

Tender a carena in Vetroresina a V profondo

Caratterizzata da ottima navigabilità, mezzo ideale per chi desidera confort e divertimento in piena sicurezza e buone prestazioni anche con basse potenze. Completi di remi, gonfiatore.

Codice	Tipo	Lunghezza m	Larghezza m	Portata persone	Potenza max HP	Tubolare Ø cm	Camere (air chamber)	Carico ammissibile kg	sgonfio cm	kg
22.529.00	220	2,25	1,30	2+1	4	40	2	220	200x100x45	58
22.530.00	250	2,55	1,50	3	6	40	2	250	220x110x45	61
22.531.00	280	2,80	1,64	3+1	10	40	3	480	270x125x47	64
22.532.00	330	3,30	1,64	4+1	15	42	3	670	280x125x47	88

**Sospendita in poliestere per sollevamento tender**

Di alta qualità, resistente UV per sollevamento tender di qualsiasi tipo. Piastra di sospendita e fibbie di regolazione in alluminio alta resistenza anodizzato. Moschettoni aggancio in acciaio inox AISI 316 ad apertura rapida. Carico max KG 400. Universali per qualsiasi gommone, in quanto regolabili. Articolo brevettato e certificato CE.

Codice	Versione sospendita	Lunghezze utili occhio - occhio
22.518.02	A due bracci, con moschettoni	Min 30 cm - max 138 cm
22.518.04	A tre bracci (2 poppa, 1 prua) con 3 moschettoni	Cinghia prua: min 30 cm - max 360 cm; cinghia poppa: min 30 cm - max 260 cm
22.518.06	A tre bracci, con 1 moschettone (prua) e 2 cinghie per tubolare posteriore	Cinghia prua: min 30 cm - max 360 cm; cinghie poppa: min 30 cm - max 260 cm (considerando un tubolare diam ca. 50 cm)

