūsti paskutinę priekinę sekciją iki nominalaus slėgio šios pertvaros nebus sandarios. Galiausiai, paskutinė pripučiama sekcija išprovokuos automatinį slėgio padidėjimą iki nominalaus lygio visose kitose sekcijose. Pripūtę valtį ypatingą dėmesį atkreipkite į tai, kad vožtuvai būtų užkimšti ir sandarūs. Nepamirškite, kad sandariai neužkimšti vožtuvai ilgai neišlaikys reikiamo slėgio viduje.