


















green, fun & tech

LISTINO PREZZI

2022 Q4

BARCHE ELETTRICHE E PEDALÒ






listino prezzi

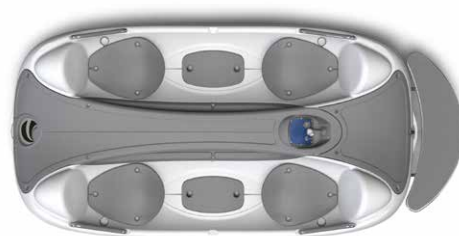
	MODELLO	TIPO	CARATTERISTICA FONDAMENTALE	DESTINAZIONE D'USO	PERSONALIZZAZIONE	PROPULSIONE	NUMERO PERSONE	LUNGHEZZA (m)	LARGHEZZA (m)	PESO (kg)	TIPO SCAFO	MATERIALE SCAFO	POTENZA (Watt)	VELOCITÀ (km/h)	PREZZO DI LISTINO*
	GOGO PEDAL	Pedalò	Semplice e ideale per varo e alaggio giornaliero.	Dappertutto, anche in spiaggia.	Grafica	Umana a pedali con girante	5	3,30	1,95	195	Catamarano	PE 100% riciclabile	Umana	4	€ 5.490
	GOGO PEDAL-E	Pedalò a pedalata assistita	Semplice e ideale per varo e alaggio giornaliero e possibilità di pedalare senza far fatica.	Dappertutto, anche in spiaggia. Ideale per chi vuole presentare una novità rispetto al classico pedalò.	Grafica	Umana a pedalata assistita con girante	5	3,30	1,95	245	Catamarano	PE 100% riciclabile	250	4	€ 9.980
	WELLNESS PEDALÒ	Pedalò con minipiscina	Semplice e ideale per varo e alaggio giornaliero.	Dappertutto, anche in spiaggia. Ideale per strutture che vogliono offrire un qualcosa di esclusivo.	Grafica	Umana a pedali con girante	4	4,00	1,75	185	Catamarano	Vetroresina	Umana	4	€ 9.990
	GOGO SMART	Barca elettrica	Semplice e sicuro: senza elica e pedali. Una barca elettrica con girante a pale.	Dappertutto anche in spiaggia.	Grafica	Girante con motore elettrico	5	3,30	1,95	285	Catamarano	PE 100% riciclabile	250	5	€ 8.980
	GOGO 5	Barca elettrica	Con pratico fuoribordo elettrico amovibile con comando a barra.	Per chi vuole un mezzo semplice a propulsione elettrica con elica per uso sia da lavoro sia privato.	Grafica	Fuoribordo elettrico con elica	5	3,30	2,00	285	Catamarano	PE 100% riciclabile	1.000	5	€ 9.490
	GOGO 4	Barca elettrica	Comoda, sicura e innovativa. Un successo consolidato negli anni.	Attività turistiche in acque protette senza varo e alaggio giornaliero.	Grafica	Pod elettrico con elica	4	3,80	2,00	450	Trimarano	PE 100% riciclabile	1.000	8	€ 12.980
	GOGO 6	Barca elettrica	Comoda, sicura e innovativa. Può trasportare 2 famiglie. La soluzione GOGO più flessibile.	Attività turistiche in acque protette senza varo e alaggio giornaliero.	Grafica	Pod elettrico con elica	6	3,80	2,00	500	Trimarano	PE 100% riciclabile	1.000	8	€ 13.980
	MICROWATT	Barca elettrica	Tradizionale e tecnologica può trasportare fino a 7 persone. Con motore Pod accessibile.	Attività turistiche in acque protette senza varo e alaggio giornaliero.	Grafica	Pod elettrico con elica	7	5,00	2,00	600	Monoscafo	Vetroresina	3.000	10	€ 19.990
	MICROWATT 2.0	Barca elettrica	Tradizionale e tecnologica può trasportare fino a 7 persone. Con fuoribordo elettrico esterno.	Attività turistiche in acque protette senza varo e alaggio giornaliero.	Grafica	Fuoribordo elettrico con elica	7	5,00	2,00	650	Monoscafo	Vetroresina	3.000	10	€ 21.990
	ECOWATT	Barca elettrica	Tradizionale e tecnologica può trasportare fino a 10 persone. Con motore fuoribordo nascosto e accessibile	Attività turistiche in acque protette senza varo e alaggio giornaliero.	Grafica	Entrofuoribordo elettrico con elica	10	5,60	2,00	650	Monoscafo	Vetroresina	3.000	10	€ 24.980
	SUNWATT	Barca elettrica	Tradizionale e tecnologica può trasportare fino a 10 persone. Con motore fuoribordo nascosto e accessibile. Con prendisole a prua.	Attività turistiche in acque protette senza varo e alaggio giornaliero.	Grafica	Entrofuoribordo elettrico con elica	10	5,60	2,00	650	Monoscafo	Vetroresina	3.000	10	€ 24.980
	A765	Barca elettrica	Piattaforma in alluminio personalizzabile con ampi spazi.	Attività da lavoro o turistiche.	Grafica, Layout coperta e lunghezza/larghezza	Fuoribordo elettrico con elica	9	7,65	2,30	1.750	Monoscafo	Alluminio 100% riciclabile	10.000	12	€ 51.900
	1600 DOGADO-E 1010	Barca elettrica	Esclusiva, tecnologica e fatta a mano in legno.	Privati e attività turistiche esclusive.	Grafica, Layout coperta e lunghezza/larghezza	Fuoribordo elettrico con elica	6	6,30	2,00	950	Monoscafo	Legno Mogano	10.000	15	€ 98.000
	1600 DOGADO-E 2020	Barca elettrica bimotore	Esclusiva, tecnologica e fatta a mano in legno. Con 2 motori per una maggior potenza e manovrabilità.	Privati e attività turistiche esclusive.	Grafica, Layout coperta e lunghezza/larghezza	Doppio fuoribordo elettrico con elica	9	7,50	2,30	1.150	Monoscafo	Legno Mogano	20.000	25	€ 149.000
	EBUS 1030	Barca elettrica bimotore	Soluzione configurabile e personalizzabile per il trasporto delle persone.	Attività da lavoro o turistiche.	Grafica, Layout coperta e lunghezza/larghezza	Doppio fuoribordo elettrico con elica	12+2 / 35	10,00	3,00	2.450	Catamarano	Alluminio 100% riciclabile	20.000	15	€ 175.000

* EXW Rovereto (Italia) IVA esclusa

FUORIBORDO E POD ELETTRICI PER BARCHE

listino prezzi

	MODELLO	TIPO	CARATTERISTICA FONDAMENTALE	DESTINAZIONE D'USO	PERSONALIZZAZIONE	ELETTRONICA	TECNOLOGIA	MATERIALE	POTENZA DA BATTERIA (Watt)	TENSIONE (Volt)	PESO (Kg)	ELICA	PREZZO DI LISTINO*
	GE POD 6.3	Pod elettrico	Tecnologia efficiente e senza spazzole a 48 V. Costruzione in alluminio	Uso professionale	Misura gambo	Interna	A magneti permanenti brushless	Alluminio	3.000	48	20	Plastica	€ 4.990
	GE POD 20.10	Pod elettrico	Tecnologia efficiente e senza spazzole a 48V. Costruzione in alluminio.	Uso professionale con potenze elevate a bassa tensione	Misura gambo ed elica	Interna	A magneti permanenti brushless	Alluminio	10.000	48	22	Bronzo	€ 7.290
	SS POD 6.3	Pod elettrico	Tecnologia efficiente e senza spazzole a 48V. Costruzione in acciaio inossidabile. Kit plug & play per una connessione rapida.	Uso professionale anche al mare	Misura gambo	Esterna	A magneti permanenti brushless	AISI 316L	3.000	48	25	Plastica	€ 8.490
	SS 6.3	Fuoribordo elettrico	Tecnologia efficiente e senza spazzole a 48V. Costruzione in acciaio inossidabile. Kit plug & play per una connessione rapida.	Uso professionale anche al mare	Misura gambo	Esterna	A magneti permanenti brushless	AISI 316L	3.000	48	25	Plastica	€ 9.420
	GE 6.3	Fuoribordo elettrico	Tecnologia efficiente e senza spazzole a 48V. Costruzione in alluminio.	Uso professionale con potenze elevate a bassa tensione	Misura gambo	Interna	A magneti permanenti brushless	Alluminio	3.000	48	30	Plastica	€ 7.980
	GE 20.10	Fuoribordo elettrico	Tecnologia efficiente e senza spazzole a 48V. Costruzione in alluminio.	Uso professionale con potenze elevate a bassa tensione	Misura gambo ed elica	Interna	A magneti permanenti brushless	Alluminio	10.000	48	32	Bronzo	€ 8.980
	GE-T 20.10	Fuoribordo elettrico con comando a barra	Tecnologia efficiente e senza spazzole a 48V. Costruzione in alluminio. Invertitore professionale.	Uso professionale con potenze elevate a bassa tensione.	Misura gambo ed elica	Interna	A magneti permanenti brushless	Alluminio	10.000	48	33	Bronzo	€ 9.980



ELECTRIC & SOLAR BOATS SINCE 2010

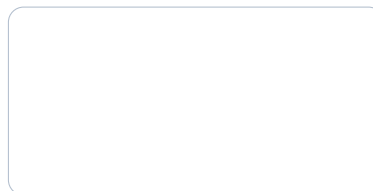
gardasolar.com

GardaSolar s.r.l. a socio unico / a single-member

Via Fortunato Zeni, 8 · 38068 Rovereto (TN) · IT

T. +39 0464 350 644

info@gardasolar.com



Timbro del partner autorizzato



Le informazioni contenute nella presente brochure sono conformi alla data di edizione del catalogo riportata in ultima di copertina. Questo documento è stato realizzato con riferimento alle pre-serie o prototipi. Nel quadro di una politica di miglioramento continuo del prodotto, GardaSolar si riserva il diritto ad ogni momento di modificare le specifiche descritte. Queste modifiche - tenuto conto dei tempi tecnici per la realizzazione e distribuzione di brochure aggiornate - sono comunque notificate ai rivenditori GardaSolar immediatamente, onde consentire a questi ultimi di poter rendere edotto il cliente prima dell'acquisto. Alcuni equipaggiamenti presentati potrebbero non essere disponibili (di serie, in opzione o come accessori). Vogliate pertanto consultare il vostro rivenditore locale per ricevere i dati più aggiornati. A causa dei limiti tecnici di stampa, i colori riprodotti in questo documento possono differire leggermente dai colori reali delle vetture e degli interni e non sono contrattualmente vincolanti. Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione in ogni forma o tramite qualsiasi mezzo, di parte o di tutta la presente pubblicazione è vietata, senza l'autorizzazione preventiva di GardaSolar.

The information contained in this leaflet comply with the date of publication of the catalogue, found on the back cover. This document has been drafted based on the pre-production samples or prototypes. In the context of its policy of ongoing product improvement, GardaSolar has the right to change at any time the specific information regarding the above-mentioned boats. Nonetheless, - considering the technical times to produce and distribute updated leaflets- these changes are immediately notified to GardaSolar associated retailers, so that they can notify customers before purchase. Some of the equipment might no longer be available (standard, optional or as accessories). Please ask your local retailer for updated information. Due to the limiting technical factors involved in printing, the colors in this document might differ slightly from the actual colors of the external and the internal parts, and are not legally binding. All rights reserved. This publication may not be reproduced in whole or in part, in any form or by any means, without the previous authorization of GardaSolar.

